

追手門学院大学 理工学部  
進学・人材需要に関するアンケート調査  
結果報告書

令和6年2月

株式会社 島津理化

## 目 次

### I. 進学需要調査（集計結果）

調査対象等	1
調査結果概要	2～14
調査対象者に関する質問事項	
性別	2
学年	3
大学進学全般に関する質問事項	
高等学校卒業後の進路	4
志望する大学等の設置者	5
興味のある学問分野	6
追手門学院大学の理工学部に関する質問事項	
理工学部の受験希望	8
理工学部の志望度合	9
理工学部への入学希望	10
理工学部への入学希望　－クロス集計－	11

### II. 人材需要調査（集計結果）

調査対象等	15
調査結果概要	16～27
調査対象に関する質問事項	
所在地	16
業種	17
追手門学院大学の理工学部に関する質問事項	
理工学部で養成する人材の必要性	18
理工学部で学んだ卒業生の採用	20
理工学部で学んだ卒業生の採用人数	22
理工学部で学んだ卒業生の採用人数　－クロス集計－	24

### III. 参考資料

#### 進学需要調査関係

アンケート調査票（高校生）

アンケート協力依頼高等学校一覧

理工学部の概要

#### 人材需要調査関係

アンケート調査票（企業等）

アンケート協力依頼企業等一覧

理工学部の概要

## I . 進学需要調査 (集計結果)



## I. 進学需要調査（集計結果）

### 【調査対象等】

追手門学院大学では、令和7年4月より理工学部（数理・データサイエンス学科、機械工学科、電気・電子工学科、情報工学科）の設置を計画しており、この理工学部の設置計画を策定するにあたり、学生確保の見通しを計量的な数値から検証することを目的として、大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生を対象とした進学需要等に関するアンケート調査を実施した。

#### ①調査対象

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生

- ・大阪府 60校
- ・京都府 8校
- ・兵庫県 18校
- ・滋賀県 2校
- ・奈良県 7校
- ・静岡県 1校
- ・愛知県 1校
- ・三重県 1校
- ・北海道 1校
- ・沖縄県 2校

#### ②調査方法

高等学校単位での一括配布、一括回収

#### ③調査実施

令和5年9月～令和6年1月

#### ④調査件数

依頼校数： 101校

回収者数：14,297人

※表内の比率は四捨五入のため、各項目の合計値は一致しない。

## 【調査結果概要】

### <調査対象者に関する質問事項>

#### 【性別】

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生に、性別について質問したところ、「男性」と回答した者は、回答者数 14,297 人の約 52.5%にあたる 7,506 人、「女性」と回答した者は、回答者数 14,297 人の約 45.1%にあたる 6,447 人となっている。

#### 性別

No.	カテゴリ	件数／人	全体／%
1	男性	7,506	52.5
2	女性	6,447	45.1
3	その他	158	1.1
	未回答・不明	186	1.3
	合計	14,297	100.0

## 【調査結果概要】

<調査対象者に関する質問事項>

### 【学年】

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生に、学年について質問したところ、回答者数 14,297 人の約 56.1%にあたる 8,016 人が「高校 1 年生」と回答しており、約 43.5%にあたる 6,225 人が「高校 2 年生」と回答している。

学年

No.	カテゴリ	件数／人	全体／%
1	高校 1 年生	8,016	56.1
2	高校 2 年生	6,225	43.5
3	その他	41	0.3
	未回答・不明	15	0.1
	合計	14,297	100.0

【調査結果概要】

<大学進学全般に関する質問事項>

1. 高等学校卒業後の進路

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生に、高等学校卒業後の進路について質問したところ、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「2年生」と回答した者のうち、「大学進学（4年制・6年制）」と回答した者は、総回答者数7,105人の約76.5%にあたる5,437人、「短期大学進学」と回答した者は、総回答者数7,105人の約3.4%にあたる244人、「専門職大学」と回答した者は、総回答者数7,105人の約2.0%にあたる145人、「専門職短期大学」と回答した者は、総回答者数7,105人の約0.8%にあたる58人となっている。

また、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「1年生」と回答した者のうち、「大学進学（4年制・6年制）」と回答した者は、総回答者数9,792人の約67.1%にあたる6,570人、「短期大学進学」と回答した者は、総回答者数9,792人の約5.1%にあたる495人、「専門職大学」と回答した者は、総回答者数9,792人の約3.5%にあたる346人、「専門職短期大学」と回答した者は、総回答者数9,792人の約1.4%にあたる136人となっている。

問1 高等学校卒業後の進路（複数選択可）

No.	カテゴリ	2年生		1年生	
		件数/人	全体/%	件数/人	全体/%
1	大学進学（4年制・6年制）	5,437	76.5	6,570	67.1
2	短期大学進学	244	3.4	495	5.1
3	専門職大学	145	2.0	346	3.5
4	専門職短期大学	58	0.8	136	1.4
5	専門学校	792	11.1	1,452	14.8
6	就職	260	3.7	500	5.1
7	その他	86	1.2	202	2.1
	未回答・不明	83	1.2	91	0.9
	合計	7,105	100.0	9,792	100.0

注) 上記表中の%は総回答数に対する割合

## 【調査結果概要】

### <大学進学全般に関する質問事項>

#### 2. 志望する大学等の設置者

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生に、志望する大学等の設置者について質問したところ、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「2年生」と回答した者のうち、「国立」と回答した者は、総回答者数 8,088 人の約 19.7%にあたる 1,597 人、「公立」と回答した者は、総回答者数 8,088 人の約 25.6%にあたる 2,074 人、「私立」と回答した者は、総回答者数 8,088 人の約 54.2%にあたる 4,383 人となっている。

また、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「1年生」と回答した者のうち、「国立」と回答した者は、総回答者数 10,847 人の約 23.1%にあたる 2,503 人、「公立」と回答した者は、総回答者数 10,847 人の約 30.5%にあたる 3,309 人、「私立」と回答した者は、総回答者数 10,847 人の約 46.0%にあたる 4,991 人となっている。

#### 問2 志望する大学等の設置者（複数選択可）

No.	カテゴリ	2年生		1年生	
		件数/人	全体/%	件数/人	全体/%
1	国立	1,597	19.7	2,503	23.1
2	公立	2,074	25.6	3,309	30.5
3	私立	4,383	54.2	4,991	46.0
	未回答・不明	34	0.4	44	0.4
	合計	8,088	100.0	10,847	100.0

注1) 問1で「1」～「4」を選択した者のみ集計

注2) 上記表中の%は総回答数に対する割合

【調査結果概要】

<大学進学全般に関する質問事項>

3. 興味のある学問分野

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生に、高等学校卒業後に学びたいと考えている興味のある学問分野について質問したところ、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「2年生」と回答した者のうち、第1希望では「情報工学関係」と回答した者が、総回答者数 5,579 人の約 12.9%にあたる 722 人で最も多く、次いで、「商学・経済学関係」と回答した者が、総回答者数 5,579 人の約 9.8%にあたる 547 人となっている。

【2年生】

問3 興味のある学問分野（複数選択可）

No.	カテゴリ	第1希望		第2希望	
		件数/人	全体/%	件数/人	全体/%
1	文学関係（史学・哲学関係等）	379	6.8	251	4.5
2	法学・政治学関係	142	2.5	216	3.9
3	商学・経済学関係	547	9.8	303	5.4
4	社会学関係	217	3.9	332	6.0
5	数学・数理・データ科学関係	262	4.7	258	4.6
6	物理学・化学・生物学・地学関係	359	6.4	339	6.1
7	機械工学関係	391	7.0	437	7.8
8	電気電子工学関係	200	3.6	400	7.2
9	情報工学関係	722	12.9	467	8.4
10	土木建築工学関係	280	5.0	131	2.3
11	応用化学関係	62	1.1	98	1.8
12	農学関係	152	2.7	165	3.0
13	医学・歯学・薬学関係	490	8.8	304	5.5
14	看護学関係	362	6.5	220	3.9
15	家政学関係	51	0.9	52	0.9
16	教育学関係	296	5.3	306	5.5
17	芸術学関係（美術・音楽関係等）	156	2.8	209	3.7
18	その他	365	6.5	172	3.1
	未回答・不明	146	2.6	916	16.4
	合計	5,579	100.0	5,576	100.0

注1) 問1で「1」～「4」を選択した者のみ集計

注2) 上記表中の%は総回答数に対する割合

【調査結果概要】

<大学進学全般に関する質問事項>

3. 興味のある学問分野

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生に、高等学校卒業後に学びたいと考えている興味のある学問分野について質問したところ、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「1年生」と回答した者のうち、第1希望では「文学関係（史学・哲学関係等）」と回答した者が、総回答者数 6,866 人の約 12.8%にあたる 876 人で最も多く、次いで、「商学・経済学関係」と回答した者が、総回答者数 6,866 人の約 11.1%にあたる 765 人となっている。

【1年生】

問3 興味のある学問分野（複数選択可）

No.	カテゴリ	第1希望		第2希望	
		件数/人	全体/%	件数/人	全体/%
1	文学関係（史学・哲学関係等）	876	12.8	477	6.9
2	法学・政治学関係	316	4.6	432	6.3
3	商学・経済学関係	765	11.1	524	7.6
4	社会学関係	350	5.1	613	8.9
5	数学・数理・データ科学関係	376	5.5	240	3.5
6	物理学・化学・生物学・地学関係	290	4.2	287	4.2
7	機械工学関係	303	4.4	318	4.6
8	電気電子工学関係	124	1.8	231	3.4
9	情報工学関係	426	6.2	408	5.9
10	土木建築工学関係	132	1.9	121	1.8
11	応用化学関係	24	0.3	53	0.8
12	農学関係	108	1.6	154	2.2
13	医学・歯学・薬学関係	475	6.9	376	5.5
14	看護学関係	518	7.5	333	4.8
15	家政学関係	78	1.1	78	1.1
16	教育学関係	558	8.1	555	8.1
17	芸術学関係（美術・音楽関係等）	391	5.7	432	6.3
18	その他	595	8.7	254	3.7
	未回答・不明	161	2.3	981	14.3
	合計	6,866	100.0	6,867	100.0

注1) 問1で「1」～「4」を選択した者のみ集計

注2) 上記表中の%は総回答数に対する割合

## 【調査結果概要】

<追手門学院大学の理工学部に関する質問事項>

### 4. 理工学部の受験希望

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生に、追手門学院大学に理工学部が開設された場合の受験する学科について質問したところ、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「2年生」と回答した者のうち、「数理・データサイエンス学科を受験する」と回答した者は、回答者数 5,574 人の約 7.5%にあたる 416 人、「機械工学科を受験する」と回答した者は、回答者数 5,574 人の約 8.2%にあたる 458 人、「電気・電子工学科を受験する」と回答した者は、回答者数 5,574 人の約 4.1%にあたる 231 人、「情報工学科を受験する」と回答した者は、回答者数 5,574 人の約 13.9%にあたる 776 人となっている。

また、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「1年生」と回答した者のうち、「数理・データサイエンス学科を受験する」と回答した者は、回答者数 6,861 人の約 8.0%にあたる 552 人、「機械工学科を受験する」と回答した者は、回答者数 6,861 人の約 6.9%にあたる 474 人、「電気・電子工学科を受験する」と回答した者は、回答者数 6,861 人の約 2.7%にあたる 183 人、「情報工学科を受験する」と回答した者は、回答者数 6,861 人の約 11.3%にあたる 775 人となっている。

#### 問4 理工学部の受験希望

No.	カテゴリ	2年生		1年生	
		件数/人	全体/%	件数/人	全体/%
1	数理・データサイエンス学科を受験する	416	7.5	552	8.0
2	機械工学科を受験する	458	8.2	474	6.9
3	電気・電子工学科を受験する	231	4.1	183	2.7
4	情報工学科を受験する	776	13.9	775	11.3
5	どれも受験しない	3,612	64.8	4,811	70.1
	未回答・不明	81	1.5	66	1.0
	合計	5,574	100.0	6,861	100.0

注) 問1で「1」～「4」を選択した者のみ集計

## 【調査結果概要】

<追手門学院大学の理工学部に関する質問事項>

### 5. 理工学部の志望度合

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生に、問4で「受験する」と回答した学科が開設された場合の志望度合について質問したところ、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「2年生」と回答した者のうち、「第一志望として受験する」と回答した者は、回答者数1,881人の約24.9%にあたる468人、「第二志望として受験する」と回答した者は、回答者数1,881人の約16.3%にあたる307人、「第三志望として受験する」と回答した者は、回答者数1,881人の約24.7%にあたる465人となっている。

また、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「1年生」と回答した者のうち、「第一志望として受験する」と回答した者は、回答者数1,984人の約29.2%にあたる579人、「第二志望として受験する」と回答した者は、回答者数1,984人の約16.5%にあたる327人、「第三志望として受験する」と回答した者は、回答者数1,984人の約21.6%にあたる428人となっている。

#### 問5 理工学部の志望度合

No.	カテゴリ	2年生		1年生	
		件数/人	全体/%	件数/人	全体/%
1	第一志望として受験する	468	24.9	579	29.2
2	第二志望として受験する	307	16.3	327	16.5
3	第三志望として受験する	465	24.7	428	21.6
4	受験しない	630	33.5	628	31.7
	未回答・不明	11	0.6	22	1.1
	合計	1,881	100.0	1,984	100.0

注) 問4で「1」～「4」を選択した者のみ集計

## 【調査結果概要】

< 追手門学院大学の理工学部に関する質問事項 >

### 6. 理工学部への入学希望

大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある高等学校の在校生に、問4で「受験する」と回答した学科を受験して合格した場合の入学希望について質問したところ、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「2年生」と回答した者のうち、「入学する」と回答した者は、回答者数1,240人の約39.0%にあたる483人、「志望順位が上位の他の志望校が不合格の場合入学する」と回答した者は、回答者数1,240人の約55.6%にあたる689人となっている。

また、「調査対象者に関する質問事項」の「学年」で「1年生」と回答した者のうち、「入学する」と回答した者は、回答者数1,334人の約44.8%にあたる598人、「志望順位が上位の他の志望校が不合格の場合入学する」と回答した者は、回答者数1,334人の約49.9%にあたる665人となっている。

#### 問6 理工学部への入学希望

No.	カテゴリ	2年生		1年生	
		件数/人	全体/%	件数/人	全体/%
1	入学する	483	39.0	598	44.8
2	志望順位が上位の他の志望校が不合格の場合入学する	689	55.6	665	49.9
3	入学しない	60	4.8	60	4.5
	未回答・不明	8	0.6	11	0.8
	合計	1,240	100.0	1,334	100.0

注) 問5で「1」～「3」を選択した者のみ集計

## 【調査結果概要】

＜追手門学院大学の理工学部に関する質問事項＞

### 7. 理工学部への入学希望 ―クロス集計―

#### 【数理・データサイエンス学科】

問1で高等学校卒業後の進路を「大学進学（4年制・6年制）」、問2で志望する大学等の設置者を「私立」、問3で興味のある学問分野の第1希望を「数学・数理・データ科学関係」と回答し、問4で理工学部が開設された場合「数理・データサイエンス学科を受験する」と回答した者で、問5で理工学部に関4で回答した学科が開設された場合の志望度合いについて「第一志望として受験する」と回答した者のうち、問6で理工学部の問4で回答した学科を受験して合格した場合「入学する」と回答した者は、2年生69人、1年生117人となっている。

#### 【2年生】

理工学部への入学希望／問1から問6までの条件に合致する者

No.	カテゴリ	人数／人
1	大学進学×私立×数学・数理・データ科学関係×数理・データサイエンス学科を受験×第1志望×入学	69
2	大学進学×私立×数学・数理・データ科学関係×数理・データサイエンス学科を受験×第2志望×入学	3
3	大学進学×私立×数学・数理・データ科学関係×数理・データサイエンス学科を受験×第3志望×入学	0

#### 【1年生】

理工学部への入学希望／問1から問6までの条件に合致する者

No.	カテゴリ	人数／人
1	大学進学×私立×数学・数理・データ科学関係×数理・データサイエンス学科を受験×第1志望×入学	117
2	大学進学×私立×数学・数理・データ科学関係×数理・データサイエンス学科を受験×第2志望×入学	4
3	大学進学×私立×数学・数理・データ科学関係×数理・データサイエンス学科を受験×第3志望×入学	1

#### 【クロス集計する選択肢】

- \* 問1 設置する学校の別：大学
- \* 問2 設置構想中の大学等設置者：私立
- \* 問3 設置構想中の学部等に該当する学問分野：数学・数理・データ科学関係
- \* 問4 設置構想中の学科：数理・データサイエンス学科
- \* 問5 受験する志望順位：第1志望
- \* 問6 入学する意向：入学する

このような大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある一部の高等学校の在校生に限定した調査結果においても、追手門学院大学の理工学部の数理・データサイエンス学科の入学定員（30人）を上回る入学希望がうかがえることから、学生確保については十分な見通しがあると考えられる。

### 【機械工学科】

問1で高等学校卒業後の進路を「大学進学（4年制・6年制）」、問2で志望する大学等の設置者を「私立」、問3で興味のある学問分野の第1希望を「機械工学関係」と回答し、問4で理工学部が開設された場合「機械工学科を受験する」と回答した者で、問5で理工学部に関4で回答した学科が開設された場合の志望度合いについて「第一志望として受験する」と回答した者のうち、問6で理工学部の問4で回答した学科を受験して合格した場合「入学する」と回答した者は、2年生72人、1年生92人となっている。

### 【2年生】

理工学部への入学希望／問1から問6までの条件に合致する者

No.	カテゴリ	人数／人
1	大学進学×私立×機械工学関係×機械工学科を受験×第1志望×入学	72
2	大学進学×私立×機械工学関係×機械工学科を受験×第2志望×入学	7
3	大学進学×私立×機械工学関係×機械工学科を受験×第3志望×入学	2

### 【1年生】

理工学部への入学希望／問1から問6までの条件に合致する者

No.	カテゴリ	人数／人
1	大学進学×私立×機械工学関係×機械工学科を受験×第1志望×入学	92
2	大学進学×私立×機械工学関係×機械工学科を受験×第2志望×入学	2
3	大学進学×私立×機械工学関係×機械工学科を受験×第3志望×入学	2

#### 【クロス集計する選択肢】

- \* 問1 設置する学校の別：大学
- \* 問2 設置構想中の大学等設置者：私立
- \* 問3 設置構想中の学部等に該当する学問分野：機械工学関係
- \* 問4 設置構想中の学科：機械工学科
- \* 問5 受験する志望順位：第1志望
- \* 問6 入学する意向：入学する

このような大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある一部の高等学校の在校生に限定した調査結果においても、追手門学院大学の理工学部の機械工学科の入学定員（50人）を上回る入学希望がうかがえることから、学生確保については十分な見通しがあると考えられる。

### 【電気・電子工学科】

問1で高等学校卒業後の進路を「大学進学（4年制・6年制）」、問2で志望する大学等の設置者を「私立」、問3で興味のある学問分野の第1希望を「電気電子工学関係」と回答し、問4で理工学部が開設された場合「電気・電子工学科を受験する」と回答した者で、問5で理工学部問4で回答した学科が開設された場合の志望度合いについて「第一志望として受験する」と回答した者のうち、問6で理工学部問4で回答した学科を受験して合格した場合「入学する」と回答した者は、2年生57人、1年生56人となっている。

### 【2年生】

理工学部への入学希望／問1から問6までの条件に合致する者

No.	カテゴリ	人数／人
1	大学進学×私立×電気電子工学関係×電気・電子工学科を受験×第1志望×入学	57
2	大学進学×私立×電気電子工学関係×電気・電子工学科を受験×第2志望×入学	2
3	大学進学×私立×電気電子工学関係×電気・電子工学科を受験×第3志望×入学	5

### 【1年生】

理工学部への入学希望／問1から問6までの条件に合致する者

No.	カテゴリ	人数／人
1	大学進学×私立×電気電子工学関係×電気・電子工学科を受験×第1志望×入学	56
2	大学進学×私立×電気電子工学関係×電気・電子工学科を受験×第2志望×入学	1
3	大学進学×私立×電気電子工学関係×電気・電子工学科を受験×第3志望×入学	0

【クロス集計する選択肢】

- \* 問1 設置する学校の別：大学
- \* 問2 設置構想中の大学等設置者：私立
- \* 問3 設置構想中の学部等に該当する学問分野：電気電子工学関係
- \* 問4 設置構想中の学科：電気・電子工学科
- \* 問5 受験する志望順位：第1志望
- \* 問6 入学する意向：入学する

このような大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある一部の高等学校の在校生に限定した調査結果においても、追手門学院大学の理工学部の電気・電子工学科の入学定員（50人）を上回る入学希望がうかがえることから、学生確保については十分な見通しがあると考えられる。

### 【情報工学科】

問1で高等学校卒業後の進路を「大学進学（4年制・6年制）」、問2で志望する大学等の設置者を「私立」、問3で興味のある学問分野の第1希望を「情報工学関係」と回答し、問4で理工学部が開設された場合「情報工学科を受験する」と回答した者で、問5で理工学部に関4で回答した学科が開設された場合の志望度合いについて「第一志望として受験する」と回答した者のうち、問6で理工学部の問4で回答した学科を受験して合格した場合「入学する」と回答した者は、2年生91人、1年生100人となっている。

### 【2年生】

理工学部への入学希望／問1から問6までの条件に合致する者

No.	カテゴリ	人数／人
1	大学進学×私立×情報工学関係×情報工学科を受験×第1志望×入学	91
2	大学進学×私立×情報工学関係×情報工学科を受験×第2志望×入学	9
3	大学進学×私立×情報工学関係×情報工学科を受験×第3志望×入学	0

### 【1年生】

理工学部への入学希望／問1から問6までの条件に合致する者

No.	カテゴリ	人数／人
1	大学進学×私立×情報工学関係×情報工学科を受験×第1志望×入学	100
2	大学進学×私立×情報工学関係×情報工学科を受験×第2志望×入学	2
3	大学進学×私立×情報工学関係×情報工学科を受験×第3志望×入学	2

【クロス集計する選択肢】

- \* 問1 設置する学校の別：大学
- \* 問2 設置構想中の大学等設置者：私立
- \* 問3 設置構想中の学部等に該当する学問分野：情報工学関係
- \* 問4 設置構想中の学科：情報工学科
- \* 問5 受験する志望順位：第1志望
- \* 問6 入学する意向：入学する

このような大阪府を中心に所在する高等学校及び追手門学院大学への受験実績や進学実績のある一部の高等学校の在校生に限定した調査結果においても、追手門学院大学の理工学部の情報工学科の入学定員（70人）を上回る入学希望がうかがえることから、学生確保については十分な見通しがあると考えられる。

### Ⅲ. 参 考 资 料



## 進学需要調査関係

## 追手門学院大学 理工学部（仮称・設置構想中）進学需要等に関するアンケート調査

追手門学院大学では、「理工学部 数理・データサイエンス学科、機械工学科、電気・電子工学科、情報工学科（いずれも仮称・設置構想中）」の設置の検討をしております。

このアンケート調査は、高校生の皆さんに、高等学校卒業後の進路等についてお聞きし、「理工学部 数理・データサイエンス学科、機械工学科、電気・電子工学科、情報工学科（いずれも仮称）」の設置に向けての基礎資料とするものですので、ご協力くださいますようお願い申し上げます。

なお、このアンケートの結果は、コンピュータにより処理され、統計資料としてのみ用い、個別の回答内容について公開することはありません。

回答は、別紙の『追手門学院大学 理工学部（仮称・設置構想中）の概要』をご覧いただいた上で、設問の順に、該当する番号を直接回答欄に記入してください。

【回答欄】

【あなたの性別について、お伺いします。】

次の中から一つだけ選んで、回答欄に番号を記入してください。

- 1 男性      2 女性      3 その他

【あなたの学年についてお伺いします。】

次の中からひとつだけ選んで、解答欄に番号を記入してください。

- 1 高校1年生      2 高校2年生      3 その他

問1 あなたは、高校卒業後の進路をどのように考えていますか。（複数選択可）

次の中から、一つだけ選んで、回答欄に番号を記入してください。

- 1 大学進学(4年制・6年制)      2 短期大学進学  
3 専門職大学      4 専門職短期大学  
5 専門学校      6 就職  
7 その他(回答欄に具体的にご記載ください)

問2 問1のうち、1～4を選択した方に質問です。

志望する大学等の設置者の希望を選択してください。（複数選択可）

- 1 国立      2 公立      3 私立

⇒裏面に続きます

問3 あなたが、高校卒業後学びたいと考えている興味のある学問分野を次の中から選択してください。

(複数選択可)

- |                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| 1 文学関係(史学・哲学関係等)   | 2 法学・政治学関係              |
| 3 商学・経済学関係         | 4 社会学関係                 |
| 5 数学・数理・データ科学関係    | 6 物理学・化学・生物学・地学関係       |
| 7 機械工学関係           | 8 電気電子工学関係              |
| 9 情報工学関係           | 10 土木建築工学関係             |
| 11 応用化学関係          | 12 農学関係                 |
| 13 医学・歯学・薬学関係      | 14 看護学関係                |
| 15 家政学関係           | 16 教育学関係                |
| 17 芸術学関係(美術・音楽関係等) | 18 その他(回答欄に具体的にご記載ください) |

第1希望	第2希望
( )	( )

問4 あなたは追手門学院大学 理工学部 が開設された場合、どの学科を受験しますか。次より一つ選択してください。

- |                      |              |
|----------------------|--------------|
| 1 数理・データサイエンス学科を受験する | 2 機械工学科を受験する |
| 3 電気・電子工学科を受験する      | 4 情報工学科を受験する |
| 5 どれも受験しない           |              |

問4で「1～4」と回答した方に質問です。

問5 あなたは、追手門学院大学 理工学部 に問4で回答した学科が開設された場合、志望度合いはいずれですか。次より一つ選択してください。

- |               |               |
|---------------|---------------|
| 1 第一志望として受験する | 2 第二志望として受験する |
| 3 第三志望として受験する | 4 受験しない       |

問5で「1～3」と回答した方に質問です。

問6 あなたは、追手門学院大学 理工学部の問4で回答した学科を受験して合格した場合、入学を希望しますか。次より一つ選択してください。

- |         |                             |
|---------|-----------------------------|
| 1 入学する  | 2 志望順位が上位の他の志望校が不合格の場合に入学する |
| 3 入学しない |                             |

これで、アンケートは終わりです。

ご協力ありがとうございました。

□アンケート協力依頼高等学校一覧

No.	県名	区分	高等学校名	所在地
1	北海道	私立	札幌新陽高等学校	北海道札幌市南区澄川5条7丁目1-1
2	静岡県	私立	浜松修学舎高等学校	静岡県浜松市中区向宿二丁目20番1号
3	愛知県	私立	東邦高等学校	愛知県名古屋市名東区平和が丘三丁目11番地
4	三重県	私立	津田学園高等学校	三重県桑名市野田五丁目3-12
5	滋賀県	公立	滋賀県立八幡高等学校	滋賀県近江八幡市堀上町105番地
6	滋賀県	公立	滋賀県立草津東高等学校	滋賀県草津市西渋川二丁目8番65号
7	京都府	公立	京都府立嵯峨野高等学校	京都府京都市右京区常盤段ノ上町15番地
8	京都府	公立	京都府立東宇治高等学校	京都府宇治市木幡平尾43-2
9	京都府	私立	京都外大西高等学校	京都府京都市右京区山ノ内苗町37
10	京都府	私立	龍谷大学付属平安高等学校	京都府京都市下京区大宮通七条上ル御器屋町30
11	京都府	私立	京都両洋高等学校	京都府京都市中京区壬生上大竹町13番地
12	京都府	私立	京都産業大学附属高等学校	京都府京都市下京区中堂寺命婦町1-10
13	京都府	私立	京都明德高等学校	京都府京都市西京区大枝東長町3-8
14	京都府	私立	京都廣学館高等学校	京都府相楽郡精華町下粕中垣内48番地
15	大阪府	公立	大阪府立渋谷高等学校	大阪府池田市畑4丁目1番1号
16	大阪府	公立	大阪府立豊中高等学校	大阪府豊中市上野西二丁目5番12号
17	大阪府	公立	大阪府立桜塚高等学校	大阪府豊中市中桜塚四丁目1番1号
18	大阪府	公立	大阪府立豊島高等学校	大阪府豊中市北緑丘三丁目2番1号
19	大阪府	公立	大阪府立春日丘高等学校	大阪府茨木市春日二丁目1番2号
20	大阪府	公立	大阪府立茨木西高等学校	大阪府茨木市紫明園10番68号
21	大阪府	公立	大阪府立吹田高等学校	大阪府吹田市原町四丁目24番14号
22	大阪府	公立	大阪府立三島高等学校	大阪府高槻市今城町27-1
23	大阪府	公立	大阪府立交野高等学校	大阪府交野市寺南野10-1
24	大阪府	公立	大阪府立高津高等学校	大阪市天王寺区餌差町10番47号
25	大阪府	公立	大阪府立花園高等学校	大阪府東大阪市花園東町三丁目1番25号
26	大阪府	公立	大阪府立山本高等学校	大阪府八尾市山本町北一丁目1番44号
27	大阪府	公立	大阪府立東住吉高等学校	大阪府大阪市平野区平野西二丁目3番77号
28	大阪府	公立	大阪府立登美丘高等学校	大阪府堺市東区西野51
29	大阪府	公立	大阪府立刀根山高等学校	大阪府豊中市刀根山6丁目9番1号
30	大阪府	公立	大阪府立高石高等学校	大阪府高石市千代田六丁目12番1号

□アンケート協力依頼高等学校一覧

No.	県名	区分	高等学校名	所在地
31	大阪府	公立	大阪府立久米田高等学校	大阪府岸和田市額原町1100
32	大阪府	公立	大阪府立狭山高等学校	大阪府大阪狭山市半田4丁目1510番
33	大阪府	公立	大阪府立芥川高等学校	大阪府高槻市浦堂1丁目12番1号
34	大阪府	公立	大阪府立阿武野高等学校	大阪府高槻市氷室町三丁目38番1号
35	大阪府	公立	大阪府立守口東高等学校	大阪府守口市八雲中町2丁目1番32号
36	大阪府	公立	大阪府立山田高等学校	大阪府吹田市山田東三丁目28番1号
37	大阪府	公立	大阪府立大冠高等学校	大阪府高槻市大塚町4-50-1
38	大阪府	公立	大阪府立槻の木高等学校	大阪府高槻市城内町2-13
39	大阪府	公立	大阪府立千里青雲高等学校	大阪府豊中市新千里南町1丁目5番1号
40	大阪府	公立	堺市立堺高等学校	大阪府堺市堺区向陵東町1丁目10番1号
41	大阪府	公立	大阪府立桜和高等学校	大阪府大阪市北区松ヶ枝町1-38
42	大阪府	私立	追手門学院大手前高等学校	大阪府大阪市中央区大手前1-3-20
43	大阪府	私立	大阪夕陽丘学園高等学校	大阪府大阪市天王寺区生玉寺町7-72
44	大阪府	私立	大商学園高等学校	大阪府豊中市利倉東一丁目2番1号
45	大阪府	私立	賢明学院高等学校	大阪府堺市堺区霞ヶ丘町四丁目3番30号
46	大阪府	私立	大阪学芸高等学校	大阪府大阪市住吉区长居1丁目4番15号
47	大阪府	私立	開明高等学校	大阪府大阪市城東区野江一丁目9番9号
48	大阪府	私立	大阪体育大学浪商高等学校	大阪府泉南郡熊取町朝代台1-1
49	大阪府	私立	興國高等学校	大阪府大阪市天王寺区寺田町1丁目4番26号
50	大阪府	私立	精華高等学校	大阪府堺市中区辻之1517
51	大阪府	私立	あべの翔学高等学校	大阪府大阪市阿倍野区天王寺町南2丁目8番19号
52	大阪府	私立	初芝立命館高等学校	大阪府堺市東区西野194-1
53	大阪府	私立	浪速高等学校	大阪府大阪市住吉区住吉区山之内2丁目13-57
54	大阪府	私立	大阪高等学校	大阪府大阪市東淀川区相川2丁目18番51号
55	大阪府	私立	高槻高等学校	大阪府高槻市沢良木町2-5
56	大阪府	私立	梅花高等学校	大阪府豊中市上野西一丁目5番30号
57	大阪府	私立	東大谷高等学校	大阪府堺市南区三原台2丁目2番2号
58	大阪府	私立	四天王寺高等学校	大阪府大阪市天王寺区四天王寺1丁目11番73号
59	大阪府	私立	羽衣学園高等学校	大阪府高石市東羽衣1-11-57
60	大阪府	私立	香里ヌヴェール学院高等学校	大阪府寝屋川市美井町18-10

□アンケート協力依頼高等学校一覧

No.	県名	区分	高等学校名	所在地
61	大阪府	私立	四條畷学園高等学校	大阪府大東市学園町6番45号
62	大阪府	私立	箕面自由学園高等学校	大阪府豊中市宮山町四丁目21番1号
63	大阪府	私立	常翔学園高等学校	大阪府大阪市旭区大宮5丁目16番1号
64	大阪府	私立	大阪産業大学附属高等学校	大阪府大阪市城東区古市一丁目20番26号
65	大阪府	私立	阪南大学高等学校	大阪府松原市河合二丁目10番65号
66	大阪府	私立	大阪電気通信大学高等学校	大阪府守口市橋波西之町1-5-18
67	大阪府	私立	向陽台高等学校	大阪府茨木市宿久庄七丁目20番1号
68	大阪府	私立	アサンプション国際高等学校	大阪府箕面市如意谷一丁目13番23号
69	大阪府	私立	大阪国際高等学校	大阪府守口市松下町1-28
70	大阪府	私立	追手門学院高等学校	大阪府茨木市太田東芝町1-1
71	大阪府	私立	東海大学付属大阪仰星高等学校	大阪府枚方市桜丘町60-1
72	大阪府	私立	大阪青凌高等学校	大阪府三島郡島本町若山台一丁目1番1号
73	大阪府	私立	上宮太子高等学校	大阪府南河内郡太子町太子1053
74	大阪府	私立	四天王寺東高等学校	大阪府藤井寺市春日丘3丁目1番78号
75	兵庫県	公立	兵庫県立西宮高等学校	兵庫県西宮市上甲東園二丁目4番32号
76	兵庫県	公立	兵庫県立鳴尾高等学校	兵庫県西宮市学文殿町2丁目1-60
77	兵庫県	公立	兵庫県立西宮南高等学校	兵庫県西宮市高須町2丁目1-43
78	兵庫県	公立	兵庫県立尼崎北高等学校	兵庫県尼崎市塚口町5-40-1
79	兵庫県	公立	兵庫県立伊丹高等学校	兵庫県伊丹市緑ヶ丘7丁目31番地1
80	兵庫県	公立	兵庫県立宝塚東高等学校	兵庫県宝塚市中山五月台1-12-1
81	兵庫県	公立	兵庫県立川西緑台高等学校	兵庫県川西市向陽台1丁目-8
82	兵庫県	公立	兵庫県立川西明峰高等学校	兵庫県川西市萩原台西2丁目324番地
83	兵庫県	公立	兵庫県立有馬高等学校	兵庫県三田市天神2丁目1番50号
84	兵庫県	公立	兵庫県立西宮今津高等学校	兵庫県西宮市浜甲子園四丁目1番5号
85	兵庫県	公立	尼崎市立尼崎高等学校	兵庫県尼崎市上ノ島町一丁目38番1号
86	兵庫県	公立	兵庫県立川西北陵高等学校	兵庫県川西市緑が丘2丁目14番1号
87	兵庫県	公立	尼崎市立尼崎双星高等学校	兵庫県尼崎市口田中二丁目8番1号
88	兵庫県	私立	神港学園高等学校	兵庫県神戸市中央区山本通四丁目19番20号
89	兵庫県	私立	育英高等学校	兵庫県神戸市長田区長尾町二丁目1番15号
90	兵庫県	私立	報徳学園高等学校	兵庫県西宮市上大市5丁目28-19

□アンケート協力依頼高等学校一覧

No.	県名	区分	高等学校名	所在地
91	兵庫県	私立	仁川学院高等学校	兵庫県西宮市甲東園二丁目13番9号
92	兵庫県	私立	三田松聖高等学校	兵庫県三田市四ツ辻1430
93	奈良県	公立	奈良県立生駒高等学校	奈良県生駒市壱分町532-1
94	奈良県	公立	奈良県立桜井高等学校	奈良県桜井市桜井95
95	奈良県	公立	奈良市立一条高等学校	奈良県奈良市法華寺町1351
96	奈良県	公立	奈良県立香芝高等学校	奈良県香芝市真美ヶ丘5-1-53
97	奈良県	公立	奈良県立奈良北高等学校	奈良県生駒市上町4600
98	奈良県	公立	奈良県立奈良商工高等学校	奈良県奈良市柏木町248
99	奈良県	私立	奈良育英高等学校	奈良県奈良市法蓮町1000番地
100	沖縄県	私立	沖縄尚学高等学校	沖縄県那覇市国場747番地
101	沖縄県	私立	興南高等学校	沖縄県那覇市古島一丁目7番1号



# 理想の未来を工夫してつくる

# 理 追手門学院大学に理工学部が誕生します

## 数理・データサイエンス学科 (仮称・設置構想中)

### ■設置の理念・養成する人材像

追手門学院大学理工学部数理・データサイエンス学科 (仮称・設置構想中、以下同じ) は、研究対象とする中心的な学問分野を「理学分野」として、「データサイエンス学」「情報科学」「計算科学」に関する教育研究を通して、「数理科学・データサイエンス学」に関する基礎的・基本的な知識と技能の習得のもと、数理科学・データサイエンス学の理論や手法を活用し、数理科学・データサイエンス学に関する諸活動を主体的・合理的に行うことのできる能力と態度を育成することを教育研究上の目的とします。

新たに設置する理工学部数理・データサイエンス学科では、数理科学・データサイエンス学の専門領域に係る教育研究から、基本原理の理解と基礎的な技術力、問題解決能力をもって社会に貢献する職業人を養成します。

### ■アドミッションポリシー

- 1 | 本学科の養成する人材像を理解し、数理科学・データサイエンス学に対する興味を有している者。
- 2 | 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有している者。
- 3 | 物事を正しく認識し、自分の考えを適切に表現し、他者に対して的確に伝えられる能力を有している者。

## ■入学定員 30名

### ■卒業後の進路

数理科学・データサイエンス学の専門知識を身につけ、保険・銀行等の金融企業、各種メーカー企業等における調査・企画・公務員等の幅広い分野において、専門知識を通じて社会や企業活動に貢献することを目指す。また、卒業後、データサイエンス学に関する専門的技術などを身に付けることが期待されます。



## ■入学定員 50名

### ■卒業後の進路

電気、電子工学の専門知識を身につけ、電力等の社会インフラ企業、機械・電機等のメーカー企業・公務員等の幅広い分野において、専門知識を通じて社会や企業活動に貢献することが期待されるとともに、大学院進学でさらなる専門的技術などを身に付けることが期待されます。



## 電気・電子工学科 (仮称・設置構想中)

### ■設置の理念・養成する人材像

追手門学院大学理工学部電気・電子工学科 (仮称・設置構想中、以下同じ) は、研究対象とする中心的な学問分野を「工学分野」として、電気・電子工学分野に関する教育研究を通して、「電気・電子工学」に関する基礎的・基本的な知識と技能の習得のもと、電気・電子工学の理論や手法を活用し、電気・電子工学に関する諸活動を主体的・合理的に行うことのできる能力と態度を育成することを教育研究上の目的とします。

新たに設置する理工学部電気・電子工学科では、電気・電子工学の専門領域に係る教育研究から、基本原理の理解と基礎的な技術力、問題解決能力をもって社会に貢献する職業人を養成します。

### ■アドミッションポリシー

- 1 | 本学科の養成する人材像を理解し、電気・電子工学に対する興味を有している者。
- 2 | 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有している者。
- 3 | 物事を正しく認識し、自分の考えを適切に表現し、他者に対して的確に伝えられる能力を有している者。

## 機械工学科 (仮称・設置構想中)

### ■設置の理念・養成する人材像

追手門学院大学理工学部機械工学科 (仮称・設置構想中、以下同じ) は、研究対象とする中心的な学問分野を「工学分野」として、機械工学分野に関する教育研究を通して、「機械工学」に関する基礎的・基本的な知識と技能の習得のもと、機械工学の理論や手法を活用し、機械工学に関する諸活動を主体的・合理的に行うことのできる能力と態度を育成することを教育研究上の目的とします。

新たに設置する理工学部機械工学科では、機械工学の専門領域に係る教育研究から、基本原理の理解と基礎的な技術力、問題解決能力をもって社会に貢献する職業人を養成します。

### ■アドミッションポリシー

- 1 | 本学科の養成する人材像を理解し、機械工学に対する興味を有している者。
- 2 | 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有している者。
- 3 | 物事を正しく認識し、自分の考えを適切に表現し、他者に対して的確に伝えられる能力を有している者。

## ■入学定員 50名

### ■卒業後の進路

機械工学の専門知識を身につけ、機械・電機等のメーカー企業、交通運輸等の社会インフラ企業・公務員等の幅広い分野において、専門知識を通じて社会や企業活動に貢献することが期待されるとともに、大学院進学でさらなる専門的技術などを身に付けることが期待されます。

## ■入学定員 70名

### ■卒業後の進路

情報工学の専門知識を身につけ、情報通信等の社会インフラ企業、ソフト・ハードのIT等のメーカー企業・公務員等の幅広い分野において、専門知識を通じて社会や企業活動に貢献することが期待されるとともに、大学院進学でさらなる専門的技術などを身に付けることが期待されます。

## 情報工学科 (仮称・設置構想中)

### ■設置の理念・養成する人材像

追手門学院大学理工学部情報工学科 (仮称・設置構想中、以下同じ) は、研究対象とする中心的な学問分野を「工学分野」として、情報工学分野に関する教育研究を通して、「情報工学」に関する基礎的・基本的な知識と技能の習得のもと、情報工学の理論や手法を活用し、情報工学に関する諸活動を主体的・合理的に行うことのできる能力と態度を育成することを教育研究上の目的とします。

新たに設置する理工学部情報工学科では、情報工学の専門領域に係る教育研究から、基本原理の理解と基礎的な技術力、問題解決能力をもって社会に貢献する職業人を養成します。

### ■アドミッションポリシー

- 1 | 本学科の養成する人材像を理解し、情報工学に対する興味を有している者。
- 2 | 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有している者。
- 3 | 物事を正しく認識し、自分の考えを適切に表現し、他者に対して的確に伝えられる能力を有している者。

# 学生納付金

近隣の私立大学の学費(2023年度初年度納入金)との比較

<b>追手門学院大学 理工学部 数理・データサイエンス学科</b> <small>(名称・設置構想中)</small>	<b>152万5,000円</b>
■ 関西学院大学 理学部 数理科学科	17万1,000円
■ 龍谷大学 先端理工学部 数理・情報科学課程	15万2,600円
<hr/>	
<b>追手門学院大学 理工学部 機械工学科</b> <small>(名称・設置構想中)</small>	<b>152万5,000円</b>
■ 摂南大学 理工学部 機械工学科	164万円
■ 龍谷大学 先端理工学部 機械工学・ロボティクス課程	156万2,600円
<hr/>	
<b>追手門学院大学 理工学部 電気・電子工学科</b> <small>(名称・設置構想中)</small>	<b>152万5,000円</b>
■ 関西学院大学 工学部 電気電子応用工学課程	175万1,000円
■ 摂南大学 理工学部 電気電子工学科	164万円
<hr/>	
<b>追手門学院大学 理工学部 情報工学科</b> <small>(名称・設置構想中)</small>	<b>152万5,000円</b>
■ 関西学院大学 工学部 情報工学課程	175万1,000円
■ 京都橋大学 工学部 情報工学科	152万5,000円

## ACCESS 理工学部の学生は茨木総持寺キャンパス、茨木安威キャンパスで学ぶ予定です。

### 2025年、茨木総持寺キャンパス 新校舎完成予定



- 茨木総持寺キャンパス**  
JR総持寺駅から徒歩で約10分、  
阪急総持寺駅から徒歩で約19分
- 茨木安威キャンパス**  
JR茨木駅、阪急茨木市駅から  
直通バスで約20分

\* 上記の内容は予定であり、変更となる可能性があります。



## 追手門学院大学

〒567-8502 大阪府茨木市西安威2丁目1番15号  
tel 072-641-9165 fax 072-641-9169

<http://www.otemon.ac.jp/>

**追手門学院大学 理工学部  
進学・人材需要に関するアンケート調査  
結果報告書**

令和6年2月

株式会社 島津理化

追手門学院大学 理工学部  
進学・人材需要に関するアンケート調査  
結果報告書

令和6年2月

株式会社 島津理化

## 目 次

### I. 進学需要調査（集計結果）

調査対象等	1
調査結果概要	2～14
調査対象者に関する質問事項	
性別	2
学年	3
大学進学全般に関する質問事項	
高等学校卒業後の進路	4
志望する大学等の設置者	5
興味のある学問分野	6
追手門学院大学の理工学部に関する質問事項	
理工学部の受験希望	8
理工学部の志望度合	9
理工学部への入学希望	10
理工学部への入学希望　－クロス集計－	11

### II. 人材需要調査（集計結果）

調査対象等	15
調査結果概要	16～27
調査対象に関する質問事項	
所在地	16
業種	17
追手門学院大学の理工学部に関する質問事項	
理工学部で養成する人材の必要性	18
理工学部で学んだ卒業生の採用	20
理工学部で学んだ卒業生の採用人数	22
理工学部で学んだ卒業生の採用人数　－クロス集計－	24

### III. 参考資料

#### 進学需要調査関係

アンケート調査票（高校生）

アンケート協力依頼高等学校一覧

理工学部の概要

#### 人材需要調査関係

アンケート調査票（企業等）

アンケート協力依頼企業等一覧

理工学部の概要

## Ⅱ. 人材需要調査（集計結果）



## Ⅱ. 人材需要調査（集計結果）

### 【調査対象等】

追手門学院大学では、令和7年4月より、理工学部（数理・データサイエンス学科、機械工学科、電気・電子工学科、情報工学科）の設置を計画しており、この理工学部の設置計画を策定するにあたり、人材需要の見通しを計量的な数値から検証することを目的として、設置圏域を中心に所在する関連企業等に対する人材需要等に関するアンケート調査を実施した。

#### ①調査対象

設置圏域を中心に所在する関連企業等

#### ②調査方法

関連企業等への郵送による配布、回収

#### ③調査実施

令和5年9月～令和5年11月

#### ④調査件数

回答件数：699件

※表内の比率は四捨五入のため、各項目の合計値は一致しない。

## 【調査結果概要】

### <調査対象に関する質問事項>

#### 1. 所在地

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、所在地について質問したところ、「大阪府」と回答した関連企業等が、複数の所在地を回答した企業等を含む回答件数 719 件の約 35.7%にあたる 257 件、「京都府」と回答した関連企業等が、回答件数 719 件の約 6.5%にあたる 47 件、「兵庫県」と回答した関連企業等が、回答件数 719 件の約 11.3%にあたる 81 件となっている。

#### 問 1 所在地

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	大阪府	257	35.7
2	京都府	47	6.5
3	兵庫県	81	11.3
4	その他	331	46.0
	未回答・不明	3	0.4
	合計	719	100.0

(注) 複数の所在地を回答した企業等を含む

## 【調査結果概要】

### <調査対象に関する質問事項>

#### 2. 業種

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、業種について質問したところ、「情報サービス業」と回答した関連企業等が、複数の業種を回答した企業等を含む回答件数 709 件の約 18.3%にあたる 130 件で最も多く、次いで、「機械器具製造業」と回答した関連企業等が、回答件数 709 件の約 13.3%にあたる 94 件、「情報通信業」と回答した関連企業等が、回答件数 709 件の約 11.1%にあたる 79 件となっている。

#### 問2 業種

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	機械器具製造業	94	13.3
2	電気機械器具製造業	66	9.3
3	情報通信機械器具製造業	6	0.8
4	電子部品製造業	27	3.8
5	電気業	1	0.1
6	電気工事業	19	2.7
7	電気通信業	8	1.1
8	情報通信業	79	11.1
9	情報サービス業	130	18.3
10	金融・保険業	32	4.5
11	その他	238	33.6
	未回答・不明	9	1.3
	合計	709	100.0

(注) 複数の業種を回答した企業等を含む

## 【調査結果概要】

< 追手門学院大学の理工学部に関する質問事項 >

### 3. 理工学部で養成する人材の必要性

#### 【数理・データサイエンス学科】

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、追手門学院大学の理工学部で養成する人材の必要性について質問したところ、数理・データサイエンス学科で養成する人材の「必要性を感じる」と回答した関連企業等が、回答件数 699 件の約 78.0%にあたる 545 件となっている。

問3 数理・データサイエンス学科で養成する人材の必要性

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	必要性を感じる	545	78.0
2	必要性を感じない	117	16.7
	未回答・不明	37	5.3
	合計	699	100.0

#### 【機械工学科】

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、追手門学院大学の理工学部で養成する人材の必要性について質問したところ、機械工学科で養成する人材の「必要性を感じる」と回答した関連企業等が、回答件数 699 件の約 82.5%にあたる 577 件となっている。

問3 機械工学科で養成する人材の必要性

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	必要性を感じる	577	82.5
2	必要性を感じない	88	12.6
	未回答・不明	34	4.9
	合計	699	100.0

### 【電気・電子工学科】

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、追手門学院大学の理工学部で養成する人材の必要性について質問したところ、電気・電子工学科で養成する人材の「必要性を感じる」と回答した関連企業等が、回答件数 699 件の約 84.3%にあたる 589 件となっている。

#### 問3 電気・電子工学科で養成する人材の必要性

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	必要性を感じる	589	84.3
2	必要性を感じない	78	11.2
	未回答・不明	32	4.6
	合計	699	100.0

### 【情報工学科】

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、追手門学院大学の理工学部で養成する人材の必要性について質問したところ、情報工学科で養成する人材の「必要性を感じる」と回答した関連企業等が、回答件数 699 件の約 89.0%にあたる 622 件となっている。

#### 問3 情報工学科で養成する人材の必要性

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	必要性を感じる	622	89.0
2	必要性を感じない	56	8.0
	未回答・不明	21	3.0
	合計	699	100.0

## 【調査結果概要】

<追手門学院大学の理工学部に関する質問事項>

### 4. 理工学部で学んだ卒業生の採用

#### 【数理・データサイエンス学科】

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、追手門学院大学の理工学部で学んだ卒業生の採用について質問したところ、数理・データサイエンス学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等が、回答件数 699 件の約 72.7%にあたる 508 件となっている。

#### 問4 数理・データサイエンス学科で学んだ卒業生の採用

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	採用したいと思う	508	72.7
2	採用したいと思わない	141	20.2
	未回答・不明	50	7.2
	合計	699	100.0

#### 【機械工学科】

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、追手門学院大学の理工学部で学んだ卒業生の採用について質問したところ、機械工学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等が、回答件数 699 件の約 77.8%にあたる 544 件となっている。

#### 問4 機械工学科で学んだ卒業生の採用

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	採用したいと思う	544	77.8
2	採用したいと思わない	115	16.5
	未回答・不明	40	5.7
	合計	699	100.0

### 【電気・電子工学科】

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、追手門学院大学の理工学部で学んだ卒業生の採用について質問したところ、電気・電子工学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等が、回答件数 699 件の約 79.4%にあたる 555 件となっている。

#### 問 4 電気・電子工学科で学んだ卒業生の採用

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	採用したいと思う	555	79.4
2	採用したいと思わない	106	15.2
	未回答・不明	38	5.4
	合計	699	100.0

### 【情報工学科】

設置圏域を中心に所在する関連企業等に対して、追手門学院大学の理工学部で学んだ卒業生の採用について質問したところ、情報工学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等が、回答件数 699 の約 84.4%にあたる 590 件となっている。

#### 問 4 情報工学科で学んだ卒業生の採用

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	採用したいと思う	590	84.4
2	採用したいと思わない	80	11.4
	未回答・不明	29	4.1
	合計	699	100.0

## 【調査結果概要】

< 追手門学院大学の理工学部に関する質問事項 >

### 5. 理工学部で学んだ卒業生の採用人数

#### 【数理・データサイエンス学科】

問4で、追手門学院大学の理工学部の数理・データサイエンス学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等に対して、理工学部の数理・データサイエンス学科で学んだ卒業生を採用する場合の単年度当りの採用人数の見込みについて質問したところ、「1人」と回答したのが132件、「2人」と回答したのが25件、「3人以上」と回答したのが35件、「人数は未定」と回答したのが310件となっている。

問5 数理・データサイエンス学科で学んだ卒業生の採用人数

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	1人	132	26.0
2	2人	25	4.9
3	3人以上	35	6.9
4	人数は未定	310	61.0
	未回答・不明	6	1.2
	合計	508	100.0

注) 問4で「1」を選択した企業等のみ集計

#### 【機械工学科】

問4で、追手門学院大学の理工学部の機械工学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等に対して、理工学部の機械工学科で学んだ卒業生を採用する場合の単年度当りの採用人数の見込みについて質問したところ、「1人」と回答したのが133件、「2人」と回答したのが57件、「3人以上」と回答したのが58件、「人数は未定」と回答したのが292件となっている。

問5 機械工学科で学んだ卒業生の採用人数

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	1人	133	24.4
2	2人	57	10.5
3	3人以上	58	10.7
4	人数は未定	292	53.7
	未回答・不明	4	0.7
	合計	544	100.0

注) 問4で「1」を選択した企業等のみ集計

### 【電気・電子工学科】

問4で、追手門学院大学の理工学部の電気・電子工学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等に対して、理工学部の電気・電子工学科で学んだ卒業生を採用する場合の単年度当りの採用人数の見込みについて質問したところ、「1人」と回答したのが130件、「2人」と回答したのが64件、「3人以上」と回答したのが60件、「人数は未定」と回答したのが296件となっている。

問5 電気・電子工学科で学んだ卒業生の採用人数

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	1人	130	23.4
2	2人	64	11.5
3	3人以上	60	10.8
4	人数は未定	296	53.3
	未回答・不明	5	0.9
	合計	555	100.0

注) 問4で「1」を選択した企業等のみ集計

### 【情報工学科】

問4で、追手門学院大学の理工学部の情報工学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等に対して、理工学部の情報工学科で学んだ卒業生を採用する場合の単年度当りの採用人数の見込みについて質問したところ、「1人」と回答したのが147件、「2人」と回答したのが56件、「3人以上」と回答したのが51件、「人数は未定」と回答したのが329件となっている。

問5 情報工学科で学んだ卒業生の採用人数

No.	カテゴリ	件数/件	全体/%
1	1人	147	24.9
2	2人	56	9.5
3	3人以上	51	8.6
4	人数は未定	329	55.8
	未回答・不明	7	1.2
	合計	590	100.0

注) 問4で「1」を選択した企業等のみ集計

## 【調査結果概要】

<追手門学院大学の理工学部に関する質問事項>

### 6. 理工学部で学んだ卒業生の採用人数 ―クロス集計―

#### 【数理・データサイエンス学科】

問3で数理・データサイエンス学科で養成する人材の「必要性を感じる」と回答し、問4で数理・データサイエンス学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等のうち、問5で数理・データサイエンス学科で学んだ卒業生を採用する場合の単年度当りの採用人数の見込みを「1人」と回答したのは126件、「2人」と回答したのは25件、「3人以上」と回答したのは34件、「人数は未定」と回答したのは293件となっており、採用人数「3人以上」と回答した34件の採用人数を3人、「人数は未定」と回答した293件の採用人数を1人として、これらの採用人数を合計すると571人となる。

数理・データサイエンス学科で学んだ卒業生の採用人数／問3から問5までの条件に合致するもの

No.	カテゴリ	件数／件	人数／人
1	必要性を感じる×採用したいと思う×1人	126	126
2	必要性を感じる×採用したいと思う×2人	25	50
3	必要性を感じる×採用したいと思う×3人以上	34	102
4	必要性を感じる×採用したいと思う×人数は未定	293	293
	合計	478	571

このような設置圏域を中心に所在する関連企業等に限定した調査結果においても、追手門学院大学の理工学部の数理・データサイエンス学科で学んだ卒業生に対する採用意向の高さがうかがえることから、卒業後の進路については十分な見通しがあると考えられる。

### 【機械工学科】

問3で機械工学科で養成する人材の「必要性を感じる」と回答し、問4で機械工学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等のうち、問5で機械工学科で学んだ卒業生を採用する場合の単年度当りの採用人数の見込みを「1人」と回答したのは130件、「2人」と回答したのは57件、「3人以上」と回答したのは58件、「人数は未定」と回答したのは273件となっており、採用人数「3人以上」と回答した58件の採用人数を3人、「人数は未定」と回答した273件の採用人数を1人として、これらの採用人数を合計すると691人となる。

機械工学科で学んだ卒業生の採用人数／問3から問5までの条件に合致するもの

No.	カテゴリ	件数／件	人数／人
1	必要性を感じる×採用したいと思う×1人	130	130
2	必要性を感じる×採用したいと思う×2人	57	114
3	必要性を感じる×採用したいと思う×3人以上	58	174
4	必要性を感じる×採用したいと思う×人数は未定	273	273
	合計	518	691

このような設置圏域を中心に所在する関連企業等に限定した調査結果においても、追手門学院大学の理工学部の機械工学科で学んだ卒業生に対する採用意向の高さがうかがえることから、卒業後の進路については十分な見通しがあると考えられる。

### 【電気・電子工学科】

問3で電気・電子工学科で養成する人材の「必要性を感じる」と回答し、問4で電気・電子工学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等のうち、問5で電気・電子工学科で学んだ卒業生を採用する場合の単年度当りの採用人数の見込みを「1人」と回答したのは126件、「2人」と回答したのは64件、「3人以上」と回答したのは60件、「人数は未定」と回答したのは282件となっており、採用人数「3人以上」と回答した64件の採用人数を3人、「人数は未定」と回答した282件の採用人数を1人として、これらの採用人数を合計すると716人となる。

電気・電子工学科で学んだ卒業生の採用人数／問3から問5までの条件に合致するもの

No.	カテゴリ	件数／件	人数／人
1	必要性を感じる×採用したいと思う×1人	126	126
2	必要性を感じる×採用したいと思う×2人	64	128
3	必要性を感じる×採用したいと思う×3人以上	60	180
4	必要性を感じる×採用したいと思う×人数は未定	282	282
	合計	532	716

このような設置圏域を中心に所在する関連企業等に限定した調査結果においても、追手門学院大学の理工学部の電気・電子工学科で学んだ卒業生に対する採用意向の高さがうかがえることから、卒業後の進路については十分な見通しがあると考えられる。

### 【情報工学科】

問3で情報工学科で養成する人材の「必要性を感じる」と回答し、問4で情報工学科で学んだ卒業生を「採用したいと思う」と回答した関連企業等のうち、問5で情報工学科で学んだ卒業生を採用する場合の単年度当りの採用人数の見込みを「1人」と回答したのは144件、「2人」と回答したのは56件、「3人以上」と回答したのは50件、「人数は未定」と回答したのは319件となっており、採用人数「3人以上」と回答した50件の採用人数を3人、「人数は未定」と回答した319件の採用人数を1人として、これらの採用人数を合計すると725人となる。

情報工学科で学んだ卒業生の採用人数／問3から問5までの条件に合致するもの

No.	カテゴリ	件数／件	人数／人
1	必要性を感じる×採用したいと思う×1人	144	144
2	必要性を感じる×採用したいと思う×2人	56	112
3	必要性を感じる×採用したいと思う×3人以上	50	150
4	必要性を感じる×採用したいと思う×人数は未定	319	319
	合計	569	725

このような設置圏域を中心に所在する関連企業等に限定した調査結果においても、追手門学院大学の理工学部の情報工学科で学んだ卒業生に対する採用意向の高さがうかがえることから、卒業後の進路については十分な見通しがあると考えられる。



### Ⅲ. 参 考 资 料



## 人材需要調査関係

**追手門学院大学 理工学部 (仮称・設置構想中)**  
**人材需要等に関するアンケート調査**

追手門学院大学では、「理工学部 数理・データサイエンス学科、機械工学科、電気・電子工学科、情報工学科 (いずれも仮称・設置構想中)」の設置の検討をしております。

このアンケート調査は、人事・採用ご担当者の皆様からのご意見をお聞きし、「理工学部 数理データサイエンス学科、機械工学科、電気・電子工学科、情報工学科 (いずれも仮称)」の設置に向けての基礎資料とするものですので、ご協力くださいますようお願い申し上げます。

なお、このアンケートの結果は、コンピュータにより処理され、統計資料としてのみ用いることとしており、個別の回答内容について公開することは一切ございません。

回答は、別紙の「理工学部 (仮称・設置構想中)」の概要をご覧いただいた上で、設問の順に、該当する番号を直接回答欄にご記入ください。

【回答欄】

問1 貴社・貴機関の所在地について、お尋ねいたします。

- 1 大阪府                      2 京都府  
3 兵庫県                      4 その他(具体的に:                      )

問2 貴社・貴機関の業種について、お尋ねします。

- 1 機械器具製造業      2 電気機械器具製造業      3 情報通信機械器具製造業  
4 電子部品製造業      5 電気業      6 電気工事業      7 電気通信業  
8 情報通信業      9 情報サービス業      10 金融・保険業  
11 その他 (具体的にご記載ください:                      )

問3 追手門学院大学の理工学部 数理・データサイエンス学科、機械工学科、電気・電子工学科、情報工学科 (いずれも仮称) で養成する人材について、どのようにお考えになりますか。

次の中から、一つだけ選んで、回答欄に番号を記入してください。

- 1 必要性を感じる  
2 必要性を感じない

数理・ データサイエンス科	機械工学科
<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
電気・電子工科	情報工学科
<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>

問4 追手門学院大学の理工学部 数理・データサイエンス学科、機械工学科、電気・電子工学科、情報工学科 (いずれも仮称) で学んだ卒業生の採用について、どのようにお考えになりますか。

次の中から、一つだけ選んで、回答欄に番号を記入してください。

- 1 採用したいと思う  
2 採用したいと思わない

数理・ データサイエンス科	機械工学科
<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
電気・電子工科	情報工学科
<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>

<問5は、問4で「1」と回答された方のみ、お答えください>

問5 追手門学院大学の理工学部 数理・データサイエンス学科、機械工学科、電気・電子工学科、情報工学科 (いずれも仮称) で学んだ卒業生を採用する場合の単年度当りの採用人数の見込みについて、どのようにお考えになりますか。次の中から、一つだけ選んで、回答欄に番号を記入してください。

- 1 1人                      2 2人                      3 3人以上                      4 人数は未定

数理・ データサイエンス科	機械工学科
<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
電気・電子工科	情報工学科
<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>

これで、アンケートは終わりです。

ご多忙中、ご協力をいただきました、誠にありがとうございました。

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
大阪府	株式会社アンサー	東京都	株式会社アイエム	東京都	株式会社IDホールディングス	東京都	株式会社アクティス	奈良県	株式会社アズマ
東京都	アークシステム株式会社	東京都	アイ・エム・サービス株式会社	大阪府	アイディアリミックスクラブ株式会社	愛知県	アクティス・ジャパン株式会社	東京都	アズラボ株式会社
東京都	株式会社アークシステム技研	東京都	株式会社アイエンター	大阪府	株式会社アイデス	東京都	株式会社アクティブアイ	東京都	株式会社アズワン
東京都	株式会社アーク情報システム	東京都	アイアウト株式会社	東京都	株式会社I2C	東京都	株式会社アクティブ・ワーク	東京都	アセンテック株式会社
東京都	株式会社アークテック	東京都	株式会社アイオス	東京都	株式会社アイネス	東京都	アクティブ・メディア株式会社	大阪府	株式会社アソシエ
大阪府	アースインターシステムズ株式会社	東京都	株式会社アイキューブ	東京都	INEST株式会社	東京都	株式会社アクティブ・ブレインズ	東京都	アソビモ株式会社
東京都	Earth Technology株式会社	東京都	AIQVE ONE株式会社	東京都	株式会社アイネスリレーションズ	大阪府	株式会社アクテック	東京都	株式会社アップクロス
東京都	アース総合開発株式会社	兵庫県	アイクラフト株式会社	東京都	株式会社アイネット	東京都	株式会社アクト	大阪府	株式会社アップスタート
東京都	株式会社アーチ	東京都	株式会社アイコール	大阪府	アイネット・システムズ株式会社	東京都	株式会社アクト・プレーン	東京都	株式会社アズーリ
東京都	アートシステム株式会社	大阪府	アイコム株式会社	東京都	株式会社i-NOS	東京都	アクトシステム株式会社	大阪府	株式会社アップシステムズ
福井県	株式会社アートテクノロジー	東京都	株式会社AIGOSS	東京都	アイハーツ株式会社	東京都	株式会社アクトロード	東京都	株式会社アテネコンピュータシステム
東京都	株式会社アートディンク	東京都	株式会社IC	東京都	アイビーエス・ソフトウェア・ジャパン株式会社	東京都	アコムス株式会社	東京都	株式会社アトラス
東京都	株式会社ebs	大阪府	株式会社ICSパートナーズ	東京都	アイビーシー株式会社	東京都	株式会社アクル	東京都	株式会社アトラスシー
東京都	株式会社アーバンシステム	東京都	株式会社アイシス	東京都	株式会社IBJ	東京都	アクレスコ株式会社 (EXEOグループ)	大阪府	アトラスシステム株式会社
東京都	アールアイソフトウェア株式会社	愛知県	アイシン・インフォテックス株式会社	東京都	アイビスジャパン株式会社	東京都	株式会社ACROVE	大阪府	アトラス情報サービス株式会社
東京都	R&F株式会社	東京都	株式会社アイシンク	大阪府	株式会社アイ・ピー・エス	東京都	株式会社アクロビジョン	東京都	株式会社atelier—info
大阪府	株式会社アールエイド	大阪府	アイスター株式会社	大阪府	株式会社アイビーコーポレーション	東京都	株式会社アクロホールディングス (アクログループ)	東京都	株式会社アドビービジネスコンサルタント
大阪府	株式会社アール・エム	東京都	株式会社アイスリデザイン	東京都	株式会社IPT	東京都	株式会社アクワイア	京都府	株式会社アドインテ
東京都	アールシーソリューション株式会社	東京都	株式会社アイセス	東京都	アイペロジック株式会社	東京都	株式会社アグレックス	東京都	株式会社アドグループ グループ
大阪府	アールスリーインスティテュート	東京都	株式会社アイセック	東京都	株式会社アイフレッジ	東京都	アグレックスファインテクノ株式会社	東京都	株式会社アドシード
東京都	株式会社アール・デー・ワイ	東京都	株式会社アイセル	東京都	株式会社アイフロント	東京都	株式会社アゲハ	東京都	アドソル日進株式会社
東京都	株式会社アールビーシー	大阪府	株式会社アイソル	大阪府	アイブリッジ株式会社	大阪府	アコードソフトウェア株式会社	大阪府	アドバンスクリエイト株式会社
東京都	株式会社アールラーニング	東京都	株式会社アイソルット	東京都	株式会社アイブランニング	大阪府	アコードワークス株式会社	広島県	アドバンスシステム株式会社
大阪府	アイ・エス・クリエイト株式会社	大阪府	株式会社アイティーエス	兵庫県	株式会社アイメック	大阪府	あさかわシステムズ株式会社	東京都	アドバンス・アプリケーション株式会社
大阪府	株式会社アイ・エス・ディ	東京都	ITカンファ株式会社	東京都	株式会社アイランド	東京都	旭エレクトロニクス株式会社	東京都	株式会社アドバンス・ソフト
東京都	株式会社アイ・エス・ピー	東京都	株式会社アイティーシステムズ	東京都	株式会社アイル	東京都	旭情報サービス株式会社	東京都	株式会社アドバンス・メディア
東京都	アイ・デー・シー株式会社	東京都	IT FORCE株式会社	東京都	株式会社アイレックス	東京都	アサヒビジネスソリューションズ株式会社	東京都	株式会社アドバンスシステムテクノロジー
東京都	株式会社アイ・ティー・ワン (三菱総研グループ)	東京都	株式会社アイティープレーン	東京都	アイレックスインフォテック株式会社	東京都	株式会社アシスト	茨城県	株式会社アドフォース
東京都	株式会社アイ・ユー・ケイ	大阪府	株式会社アイティーブランニング	東京都	アイレット株式会社	大阪府	アシストアップ株式会社	東京都	株式会社アドベンチャーワークス
東京都	アイアース株式会社	東京都	株式会社アイティープロデュース	東京都	アイレムソフトウェアエンジニアリング株式会社	大阪府	株式会社アシック	北海道	株式会社アドヴァンスト・ソフト・エンジニアリング
東京都	株式会社アイアイネットワーク	大阪府	株式会社アイティウエディングドットコム	東京都	株式会社アイロベックス	東京都	株式会社アシロ	東京都	株式会社アナライズ
東京都	株式会社アイ・アイ・エス	東京都	アイティシージャパン株式会社	東京都	株式会社アイヴィス	東京都	アジャクエスト株式会社	東京都	アノテーション株式会社
東京都	株式会社アイ・アイ・エム	東京都	株式会社アイティフォー	東京都	株式会社アウトソーシングSR	東京都	株式会社亜細亜情報システム	東京都	株式会社アヴァンザ
東京都	IIMヒューマンソリューション株式会社	大阪府	株式会社アイティフォー	東京都	株式会社アウトソーシングデザイナー	東京都	株式会社アジャイルテック	大阪府	アバンテック株式会社
東京都	株式会社IJJプロテック	東京都	アイティメディア株式会社	東京都	アイウンコンサルティング株式会社	大阪府	株式会社あじよ	東京都	株式会社アバント
東京都	株式会社IJJグローバルソリューションズ	東京都	株式会社アイティーアスト	大阪府	株式会社アエラウエンティワン	東京都	株式会社アジルコア	東京都	ABIKO創研株式会社
東京都	株式会社アイアクト	東京都	アイ・ティー・エス・ジャパン株式会社	東京都	株式会社アオイスシステム	東京都	株式会社アスウェア	東京都	株式会社アビソル
東京都	I&Jデジタルインベーション株式会社	東京都	株式会社アイティーエスピー	東京都	株式会社アカツキ	東京都	株式会社アスカ	東京都	株式会社AEVIC
東京都	株式会社アイアンドディー	東京都	株式会社アイティーシー	東京都	株式会社アカツキゲームス	東京都	株式会社アスカブランニング	東京都	株式会社アビックシステム
茨城県	アイ・イー・シー株式会社	東京都	株式会社アイ・ティー・ワン	東京都	株式会社アクアウェブ	東京都	株式会社アスキング	大阪府	株式会社アビックス
東京都	アイイーファイヴ株式会社	東京都	株式会社アイティシステム	東京都	アクアコンピュータサービス株式会社	東京都	株式会社アスコット	東京都	株式会社アビット
東京都	アイエイ・コーポレーション株式会社	東京都	株式会社IT働楽研究所	東京都	株式会社アクグレージ	大阪府	株式会社アスタリスク	愛知県	株式会社アビリブ
大阪府	株式会社アイエス	東京都	株式会社アイテクノ	東京都	アクシーズ株式会社	大阪府	アステック株式会社	東京都	株式会社アビリッツ
東京都	株式会社アイエスアール	東京都	株式会社アイ・テクノ	大阪府	株式会社アクシアソフトデザイン	大阪府	アステム株式会社	東京都	アプシィ株式会社
東京都	株式会社アイエスアイ	大阪府	株式会社iTest	東京都	株式会社アクシオ	東京都	株式会社アストロステージ	大阪府	アプライアンス & デジタルソリューション株式会社
大阪府	株式会社アイ・エス・アイソフトウェア	東京都	アイテックジャパン株式会社	東京都	株式会社アクシス	東京都	株式会社アストロン	東京都	株式会社アプリケーションプロダクト
東京都	株式会社ISIDインターテクノロジー	東京都	株式会社アイテック	東京都	株式会社アクセス情報テクノロジー	東京都	株式会社アスネット	東京都	株式会社アプローチ・システムズ
東京都	株式会社ISID-AO	東京都	アイテックス株式会社	東京都	株式会社アクセスネット	東京都	アスシステム株式会社	東京都	アマゾンジャパン合同会社
東京都	アイエスエフネットグループ	東京都	アイテル株式会社	大阪府	株式会社アクセスフレンド	東京都	株式会社アスページ	東京都	あまた株式会社
東京都	株式会社アイエスエフネットケア	大阪府	アイデアル株式会社	東京都	株式会社アクセスル	東京都	株式会社アスペクト	東京都	網易娛樂株式会社
東京都	株式会社ISTソフトウェア	東京都	株式会社IDCフロンティア	東京都	アクセルマーク株式会社	東京都	株式会社アスマーク	東京都	株式会社網屋
東京都	アイエックス・ナレッジ株式会社	東京都	Aldealize株式会社	東京都	株式会社アクセスル・モード	東京都	AZURE・PLUS株式会社	東京都	アラームボックス株式会社
東京都	IFS株式会社	東京都	株式会社アイ・ディ・エイチ	東京都	株式会社アクセスセンターテクノロジー	東京都	株式会社アズジェント	東京都	アララ株式会社
東京都	株式会社アイ・エフ・ティ	東京都	株式会社アイディーエス	大阪府	株式会社アクターリアリティー	東京都	株式会社アズテックス	東京都	株式会社アリア

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
東京都	株式会社アリカ	東京都	イー・アンド・エム株式会社	東京都	株式会社イメージ	東京都	インフォメーション・トータル・システム株式会社	東京都	ウオンテッドリー株式会社
東京都	株式会社アリス	大阪府	株式会社イーアンドティ	東京都	イリイ株式会社	大阪府	株式会社インフォメーション・リサーチ	東京都	ウチダエスコ株式会社
東京都	アリババ株式会社	東京都	株式会社イー・ウエスト	東京都	医療システムズ株式会社	東京都	インフォメーションサービス・フォース株式会社	東京都	株式会社内田洋行
兵庫県	アル・システム株式会社	大阪府	株式会社eWell	大阪府	株式会社医療情報システム	東京都	株式会社インフォリーブス	東京都	株式会社内田洋行ITソリューションズ
東京都	株式会社アルウィン	大阪府	株式会社イーエフユーアドビス	東京都	株式会社イルカ	東京都	株式会社インフォキュービック・ジャパン	京都府	株式会社内田洋行ITソリューションズ西日本
東京都	株式会社アルカディアソフト開発	東京都	EMCジャパン株式会社	大阪府	株式会社Ilmatics	東京都	インフォコム株式会社	東京都	ウナルステクノロジー株式会社
大阪府	株式会社アルク	大阪府	株式会社EMシステムズ	大阪府	岩通アイネット株式会社	東京都	Infosys Limited	東京都	株式会社イー・アンド・ティ
東京都	株式会社アルコグラフィックス	大阪府	株式会社EMテクノロジー研究所	東京都	株式会社イングッドフェイス	東京都	株式会社インフォバーン	東京都	ARアドバンステクノロジー株式会社
大阪府	株式会社アルスノヴァ	大阪府	株式会社イーガー	大阪府	株式会社インサイト	東京都	株式会社インフロント	東京都	株式会社イー・アール・シー
東京都	株式会社アルゼゲーミングテクノロジーズ	東京都	株式会社イーサイバー	東京都	株式会社インサイトテクノロジー	東京都	株式会社インプレス	大阪府	株式会社イー・アイシステム
大阪府	株式会社アルタス情報システム	東京都	イーサポートリンク株式会社	東京都	INSIGHT LAB株式会社	東京都	UUUM株式会社	東京都	イー・アイテクノロジー株式会社
東京都	アルテアエンジニアリング株式会社	東京都	ECマーケティング株式会社	東京都	株式会社インスパイア	大阪府	株式会社ウァウ	東京都	ANAシステムズ株式会社
大阪府	株式会社アルテックス	東京都	株式会社イージーオー	大阪府	株式会社インター	東京都	株式会社ウイクレソフト・ジャパン	東京都	株式会社AMG Solution
東京都	株式会社アルディート	東京都	eGIS株式会社	東京都	株式会社インターコム	大阪府	株式会社ウィズツワーン	東京都	ALH株式会社
東京都	株式会社アルトシステム	東京都	株式会社イー・ステート・オンライン	東京都	株式会社インタートレード	大阪府	株式会社ウィズテクノロジー	東京都	株式会社イー・エルジェイ
東京都	アルバス株式会社	東京都	株式会社イー・ステイル	東京都	株式会社インターナショナルシステムリサーチ	大阪府	WITH PROJECTS株式会社	東京都	AJS株式会社
東京都	株式会社アルファ・プランニング	大阪府	株式会社イー・ステップ	東京都	インターネットウェア株式会社	東京都	ウィツ株式会社	東京都	株式会社エージェンテック
東京都	株式会社アルファ・リンク	東京都	株式会社Eストア	東京都	インターネットコム株式会社	東京都	ウィナーソフト株式会社	広島県	株式会社エースシステムズ
大阪府	株式会社アルファ新洋	東京都	株式会社イーセクター	大阪府	株式会社インターフェイス	東京都	株式会社ウィル	東京都	株式会社ATGS
東京都	アルファソフトウェア株式会社	東京都	イーソル株式会社	東京都	インターリンク株式会社	大阪府	ウイン株式会社	東京都	株式会社ATJC
兵庫県	アルファテクノロジー株式会社	東京都	株式会社イーツ	愛知県	株式会社インターリンク	大阪府	株式会社WeMade Online	東京都	株式会社エーティ・プランニング
東京都	アルファテックス株式会社	東京都	株式会社e-telenet	東京都	インタセクト・コミュニケーションズ株式会社	大阪府	株式会社ウイズ	東京都	ABCシステム株式会社
東京都	株式会社アルファネット【大塚商会グループ】	東京都	イーディービーアシスタント株式会社	東京都	株式会社インタラクティブ・コミュニケーション・デザイン	大阪府	株式会社ウイズ・ソフトウェア	広島県	株式会社エービット
滋賀県	株式会社アルファビジネス	大阪府	イトレックトライズ株式会社	東京都	株式会社インターネットテクノスフィア	東京都	株式会社ウイズ・ワン	東京都	株式会社エービーコミュニケーションズ
東京都	株式会社アルファシステム	大阪府	イードゥ株式会社	東京都	株式会社インテックア	大阪府	株式会社ウイズオノウェア	大阪府	エーブラス株式会社
東京都	株式会社アルファネット	東京都	イーネット株式会社	東京都	インテグレート・システム株式会社	大阪府	ウイズソフト株式会社	東京都	auカブコム証券株式会社
東京都	アルプシステムインテグレーション株式会社	東京都	株式会社イーネットシステム	大阪府	インテグレート・トータルシステム株式会社	東京都	株式会社ウイズダム	東京都	エールビジネスコンサルティング株式会社
東京都	株式会社ALBERT	東京都	株式会社イー・バイビー	富山県	株式会社インテック	東京都	WESOU JAPAN 株式会社	東京都	株式会社A1テック
大阪府	株式会社アルメディア・ネットワーク	東京都	株式会社EPARK	東京都	株式会社インテックソリューション・パワー	東京都	株式会社ウイナス	大阪府	株式会社エアー
東京都	株式会社アレックスマネジメント	東京都	EPSデジタルシェア株式会社	大阪府	株式会社インテプロ	東京都	株式会社ウィルウェイ	東京都	株式会社エイ・クリエーション
大阪府	株式会社アロートラストシステムズ	東京都	株式会社e-portal	京都府	株式会社インテリジェントシステムズ	東京都	株式会社ウイング	石川県	株式会社エイ・ティ情報研
東京都	株式会社アロフト・システム	東京都	株式会社Eマーケティング研究所	東京都	株式会社インテリジェンス・モス	東京都	ウイングアーク株式会社	東京都	株式会社エイ・エイ・エス
滋賀県	有限会社あんしん会計	東京都	株式会社いい生活	東京都	株式会社インテリジェントウェイブ	東京都	ウイングアーク1st株式会社	愛知県	株式会社エイ・エイ・エスティ
東京都	安信株式会社	東京都	株式会社いえらぶGROUP	東京都	インテリジェントシステムズ株式会社	東京都	Winテクノロジー株式会社	東京都	エイ・エス株式会社
福岡県	安心計画株式会社	大阪府	株式会社EQUATION	東京都	株式会社インテルメツ	東京都	ウインワンズウェイ株式会社	大阪府	株式会社エイ・イコシステムクリエイティブ
東京都	株式会社ANDZソリューションズ	東京都	iXIT株式会社	東京都	株式会社インテレクト	東京都	株式会社ウェーブ	東京都	株式会社エイジア
東京都	アング(北京)服装有限公司	東京都	イグナイトアイ株式会社	東京都	インテレット株式会社	大阪府	株式会社ウェバートン	東京都	株式会社エイタロウソフト
東京都	株式会社ants	大阪府	株式会社イグニッション・エム	東京都	株式会社インディーズゼロ	東京都	株式会社ウェブインパクト	東京都	株式会社HRインキュベータ
大阪府	株式会社アンデス	東京都	イサナドットネット株式会社	東京都	インディゴ株式会社	東京都	株式会社ウェブニア	東京都	株式会社エイチアイ
東京都	アントラス株式会社	東京都	株式会社イザナゲームズ	東京都	株式会社イントワークス	東京都	ウェブラボ株式会社	東京都	株式会社エイチ・エル・シー
東京都	アンドール株式会社	東京都	株式会社インダシステム開発	東京都	インドコスモシステムプライベートリミテッド	京都府	株式会社ウェルアソシエイツ	東京都	エイチ・シー・ネットワークス株式会社
東京都	アンドールシステムサポート株式会社	京都府	株式会社イセト	東京都	株式会社インフィニット・フィールド	大阪府	株式会社ウェルディ情報システム	東京都	株式会社h2ワークス
東京都	アンドールシステムズ株式会社	東京都	イ・ソフト株式会社	東京都	インフォアジャパン株式会社	東京都	株式会社ウェルネストコミュニケーションズ	東京都	株式会社エイティング
東京都	アンドロポティクス株式会社	大阪府	有限会社一番館	東京都	インフォコム株式会社(帯人グループ)	東京都	ウェルネット株式会社	東京都	株式会社ATF
東京都	株式会社アンビション	大阪府	株式会社イットアップ	大阪府	株式会社インフォコム西日本	大阪府	株式会社W-ENDLESS	東京都	株式会社エイト
北海道	株式会社アンフィニ	東京都	伊藤忠テクノソリューションズ株式会社	東京都	株式会社インフォシティ	大阪府	株式会社WAVE	大阪府	株式会社エイ・バンサット
東京都	AMBL株式会社	東京都	伊藤忠インタラクティブ株式会社	福岡県	株式会社インフォセンス	東京都	株式会社うえじまインベストメント	大阪府	株式会社ミナジシ
東京都	アンリミ株式会社	大阪府	株式会社イニット・ディー	東京都	株式会社インフォテック/朝日(朝日生命グループ)	東京都	株式会社うえじま企画	東京都	株式会社エイブルジャパン
東京都	アンリミテッドケア株式会社	東京都	株式会社InoBasic	東京都	インフォテック株式会社	東京都	株式会社ウェブクルー	東京都	株式会社Aiming
東京都	株式会社アンヴィル	東京都	株式会社イノベーション	東京都	インフォテックス株式会社	東京都	株式会社ウェブサークル	大阪府	株式会社エイム情報サービス
東京都	株式会社AVILEN	東京都	株式会社イノベーションシステム	東京都	株式会社インフォディオ	東京都	株式会社ウエルストーン	東京都	永和情報システム株式会社
東京都	アヴェイルテクノロジー株式会社	東京都	株式会社イブロス	東京都	インフォニア株式会社	大阪府	株式会社weltall	東京都	株式会社エクシード
東京都	株式会社イー・ビジネス	東京都	株式会社イマージュソリューションズ	京都府	インフォニック株式会社	東京都	株式会社Wanget	東京都	株式会社EXIDEA
東京都	株式会社イー・アイ・ソル	東京都	イマジニア株式会社	東京都	株式会社インフォーマット	東京都	ウオンツ株式会社	東京都	エクシオ・デジタルソリューションズ株式会社

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
大阪府	株式会社エクス	大阪府	株式会社エスタード	東京都	NHN テコラス株式会社	東京都	エヌディーキューブ株式会社	大阪府	株式会社エムティアイ
東京都	エクスウェア株式会社	東京都	株式会社エスツーソフト	東京都	NHN PlayArt株式会社	兵庫県	NDIコンピュータサービス株式会社	東京都	株式会社エムティアイ
大阪府	株式会社エクステック	東京都	株式会社エス・ティー・シー	東京都	エヌエスイー株式会社	東京都	株式会社NYK Business Systems	東京都	株式会社エムティアイ
東京都	エクストップテクノロジー株式会社	東京都	株式会社STVテック	東京都	NSS株式会社	東京都	エバーネットデータ株式会社	東京都	エム・ピー・イーインターナショナル株式会社
大阪府	株式会社エクストランス	東京都	株式会社SDアドバイザーズ	東京都	NSW株式会社	東京都	株式会社EVERRISE	東京都	株式会社エムフロ
東京都	株式会社エクストリーム	東京都	株式会社EST corporation	東京都	株式会社NSD	東京都	株式会社エビリー	東京都	株式会社Mマート
大阪府	株式会社エクストリンク	東京都	株式会社ESNA	東京都	NX情報システム株式会社	大阪府	株式会社エビット	東京都	MUS情報システム株式会社 (三菱UFJ証券ホールディング)
東京都	エクスペリアンジャパン株式会社	東京都	株式会社エスパーク	東京都	株式会社NKテザート	東京都	株式会社エフ・アイ・ティ	東京都	株式会社M・y Company
東京都	株式会社エクスモーション	東京都	SBHリードウィンテック株式会社	東京都	エヌ・ケイ・システムズ株式会社 (日本興亜保険グループ)	東京都	株式会社エフ・エム	東京都	株式会社MYJ
大阪府	株式会社エクセル・クリエイツ	東京都	SBアットワーク株式会社	東京都	株式会社エヌコム	東京都	株式会社エフ・ディー・シー	東京都	株式会社エリアクレスト不動産 コンサルティング
大阪府	株式会社エコーシステムズ	東京都	株式会社SBC	東京都	エヌシーアイ総合システム株式会社	東京都	株式会社FIT's	東京都	エル・エス・アイジャパン株式会社
大阪府	エコービジネスソフトウェア株式会社	東京都	エス・ビー・システムズ株式会社	大阪府	NCS&A株式会社	東京都	株式会社F-アック	東京都	株式会社エルアイ
東京都	エクスフィア株式会社	東京都	SBテクノロジー株式会社	東京都	NCSシステムソリューションズ株式会社	大阪府	株式会社エフアンドエム	東京都	株式会社エルエスプランニング
東京都	株式会社エス・アイ・エス	東京都	SBヒューマンキャピタル株式会社	東京都	エヌシーティ株式会社	兵庫県	株式会社エフエスティ	兵庫県	株式会社エルエルシーコン ピューター
東京都	株式会社エス・イー・プロジェクト	大阪府	日鉄住金物産情報システム株式会社	東京都	株式会社NCネットワーク	東京都	株式会社エフ・エフ・ソル	東京都	株式会社LCL
東京都	株式会社エス・イー・ティー	東京都	エスピーイー株式会社	東京都	株式会社エヌジェーケー	東京都	株式会社エフエム	東京都	株式会社エルティ
東京都	株式会社エス・エス・シー	東京都	株式会社エスピック	東京都	株式会社エヌジェイワン	東京都	株式会社FCN	東京都	株式会社エル・テクノロジー
東京都	株式会社エス・エム・エス・データテック	京都府	株式会社エスユーエス	東京都	N'sシステム株式会社	大阪府	エフスバイラルコーポレーション	東京都	株式会社エルテス
東京都	株式会社エス・ケー・アイ	東京都	ESRIジャパン株式会社	東京都	NTTアドバンステクノロジー株式会社	東京都	株式会社エフティエス・ディスカ	東京都	株式会社LDS
東京都	株式会社エス・ジー	東京都	株式会社エスワンオー	東京都	NTTインターネット株式会社	東京都	株式会社f4samurai	東京都	エンカレッジ・テクノロジー株式会社
東京都	エス・ビー・エス株式会社	大阪府	エックスサーバー株式会社	東京都	NTTコムオンライン・マーケティング・ソリューション株式会社	大阪府	株式会社エフ・ラボ	大阪府	株式会社エンジョイワークス
和歌山県	株式会社エスアールアイ	東京都	株式会社エッチ・アイ・シー	東京都	NTTテッククロス株式会社(旧NTTソフトウェア(株)、旧NTTアイ)	東京都	EBSCO Information Services Japan株式会社	大阪府	株式会社エンブレイ
大阪府	エス・アール・アイ株式会社	東京都	有限会社エッチ・アンド・ティー	東京都	株式会社NTTデータ・スマートソリューションズ	大阪府	エブリ株式会社	東京都	オーアール・ラボ株式会社
東京都	株式会社SRA	東京都	株式会社エディア	東京都	株式会社NTTデータ	東京都	株式会社エム・アンド・アイ	大阪府	株式会社オーアイエス
京都府	株式会社SRD	福岡県	株式会社エディタス	大阪府	株式会社NTTデータSBC	東京都	株式会社エム・イー・ディー	大阪府	株式会社オーアイエスコム
東京都	株式会社エスアイイー	東京都	株式会社エデュース	東京都	株式会社NTTデータNJK	東京都	【富士通パートナー】株式会社エム・オー・エム・テクノロジー	大分県	株式会社オーイーシー
大阪府	エス・アイ・エス株式会社	東京都	株式会社エデルタ	東京都	株式会社NTTデータ・エマーズ	東京都	株式会社エム・ケイ・ソフトサービス	東京都	オー・エイ・エス株式会社
大阪府	エス・アイ・シー株式会社	東京都	エデン株式会社	大阪府	株式会社エヌ・ティ・ティデータ関西	東京都	株式会社エム・シー・シー	東京都	株式会社オーエス
東京都	株式会社SIG	愛知県	Enazeal株式会社	東京都	株式会社NTTデータCCS	東京都	エム・デー・ビー株式会社	大阪府	株式会社OSエ芸社
東京都	株式会社エスアイプロダクト	東京都	株式会社エヌ・アンド・アイ・システムズ	東京都	株式会社NTTデータビジネスシステムズ	大阪府	株式会社MRS	大阪府	株式会社オーク
東京都	エス・アンド・アイ株式会社	東京都	株式会社エヌ・エス・ディ	東京都	株式会社NTTデータファイナンス システムズ	東京都	エム・アール・エス広告調査株式会社	東京都	株式会社オーク情報システム
東京都	株式会社エスイーアーキテクト	東京都	エヌ・ティ・ティ・コムウェア株式会社	東京都	エヌ・ティ・ティ・データ・マネジメント・サービス株式会社	東京都	株式会社エム・アイ	東京都	株式会社オークネット
東京都	株式会社エス・イー・シー・ハイテック	東京都	エヌ・ティ・ティ・システム開発株式会社	大阪府	NTT西日本ビジネスフロント株式会社	大阪府	株式会社MIS	東京都	株式会社オークファン
東京都	SETソフトウェア株式会社	東京都	エヌ・ティ・ティ・システム技研株式会社	大阪府	NTTビジネスソリューションズ株式会社	大阪府	株式会社エム・アイ・ティー	東京都	株式会社Orchestra Holdings
東京都	エスイーディー株式会社	東京都	株式会社エヌ・ティ・ティ・データウェア	東京都	株式会社エヌ・ティ・ティ・ソリューションズ	東京都	株式会社エムアイティーオフィス	大阪府	株式会社オーシーシー情報センター
東京都	株式会社エスイープランニング	東京都	エヌ・ティ・ティ・データカスタマサービス株式会社	東京都	エヌ・ティ・ティ・インターネット株式会社	東京都	株式会社エムアイメイズ	大阪府	株式会社オーシャンソフトウェア
東京都	エス・イー・エス株式会社	東京都	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ・フロンティア	東京都	NTTコムソリューションズ株式会社	東京都	株式会社エムアップホールディングス	大阪府	株式会社オーエス総研
東京都	株式会社エスエーティ	東京都	株式会社NTTデータMHIシステムズ	東京都	NTTテッククロス株式会社	大阪府	M&Cシステム株式会社	大阪府	株式会社オーツー
東京都	エスイーティー株式会社	大阪府	NRIネットコム株式会社	東京都	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ	大阪府	株式会社エム・イー・ティー	大阪府	株式会社ODKソリューションズ
東京都	株式会社エスエスイー	東京都	株式会社NIS	東京都	株式会社NTTデータ・イントラマートCSI	東京都	MHソリューションズ株式会社	神奈川県	株式会社オーディーシー
大阪府	株式会社エスエスサポート	東京都	エヌアイシー・ソフト株式会社	東京都	株式会社NTTデータSMS	東京都	MS&ADシステムズ株式会社	東京都	株式会社オートサーバー
大阪府	株式会社SNK	東京都	エヌアイシー株式会社	東京都	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ・エンジニアリングシステムズ	東京都	株式会社エムエスデー	大阪府	株式会社オートメーションサービス
東京都	株式会社エスキュービズム	東京都	エヌアイ情報システム株式会社	大阪府	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ関西	大阪府	エムエムアイ株式会社	東京都	株式会社オーネスト
東京都	株式会社エスグラ	東京都	株式会社NIT	東京都	株式会社エヌ・ティ・ティ・データCCS	東京都	株式会社MMM	東京都	株式会社オーバス
東京都	株式会社SKcompany	東京都	株式会社エヌアイディ	東京都	エヌ・ティ・ティ・データ・ジェトロニクス株式会社	東京都	株式会社エムエルシー	東京都	株式会社Opus Studio
大阪府	株式会社エスケージー	大阪府	NECシステムテクノロジー株式会社	大阪府	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ・セキスイシステムズ	東京都	株式会社エム・オー・シー	大阪府	株式会社オービシステム
東京都	株式会社SK2	東京都	NECソリューションイノベータ株式会社	東京都	エヌ・ティ・ティ・データ・セキュリティ株式会社	大阪府	エムオーテックス株式会社～京セラグループ～	東京都	株式会社オービック
東京都	株式会社SKB	東京都	NECネクサソリューションズ株式会社	東京都	エヌ・ティ・ティ・データ先端技術株式会社	大阪府	エムオーテックス株式会社	東京都	株式会社オービックビジネス コンサルティング
東京都	SCSK株式会社	東京都	NECネットエスアイ株式会社	東京都	株式会社NTTデータ・ソルフィス	東京都	MKIテクノロジー株式会社	東京都	株式会社オーブランズ
東京都	SCSKニショアシステムズ株式会社	東京都	NECフィールディング株式会社	東京都	株式会社NTTデータ・ビジネスシステムズ	大阪府	株式会社エムケイシステム	東京都	株式会社オープン・システム・ソリューションズ
東京都	SCSK Minorソリューションズ株式会社	東京都	NECフィールディングシステムテクノロジー株式会社	東京都	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ・ビジネスフレインズ	東京都	株式会社エムコスミック	東京都	オープンシステムテクノロジー株式会社
東京都	株式会社エスシーシー	東京都	株式会社エヌ・イー・シー	東京都	株式会社エヌデーデー	東京都	プラネックスコンサルティング株式会社	大阪府	オープンストア株式会社
京都府	SGシステム株式会社	東京都	株式会社エヌ・イー・シー	東京都	株式会社NDR	東京都	株式会社エム・ソフト	東京都	株式会社オープンストリーム
東京都	株式会社カイカ	東京都	NHK営業サービス株式会社	東京都	NDIソリューションズ株式会社	東京都	株式会社エム・ツー・エム	愛知県	株式会社オープンセミ・テクノロジー

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
大阪府	株式会社オープンナレッジ	東京都	株式会社カオナビ	大阪府	株式会社カブコン	東京都	株式会社キュービック	東京都	株式会社クオキャリア
東京都	オープンリソース株式会社	神奈川県	株式会社科学情報システムズ	東京都	株式会社鎌倉新書	東京都	株式会社キューブシステム	東京都	クオリカ株式会社
東京都	株式会社オープンロジ	東京都	株式会社加賀ライズ	東京都	からくり株式会社	東京都	株式会社キュリアスコーポレーション	東京都	株式会社クオリティア
東京都	株式会社オールフォーエスピー	東京都	株式会社カクシン	東京都	株式会社カラダノート	大阪府	キョーラクシステムクリエイト株式会社	和歌山県	クオリティソフト株式会社
東京都	株式会社オウケイウェイヴ	大阪府	カコムス株式会社	東京都	株式会社カリス	滋賀県	株式会社教育情報サービス	東京都	クオン株式会社
福岡県	応研株式会社	東京都	カストマシステム株式会社	東京都	株式会社CARTA HOLDING S	東京都	株式会社共栄システムズ	東京都	株式会社クオオンツ
東京都	株式会社オウチーノ	東京都	カチシステムプロダクツ株式会社	東京都	川田テクノシステム株式会社	東京都	株式会社協栄情報	東京都	株式会社クシムソフト
大阪府	応用技術株式会社	東京都	株式会社KADOKAWA	大阪府	関西システムサービス株式会社	京都府	株式会社京信システムサービス	東京都	株式会社クスール
東京都	株式会社応用ソフト開発	東京都	株式会社カナミックネットワーク	大阪府	関西総合システム株式会社	京都府	京セラコミュニケーションシステム株式会社	東京都	九段マネジメント株式会社
東京都	大江戸テレコム株式会社	東京都	株式会社要	大阪府	株式会社関西マガジン放送局	京都府	株式会社KYOSO(旧社名: (株)京装コンピューター)	東京都	株式会社クナイ
大阪府	株式会社大阪エヌテーエス	東京都	兼松エレクトロニクス株式会社	大阪府	関西レコードマネジメント株式会社	大阪府	京都コンピュータシステム株式会社	東京都	株式会社クライム
大阪府	公益財団法人大阪国際平和センター	東京都	株式会社Donuts	大阪府	株式会社関電システムズ	東京都	共同コンピュータ株式会社	大阪府	株式会社クライムメディカルシステムズ
大阪府	株式会社大阪ソフト	東京都	株式会社アントレンド	東京都	株式会社カンピヤ	東京都	株式会社共同通信テクノスタッフ	東京都	株式会社クライル
大阪府	株式会社大阪府農協電算センター	兵庫県	株式会社SRIシステムズ	東京都	かんぽシステムソリューションズ株式会社	東京都	協立情報通信株式会社	東京都	株式会社蔵人
東京都	株式会社大崎コンピュータエンジニアリング	東京都	株式会社SALTO	東京都	株式会社ガーディアン	東京都	株式会社共立ソリューションズ	京都府	株式会社クラウドクリエイティブスタジオ
東京都	株式会社大塚商会	東京都	株式会社エス・ケイ通信	東京都	ガイオ・テクノロジー株式会社	大阪府	協和テクノロジーズ株式会社	東京都	クラウドゲート株式会社
東京都	岡三情報システム株式会社	東京都	株式会社Days	東京都	株式会社ガウス	京都府	株式会社KYOSO	東京都	クラスター株式会社
東京都	岡三ビジネスサービス株式会社	東京都	株式会社日立システムズバウワーサービス	東京都	株式会社ガッツソウルカンパニー	大阪府	株式会社キヨウシステム	東京都	クラスメント株式会社
東京都	株式会社オキシス	東京都	株式会社ビッグハンズ	東京都	ガナンス株式会社	和歌山県	紀陽情報システム株式会社	大阪府	株式会社クラックスシステム
東京都	株式会社オデッセイ コミュニケーションズ	大阪府	株式会社PPFパートナーズ	東京都	株式会社ガルフネット	東京都	京セラ丸善システムインテグレーション株式会社	東京都	株式会社クラフト
東京都	オデッセイヒューマンシステム株式会社	大阪府	株式会社フィットワークス	兵庫県	キー・ポイント株式会社	東京都	一般財団法人BOATRACE振興会	大阪府	株式会社クラフト情報システム
東京都	株式会社オネスト	東京都	株式会社マネージ	東京都	キーウェアサービス株式会社	京都府	京都工業株式会社	東京都	KLab株式会社
東京都	株式会社オノフ	東京都	株式会社Works Human Intelligence	東京都	キーウェアソリューションズ株式会社	京都府	株式会社京都すまいづくりセンター	東京都	株式会社クリーチャーズ
東京都	株式会社Office Concierge	大阪府	株式会社チェルト	大阪府	キーウェア西日本株式会社	京都府	京都電子計算株式会社	大阪府	株式会社クリーブウェア
大阪府	株式会社オフィスブレイン	東京都	株式会社岩井システムクリエイティブ	東京都	株式会社キーウォーカー	東京都	共同システム開発株式会社	東京都	株式会社クリーブ【樺グループ】
兵庫県	株式会社オブショア	東京都	株式会社NVC	東京都	株式会社KEYクリエイション	東京都	キリンビジネスシステム株式会社	大阪府	株式会社クリアプランニング
東京都	株式会社オブジェクトフロンティア	東京都	株式会社ゼロメディカル	東京都	株式会社キー・マネジメントソリューションズ	大阪府	株式会社近畿システムサービス	東京都	株式会社クリエイション
大阪府	有限会社オブ・ユース	京都府	株式会社アイ・ジェイ・エス	東京都	株式会社キーワードジャパン	東京都	キングソフト株式会社	大阪府	株式会社クリエイティブ・ウェブ
東京都	株式会社オブティマ	大阪府	株式会社ITコミュニケーションズ	東京都	株式会社キーワードマーケティング	東京都	勤次郎株式会社	東京都	株式会社クリエイティブキャスト
東京都	株式会社オブティム	東京都	株式会社ECH	東京都	キオホル株式会社	大阪府	株式会社キンセイインテリジェンスシステム	東京都	クリエイティブソフト株式会社
東京都	株式会社オプト	東京都	株式会社イクシング	大阪府	株式会社ききょう屋ソフト	東京都	近代システムビューロー株式会社	東京都	クリナップソリューション株式会社
東京都	株式会社オプトエスピー	東京都	株式会社アイデア・レコード	滋賀県	キシステム株式会社	奈良県	近畿ケーブルネットワーク株式会社	東京都	株式会社クリナム
東京都	株式会社オプロ	東京都	株式会社WESEEK	東京都	キズナプラス株式会社	東京都	キンドリルジャパン株式会社	東京都	CLINKS株式会社
兵庫県	株式会社おもてなしドットコム	大阪府	株式会社ウィズシステム	大阪府	株式会社キタオ	東京都	キンドリルジャパン・テクノロジーサービス株式会社	大阪府	株式会社クルー
東京都	株式会社Oriental Kingdom Group	東京都	株式会社ウェブスター	東京都	北田情報システム株式会社	東京都	金融システムソリューションズ株式会社	東京都	クルーズ株式会社
東京都	オリエントシステム株式会社	東京都	株式会社エンファシス	佐賀県	木村情報技術株式会社	東京都	株式会社ギガ	東京都	株式会社クレール
福岡県	株式会社オリズン	和歌山県	株式会社グローバー	東京都	株式会社木村ソフト	大阪府	株式会社ギガ・システム	東京都	株式会社クレアシスマード
東京都	オリックス・システム株式会社	東京都	株式会社ケープロジェクト	東京都	株式会社キャバ	東京都	株式会社GIG	東京都	株式会社クレイトソリューションズ
大阪府	株式会社オルジスタ	東京都	株式会社コピー	大阪府	株式会社キャピタル・アセット・プランニング	東京都	ギグワークスクロスアイティ株式会社	東京都	株式会社クレオ
東京都	株式会社オルトプラス	兵庫県	株式会社サルト	東京都	株式会社キャフィック	大阪府	株式会社ギフトパーク	東京都	株式会社クレス
東京都	株式会社オレンジアーチ	東京都	株式会社G&T	兵庫県	株式会社キャプサー	東京都	株式会社G. A. P	東京都	GRESS INFO株式会社
東京都	株式会社ORENDA WORLD	大阪府	株式会社ジールプラス	東京都	株式会社キャリアインテックス	東京都	株式会社ギャラクシイ	東京都	株式会社クレスコ
東京都	株式会社オロ	東京都	株式会社SoWhat	東京都	株式会社キャリアリジター	東京都	行政システム株式会社	東京都	株式会社クレスコ・デジタルテクノロジー
東京都	株式会社オンラインフ	東京都	株式会社創新ラボ	東京都	キャロットソフトウェア株式会社	東京都	株式会社ギンガシステムソリューションズ	東京都	株式会社クレスソフト
東京都	株式会社エヌ・ティ・ティ・データオーロラ	東京都	株式会社タウン・システム	東京都	株式会社キャンドゥコンセプト	兵庫県	株式会社クーク	東京都	株式会社クレスト
兵庫県	株式会社サイプレス・ソリューションズ	東京都	株式会社ディール	東京都	キャンITソリューションズ株式会社	東京都	クーバ株式会社	東京都	株式会社クレッシェンド
大阪府	株式会社DTS WEST	大阪府	株式会社デザインファミリー	東京都	キャンエスキースシステム株式会社	東京都	株式会社クールジャパン	東京都	株式会社クレヴァシステムズ
福島県	株式会社東日本計算センター	東京都	株式会社ギブ・アンド・テイク	東京都	キャンソフトウエア株式会社	東京都	株式会社クアドロジックス	東京都	株式会社CURO
東京都	株式会社CAICA DIGITAL	大阪府	株式会社マックス	大阪府	キャンソフト情報システム株式会社	東京都	株式会社QUICK	東京都	株式会社クローバー
大阪府	株式会社海外開発センター	大阪府	株式会社ミップ	東京都	キャン電子テクノロジー株式会社	東京都	株式会社クインテット	大阪府	クローバーラボ株式会社
東京都	株式会社カイトテクノロジー	東京都	株式会社メルカリ	東京都	キャンリバン株式会社	東京都	株式会社クエスト	東京都	Cloco株式会社
東京都	株式会社カイユウ	兵庫県	株式会社ユースシステム	大阪府	キヤル株式会社	東京都	株式会社クエスト・コンピュータ	東京都	クロス・ヘッド株式会社
大阪府	株式会社カイロベシック	東京都	株式会社リポルプ・シス	東京都	株式会社QES	大阪府	クエストコム株式会社	大阪府	クロスウェイ株式会社
東京都	株式会社アイリス	兵庫県	株式会社デジプレート	東京都	株式会社Q'sfix	東京都	株式会社クエリー	東京都	株式会社クロスキャット

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
東京都	株式会社クロスゲームズ	東京都	株式会社K&G	大阪府	株式会社コスミックソフトウェア	東京都	株式会社サービシク	東京都	イーエムシー株式会社
東京都	株式会社クロス・コミュニケーション	広島県	株式会社経営管理センター	東京都	株式会社コスモ	大阪府	株式会社サービス・レポリューション	大阪府	株式会社イースマイル
東京都	クロスシステムサービス株式会社	大阪府	株式会社経営情報センター	東京都	株式会社コスモ・インテリジェンス	東京都	サービス&セキュリティ株式会社	東京都	出光興産株式会社
神奈川県	株式会社クロステック	京都府	KSR株式会社	東京都	株式会社コスモ・コンピューティングシステム	東京都	株式会社サイエンスアンドテクノロジー	大阪府	福田鉱油株式会社
東京都	株式会社クロスパワー	東京都	株式会社KSK	東京都	コスモテクノス株式会社	東京都	サイエンスワークス株式会社	和歌山県	岩本石油株式会社
大阪府	株式会社クロスプラススタジオ	大阪府	株式会社KSC	大阪府	コスモ・メディカル・システム株式会社	東京都	サイオステクノロジー株式会社	東京都	株式会社INPEX
東京都	株式会社クロスポイントソリューション	東京都	財団法人経済調査会	東京都	株式会社こだわり	東京都	株式会社Cygames	兵庫県	上島プロパン株式会社
東京都	株式会社クロスメディア	東京都	株式会社ケイズコーポレーション	東京都	株式会社コドモン	東京都	再春館システム株式会社	大阪府	株式会社上田電機百貨店
大阪府	株式会社クロスユーアイエス	茨城県	株式会社ケイテックプランニング	東京都	コナミグループ	東京都	株式会社サイジスタ	東京都	ウッドマッセンジージャパン株式会社
大阪府	株式会社クロノス	東京都	株式会社KDDIウェブコミュニケーションズ	東京都	株式会社コナミデジタルエンタテインメント	東京都	株式会社サイダス	大阪府	株式会社エコスタイル
大阪府	株式会社khronos	東京都	株式会社KEIT	東京都	株式会社コネクト	東京都	サイトエンジン株式会社	大阪府	エコトラスト株式会社
東京都	株式会社シク	大阪府	株式会社ケセラセラ	東京都	株式会社コプロシステム	東京都	株式会社サイネット	東京都	株式会社エナリス
東京都	株式会社グッド・サンホールディングス	兵庫県	株式会社剣一	兵庫県	コベルコソフトウェア株式会社	東京都	株式会社サイバーイノベーション	東京都	株式会社NJS・E&M
東京都	gooddaysホールディングス株式会社	東京都	株式会社建築ピポット	東京都	株式会社COBOL	東京都	株式会社サイバーエージェント	大阪府	株式会社エネアーク関西
東京都	株式会社グッド・フィール	大阪府	Gateテクノロジー株式会社	東京都	株式会社コマースデザインプロダクト	福岡県	株式会社サイバーネットワーク	東京都	株式会社エネアーク関東
東京都	株式会社グッドワークス	東京都	株式会社ゲームスタジオ	東京都	コマースリンク株式会社	東京都	サイバーステップ株式会社	東京都	ENEOS株式会社
東京都	株式会社グッピーズ	東京都	株式会社ゲームフリーク	東京都	株式会社コミクリ	東京都	サイバートラスト株式会社	東京都	ENEOSグループ株式会社
東京都	株式会社グッドパッチ	東京都	ゲイトウェィ・コンピュータ株式会社	東京都	株式会社コミット	東京都	株式会社サイバード	東京都	ENEOSグループエナジー株式会社
東京都	株式会社gumi	東京都	株式会社ゲイン	東京都	株式会社コミュニケーション・プランニング	東京都	株式会社サイバー・バス	東京都	ENEOSグループエナジー株式会社 西日本支社
東京都	株式会社グラスホッパー・マニファクチャ	大阪府	株式会社ゲインシェアリング	大阪府	株式会社コムイン	東京都	サイバーバテント株式会社	東京都	株式会社ENEOSジェイクエスト
大阪府	株式会社グラッドキューブ	東京都	株式会社ゲオネットワークス	東京都	コムウェア株式会社	和歌山県	株式会社サイバーリンクス	東京都	株式会社ENEOSフロンティア
東京都	グラビティ株式会社	東京都	株式会社GeeeN	東京都	コムコ株式会社	大阪府	サイバーワークス株式会社	大阪府	エネクスフリード株式会社
東京都	グランパレイ株式会社	東京都	元気株式会社	神奈川県	コムシス株式会社	東京都	サイバネットシステム株式会社	滋賀県	エネサーブ株式会社
東京都	株式会社グリーンオープン	東京都	株式会社源コーポレーション	東京都	コムシス情報システム株式会社	東京都	サイボウズ株式会社	東京都	株式会社エネライフ
大阪府	グリーンシステム株式会社	東京都	株式会社GEMBA	東京都	株式会社コムセント	大阪府	株式会社堺情報技術社	東京都	エフオングループ(株式会社エフオン・株式会社エフバイオス)
東京都	株式会社グリフィン	東京都	株式会社コーソル	東京都	コムソフト株式会社	東京都	サクシード株式会社	京都府	エフビィコミュニケーションズ株式会社
東京都	Groupon Japan合同会社	東京都	株式会社コーテック	東京都	コムテア株式会社	東京都	株式会社サクセス	兵庫県	MHI NUSEC株式会社
東京都	グルーヴ・ギア株式会社	東京都	株式会社Cooba	東京都	コムテアネットワーク株式会社	東京都	株式会社Success Holders	東京都	MOCマーケティング合同会社
大阪府	グレースヒューマンテック株式会社	東京都	株式会社コア	東京都	株式会社コムニコ	東京都	株式会社サクラ	東京都	elDesign株式会社
東京都	株式会社グレッゾ	東京都	株式会社コアード	東京都	株式会社コムニック	大阪府	さくらインターネット株式会社	大阪府	株式会社OGCTS(大阪ガスグループ)
東京都	グローアップ株式会社	東京都	株式会社コアネクスト	東京都	株式会社コメット	兵庫県	株式会社さくらケーシーエス	東京都	青梅ガス株式会社
東京都	株式会社グローース	大阪府	公冠株式会社	愛媛県	株式会社コモテック	東京都	株式会社さくらコミュニケーション	大阪府	小浦石油株式会社
東京都	グローースエクスパートナース株式会社	東京都	株式会社広芸インテック	大阪府	株式会社コルモ	東京都	サクラサクマーケティング株式会社	大阪府	大阪ガス株式会社
東京都	株式会社グローバル・ソリューションズ	東京都	株式会社広済堂ネクスト	東京都	株式会社これから	東京都	さくら情報システム株式会社	大阪府	大阪瓦斯株式会社
東京都	グローバルテクノロジーサービス株式会社	大阪府	株式会社コウズ	東京都	株式会社コンサルティング・エムアンドエス	東京都	サニーソフト株式会社	滋賀県	株式会社尾賀電
東京都	グローバルパートナーズ株式会社	東京都	株式会社構造計画研究所	大阪府	株式会社コンサルリンク	大阪府	株式会社サノテック	大阪府	株式会社カワサキマシンシステムズ(川崎重工グループ)
東京都	グローバルビジネスソリューション株式会社	東京都	株式会社構造システム	東京都	株式会社コンシスト	大阪府	株式会社サファリゲームズ	大阪府	河内長野ガス株式会社
東京都	Global Mobility Service株式会社	東京都	株式会社高電社	東京都	コンテツワークス株式会社	東京都	株式会社サポータス	大阪府	関西電力株式会社
兵庫県	グローリーシステムクリエイティブ株式会社	東京都	高度情報通信株式会社	大阪府	株式会社コンビーズ	東京都	サミットテック株式会社	大阪府	関西サービス株式会社
東京都	株式会社グロウ	東京都	恒和システム株式会社	東京都	コンピューターサイエンス株式会社	東京都	株式会社サムライ・アドウェイズ	東京都	株式会社カントリー【東京ガスグループ】
東京都	groxi株式会社	東京都	恒和情報技術株式会社	東京都	コンピュータシステム株式会社	東京都	株式会社猿	東京都	株式会社ガスバル【大東建託(東証一部)100%子会社】
東京都	グロヴァレックス株式会社	東京都	国際ソフトウェア株式会社	宮城県	株式会社コンピュータシステム研究所	東京都	株式会社Sunn	東京都	岸野電気株式会社
大阪府	株式会社グンゼオフィスサービス	東京都	国土情報開発株式会社	東京都	コンピュータ・テクノロジー株式会社	東京都	サン株式会社	東京都	北日本石油株式会社
東京都	ケー・イー・エルテクニカルサービス株式会社	東京都	株式会社国和システム	東京都	株式会社コンピュータネットワーク	東京都	株式会社サン・プランニング・システムズ	京都府	株式会社キンキ・プランニング
大阪府	株式会社ケー・シー・ジー・センター	東京都	コグニティ株式会社	東京都	コンピュータ・ハイテック株式会社	愛知県	サン・ライズ・システムズ株式会社	大阪府	株式会社クローバー・テクノロジー
東京都	ケーアイディー株式会社	東京都	cocoa企画	東京都	コンピュータロニクス株式会社	東京都	株式会社Sun Asterisk	兵庫県	神戸スタンダード石油株式会社
大阪府	株式会社ケー・エス・ディー	大阪府	株式会社コススペース	東京都	コンピュータロン株式会社	東京都	株式会社サンウェル	東京都	コスモ石油株式会社
東京都	株式会社ケーエムケーワールド	東京都	株式会社コト	愛媛県	コンピューターシステム株式会社	東京都	サン・エム・システム株式会社	東京都	佐藤建設工業株式会社
京都府	株式会社ケーケーシー情報システム	東京都	ココネ株式会社	大阪府	コンピューターマネージメント株式会社	東京都	Sansan株式会社	大阪府	サンエス株式会社
東京都	株式会社ケー・ティー・システム	兵庫県	株式会社ココノミ	東京都	株式会社コンピュータ技術	奈良県	サンシー株式会社	滋賀県	株式会社山協
東京都	KDDIデジタルセキュリティ株式会社	東京都	株式会社ココロマチ	東京都	株式会社コンピュータマネジメント	東京都	トランスコスモス株式会社	大阪府	主計管工株式会社
大阪府	株式会社K-BIT	静岡県	株式会社コサウェル	東京都	株式会社ゴーイング・ドットコム	大阪府	株式会社アースインフィニティ	東京都	昭和シェル石油株式会社
東京都	株式会社ケー・シー・シー	茨城県	株式会社コスタック	東京都	株式会社ゴルフダイジェスト・オンライン	東京都	株式会社浅井設備	東京都	株式会社新和電工
東京都	ケー・アイシステム株式会社	東京都	株式会社コスマック	東京都	サークレイス株式会社	東京都	アストモスエネルギー株式会社	東京都	株式会社JSS

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
東京都	JX石油開発株式会社	東京都	株式会社アイズ	東京都	株式会社エモック・エンタープライズ	東京都	株式会社Shed	東京都	電気技術開発株式会社
東京都	常盤共同火力株式会社	東京都	株式会社IT World	兵庫県	LRM株式会社	東京都	株式会社シップ	東京都	株式会社トウエンティーフォーセブン
大阪府	スズカ電工株式会社	大阪府	株式会社アイフィールド	東京都	株式会社LSB	大阪府	株式会社白うさぎ	東京都	東京移動通信株式会社
東京都	株式会社スマートエナジー	東京都	株式会社アイフイスジャパン	東京都	エン・ジャパン株式会社	東京都	GMOリサーチ株式会社	東京都	東京エアポートレストラン株式会社
東京都	株式会社スマートテック	東京都	株式会社アイホールディングス	大阪府	エンブリッジ株式会社	東京都	株式会社JR東日本環境アクセス	東京都	株式会社東京海上日動コミュニケーションズ
大阪府	タイガー石油株式会社	東京都	アイムファクトリー株式会社	大阪府	株式会社オースビー	東京都	JR東日本ビルテック株式会社	東京都	東京ガスカスタマーサポート株式会社
東京都	太陽鋳油株式会社	東京都	株式会社アウテック	東京都	株式会社オービット	東京都	JR東日本メカトロニクス株式会社	東京都	株式会社東京商工リサーチ
東京都	高田電設株式会社	東京都	株式会社アウトソーシングテクノロジー株式会社	東京都	株式会社オープンアップITエンジニア	大阪府	株式会社ジェイアール西日本ウェルネット	東京都	株式会社東京リーガルマインド
群馬県	TAKEUCHI株式会社(東京ガスライフバルTAKEUCHI)	東京都	アクサス株式会社	東京都	応用地質株式会社	東京都	株式会社ジェットマン	東京都	東京水道株式会社
奈良県	大和ガス株式会社	東京都	株式会社アクティブアンドカンパニー	大阪府	株式会社大阪ガスファシリティーズ	東京都	株式会社Japanエアロインスペクション	東京都	登録管理ネットワーク株式会社
東京都	中央電力株式会社	東京都	株式会社アクティオ	東京都	開発虎ノ門コンサルタント株式会社	東京都	ジャパンエレベーターサービスホールディングス株式会社	東京都	トライベック株式会社
大阪府	帝燃産業株式会社	東京都	AKKODiSコンサルティング株式会社	東京都	株式会社タクト・マシン・サービス	東京都	ジャパンポートコンテンツ株式会社	東京都	トランスパーフェクト・ジャパン合同会社
静岡県	TOKAIグループ(株式会社TOKAIホールディングス)	東京都	旭化成アミダス株式会社	大阪府	株式会社グラッドシステムズ	東京都	株式会社JALマイレージバンク	大阪府	株式会社トワール
東京都	東京ガス株式会社	兵庫県	朝日興業株式会社	大阪府	株式会社開空エンタープライズ	東京都	ジントル株式会社	兵庫県	株式会社DO乳販
東京都	東京ガスエミエナジー株式会社	東京都	株式会社アサヒファシリティーズ	大阪府	関西ビジネスインフォメーション株式会社	大阪府	株式会社スーパーホテル	東京都	株式会社ナガセ
東京都	東京ガスネットワーク株式会社	東京都	Ascent Business Consulting株式会社	東京都	株式会社岳南ホールディングス株式会社	東京都	スターツファシリティーサービス株式会社	大阪府	ニシオティーアンドエム株式会社
東京都	東京ガスライフバルカンドー株式会社	兵庫県	株式会社AtomsWorld	大阪府	キョーライフ株式会社	東京都	株式会社スタッフサービス(エンジニアリング事業本部)	大阪府	西日本高速道路株式会社
東京都	東京ガスリビングライン株式会社	東京都	株式会社アトリー	大阪府	株式会社木内計測	東京都	ずばる交通株式会社	大阪府	株式会社にちほシシクタンクH.D
東京都	東京ガスライフバル南世田谷株式会社	東京都	株式会社アドベンチャー	東京都	キャップジェミニ株式会社	大阪府	株式会社スプラウト・イット	東京都	株式会社日経リサーチ
東京都	東京電力ホールディングス株式会社	東京都	株式会社アビスト	京都府	京南通信工業株式会社	東京都	株式会社スプリックス	東京都	日研トータルソーシング株式会社
東京都	東電タウンプランニング株式会社	大阪府	株式会社アピックス	滋賀県	喜楽鋳業株式会社	滋賀県	株式会社スマイ印刷工業	東京都	ニッコーテック株式会社
東京都	株式会社東配工	愛知県	株式会社アメディア	東京都	ギグワークス株式会社	東京都	3Hクリニカルトライアル株式会社	東京都	日興ビジネスシステムズ株式会社
東京都	東部瓦斯株式会社	東京都	アメリカン・エクスプレス・ジャパン株式会社	東京都	株式会社クイックフォックス	東京都	セコム株式会社	東京都	日新航空サービス株式会社
兵庫県	株式会社トムコ	滋賀県	綾羽株式会社	東京都	クレスコ・イー・ソリューション株式会社	東京都	セコム医療システム株式会社	福岡県	日鉄環境エネルギーソリューション株式会社
大阪府	中井エンジニアリング株式会社	東京都	ALSOKグループ	東京都	CROSS Business Producers株式会社	東京都	株式会社世田谷サービス公社	東京都	株式会社ニット
大阪府	浪田石油株式会社	福岡県	株式会社アルテクス	東京都	株式会社グッドクルー	東京都	株式会社セントラル	東京都	日本サルヴェージ株式会社
兵庫県	西村株式会社	神奈川県	株式会社アルトナー	福岡県	グラウド株式会社	東京都	セントラックス株式会社	東京都	日本マニファクチャリングサービス株式会社
東京都	日栄動力工業株式会社	東京都	イノマルケティン株式会社	神奈川県	株式会社GREEN RIBBON	東京都	株式会社ゼネラルインベストメント	東京都	日本郵便株式会社(日本郵政グループ)
東京都	日本瓦斯株式会社	東京都	株式会社IMAGICA GEEQ	東京都	グローバルエナジー株式会社	東京都	株式会社総合キャリアオプション	大阪府	株式会社日本M&A総研
東京都	日本再生可能エネルギー株式会社	大阪府	岩谷クリエイティブ株式会社	大阪府	グローバルスタイル株式会社	東京都	ソルトライブ株式会社	京都府	株式会社日本ケイテム
東京都	日本海洋掘削株式会社	東京都	インキュベータ株式会社	東京都	株式会社グローバルスタッフ	東京都	ソルトライブホールディングス株式会社	東京都	日本原子力防護システム株式会社
東京都	日本瓦斯株式会社(ニチガス)	東京都	株式会社インソース	東京都	株式会社KEIアドバンス	東京都	株式会社大輝	東京都	日本テラデータ株式会社
東京都	日本テクノ株式会社	東京都	株式会社インターネットインフィニティー	大阪府	株式会社KCG	東京都	株式会社タイター	東京都	日本道路興運株式会社
東京都	日本BCP株式会社	東京都	株式会社インターワークス	東京都	ケイ・システム株式会社	東京都	宝印刷株式会社	東京都	日本ロード・メンテナンス株式会社
大阪府	日本メンテナンスエンジニアリング株式会社	東京都	株式会社With Pet Family	東京都	株式会社KNTビジネスクリエイト	京都府	株式会社タガヤ	東京都	株式会社ネオマーケティング
兵庫県	株式会社阪枝	東京都	WILLER EXPRESS株式会社	東京都	京王観光株式会社	東京都	株式会社タケエイ	東京都	株式会社NeXT STAR
東京都	富士瓦斯株式会社	東京都	株式会社内山鑑定事務所	東京都	ケイ・ソリューションズ株式会社	大阪府	たしかにプラス株式会社	奈良県	株式会社ノブレス・セントラル(ノブレスグループ)
東京都	富士興産株式会社	東京都	AHR JAPAN株式会社	東京都	株式会社京葉興業	広島県	株式会社ダイキエンジニアリング	東京都	株式会社ノムラシステムコーポレーション
東京都	富士産業株式会社	東京都	株式会社エージェント	東京都	高速道路トールテクノロジー株式会社	東京都	ダイレクトファーム株式会社	東京都	株式会社野村総合研究所(NRI)
東京都	富士石油株式会社	東京都	株式会社HYSエンジニアリングサービス	東京都	株式会社コスモテック	鳥取県	ダックス株式会社	東京都	野村ビジネスサービス株式会社
大阪府	藤本電業株式会社	東京都	エイムネクスト株式会社	東京都	コネクトハブ株式会社	東京都	WDB株式会社	東京都	株式会社はとバス
大阪府	ブルーコンシャスグループ株式会社	兵庫県	株式会社SRC	兵庫県	株式会社コベルコ科研	東京都	WDB工学株式会社	東京都	ハニカム・テクノロジーサーチ株式会社
兵庫県	株式会社前川機電	東京都	SGフィルダー株式会社	東京都	コミュニティ・ネットワーク株式会社	東京都	株式会社Cheer	東京都	羽田トータルサービス株式会社
東京都	丸紅パワー&インフラシステムズ株式会社	東京都	エニーキャリア株式会社	東京都	コムテック株式会社	東京都	株式会社ツナググループHC	大阪府	阪神高速道路株式会社
東京都	マルマ機工株式会社	東京都	AnyKan株式会社	東京都	株式会社GOOYA	東京都	株式会社ツナグ・マッチングサクセス	東京都	株式会社Birth47
大阪府	峠工業株式会社	東京都	株式会社N-STAFF	東京都	合同会社Amaris Japan	東京都	つばさホールディングス株式会社	東京都	パーク24グループ
大阪府	株式会社ミツウロコヴェッセル関西	北海道	株式会社NTTネクシア	東京都	サイクラース株式会社	東京都	有限会社TMJ JAPAN	東京都	パーソルテクノロジー系スタッフ株式会社(旧社名: テンプスタッフ・株式会社日立アカデミー)
東京都	三ツ輪ホールディングス株式会社	東京都	NTTラーニングシステムズ株式会社	東京都	株式会社SAKURUG	東京都	TCSDビジネスソリューションズ株式会社	東京都	株式会社日立システムズフィールドサービス
東京都	ミライフ株式会社	東京都	エヌ・ティ・ティ・ビジネスアソシエ株式会社	東京都	サンコー・エア・セルテック株式会社	東京都	株式会社テクノエージェント	東京都	株式会社日立ハイテクフィールドテック
大阪府	ミライフ西日本株式会社(シナネンホールディングスグループ)	東京都	FPサービス株式会社	鳥取県	三光株式会社	東京都	株式会社テクノジャパン	東京都	株式会社日立ハイテクシステム
東京都	メタウォーター株式会社	東京都	MRT株式会社	東京都	株式会社サンビーム	大阪府	テス・エンジニアリング株式会社	東京都	株式会社日立コミュニケーションズ
東京都	メタウォーターサービス株式会社	東京都	MXモバイルリング株式会社(丸紅グループ)	東京都	株式会社ZAC	大阪府	テレマート株式会社	東京都	株式会社ヒト・コミュニケーションズ
兵庫県	モンノ株式会社	東京都	エムオーツーリスト株式会社	東京都	CTCファーストコンタクト株式会社	東京都	DSP株式会社	東京都	日の丸自動車興業株式会社
東京都	ICT・インベーター株式会社	京都府	エムケイ石油株式会社	東京都	株式会社CMCエクスマニコム	東京都	デジタルハリウッド株式会社	大阪府	非破壊検査株式会社

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
東京都	株式会社ヒューマネージ	大阪府	株式会社モバイルビズ	東京都	株式会社アズーム	愛知県	株式会社イノアックコーポレーション	大阪府	株式会社エネゲート
東京都	株式会社平山	兵庫県	モラフ阪神工業株式会社	東京都	アズビル金門株式会社	大阪府	茨木精機株式会社	東京都	株式会社荏原製作所
東京都	株式会社ビー・エム・エル	東京都	株式会社ヤチホ	大阪府	アタイス工業株式会社	茨城県	茨城宝栄工業株式会社	大阪府	FCM株式会社
東京都	株式会社ビー・エイ・メディカル	京都府	株式会社ユーズ	東京都	アダマンド株式会社	滋賀県	株式会社イマック	大阪府	株式会社エフシーシー
東京都	ビーウィズ株式会社(パソナグループ)	東京都	UTグループ株式会社	大阪府	アチハ株式会社	東京都	株式会社イワキ	滋賀県	エフティダイヤモンドツール株式会社
東京都	株式会社BOD	東京都	UTエイム株式会社	東京都	Apple Japan合同会社	大阪府	岩倉印刷紙業株式会社	東京都	FDK株式会社
大阪府	BCホールディングス株式会社	東京都	UTテクノロジー株式会社	東京都	アップルジャパン株式会社(APPLE STORE)	東京都	岩崎通信機株式会社	東京都	株式会社エム・イー・システム
東京都	株式会社ビー・ネックスパートナーズ	東京都	株式会社夢テクノロジー	東京都	Upsolar Japan株式会社	大阪府	岩崎鉄工株式会社	大阪府	株式会社エム・システム技研
大阪府	株式会社ビジネスアンカー	東京都	ラーニングエッジ株式会社	東京都	アトムメディカル株式会社	東京都	岩崎電気株式会社	大阪府	株式会社エムジェイテック
東京都	株式会社ヴィックスコミュニケーションズ	東京都	ラインズ株式会社	滋賀県	安曇川電子工業株式会社	東京都	岩下エンジニアリング株式会社	兵庫県	株式会社エムズテクノロジー
兵庫県	株式会社ビッグハレインターナショナル	東京都	RAUL株式会社	東京都	株式会社アドバンテスト	東京都	インテル株式会社	東京都	エムティエイ株式会社
東京都	ビュルガーコンサルティング株式会社	東京都	株式会社リクルートスタッフィング	東京都	株式会社アドバンテック	東京都	株式会社インボディ・ジャパン	東京都	株式会社LSIメディアエンス
京都府	株式会社ビューティフルツアー	東京都	株式会社リサーチワークス	東京都	アナログ・デバイス株式会社	東京都	株式会社ウエッズ	大阪府	エレコム株式会社
東京都	ビルコム株式会社	東京都	株式会社リヴァンプ	東京都	ANEOS株式会社	大阪府	株式会社上杉輸送機製作所	京都府	エンゼルグループ株式会社
東京都	株式会社ビーアンドビー(ビーアンドビーホールディングスグループ)	東京都	株式会社ロフティ	東京都	APAMAN株式会社	東京都	株式会社ウエストホールディングス	大阪府	株式会社遠藤照明
東京都	株式会社ビー・エイ	東京都	ワークスアイディ株式会社	大阪府	株式会社AFREX	東京都	ウエットマスター株式会社	埼玉県	株式会社エンプラス
東京都	ビタウトハウスネットワーク株式会社	大阪府	株式会社Waplus	東京都	アベイズム株式会社	東京都	ウシオ電機株式会社	大阪府	株式会社OSGコーポレーション
大阪府	株式会社ファースト・ウィン	東京都	ヴィーパス株式会社	東京都	アポトジャパン合同会社	東京都	ウシオライティング株式会社	東京都	株式会社オーク製作所
東京都	株式会社ファーストディグリーソフトウェア	東京都	ヴェリタス・パートナーズ株式会社	兵庫県	尼崎電機株式会社	東京都	内宮運輸機工株式会社	兵庫県	オークラ株式会社
京都府	株式会社フィールド	大阪府	株式会社アーク	兵庫県	アユミ工業株式会社	大阪府	瓜生製作株式会社	東京都	オーデリック株式会社
東京都	FICUSホールディングス株式会社	京都府	アーケレイ株式会社	東京都	アライドテレスホールディングス株式会社	京都府	エーシック株式会社	東京都	株式会社オーバル
東京都	株式会社フェロシッピング	愛知県	株式会社アーレスティ	大阪府	新家工業株式会社	京都府	株式会社エーティーシー	東京都	Orbray株式会社
東京都	株式会社フオン算数クラブ	東京都	株式会社IH-I	東京都	アルケア株式会社	東京都	ATEサービス株式会社	大阪府	オーメケン株式会社
大阪府	株式会社フジワーク	東京都	株式会社IH-II原動機	大阪府	株式会社アルゴシステム	兵庫県	エーモン工業株式会社	東京都	株式会社オーム電機
大阪府	FutureRays株式会社	和歌山県	アイエムティー株式会社	兵庫県	アルストム株式会社	兵庫県	エア・ウォーター防災株式会社	東京都	株式会社オアシスソリューション
東京都	株式会社free mova	東京都	株式会社アイ・ステーション	東京都	株式会社アルチザネットワークス	大阪府	株式会社エイエイエスケータリング	大阪府	株式会社扇機械製作所
東京都	株式会社FullBetGroup	京都府	株式会社ITP	東京都	アルパイン株式会社	滋賀県	エイエフティー株式会社	滋賀県	近江印刷株式会社
東京都	株式会社ブルー・ジャパン	大阪府	I・T・O株式会社	東京都	アルパインマーケティング株式会社	東京都	栄研化学株式会社	滋賀県	近江金属工業株式会社
東京都	ブリッジインターナショナル株式会社	大阪府	アイ・ティ・エイ・ヴィデオ・サービス株式会社	東京都	アルプスアルパイン株式会社	大阪府	エイコー測器株式会社	滋賀県	近江度量衡株式会社
東京都	ブレインウッズ株式会社	大阪府	IDEC株式会社	東京都	アルプス電気株式会社	東京都	英弘精機株式会社	京都府	応用電機株式会社
東京都	株式会社ブロードエッジ・アドバイザーズ	大阪府	株式会社IBS	東京都	株式会社アルメックス	神奈川県	永興電機工業株式会社	大阪府	株式会社大北製作所
東京都	株式会社ブラザクリイト本社	兵庫県	アイベステクノ株式会社	東京都	アロニクス株式会社	東京都	株式会社永昌堂印刷	京都府	株式会社大阪サイレン製作所
東京都	株式会社ブレステージ・インターナショナル	東京都	株式会社アイメディック	京都府	株式会社アロマジョイン	大阪府	株式会社EIDAIホールディングス	大阪府	大阪中央ダイカスト株式会社
東京都	株式会社ブレステージ・インターナショナル岩手BPO-関プラン	奈良県	株式会社アイワ	滋賀県	安全索道株式会社	東京都	H. U. グループホールディングス株式会社	大阪府	大阪テック株式会社
東京都	株式会社ブレニチュード	兵庫県	青木鉄工株式会社	東京都	株式会社ETSホールディングス	東京都	エイターヘルスケア株式会社(伊藤忠グループ)	大阪府	ダイヘンヒューズ株式会社
東京都	株式会社プレミアアシスト	静岡県	株式会社赤飯鐵工所	新潟県	株式会社イートラスト	東京都	エクシオグループ株式会社	大阪府	大阪銘板株式会社
東京都	株式会社プロバイドジャパン	兵庫県	明石機械工業株式会社	東京都	株式会社井雅	東京都	株式会社エクシオテック	大阪府	株式会社大阪螺子製作所
東京都	株式会社プロレド・パートナーズ	滋賀県	株式会社映電機製作所	東京都	株式会社イクス	大阪府	株式会社エクセディ	東京都	大崎電気工業株式会社
東京都	株式会社ベルシステム24	東京都	アコム医科工業株式会社	東京都	株式会社井口一世	東京都	SMK株式会社	滋賀県	大塚産業クリエイツ株式会社
東京都	株式会社ベイロー	東京都	あさがお不動産株式会社	大阪府	株式会社いけうち	東京都	SMC株式会社	東京都	大塚製業株式会社
東京都	株式会社マーキュリー	東京都	株式会社ササヒ	東京都	池上通信機株式会社	京都府	株式会社エスケーエレクトロニクス	大阪府	大塚電子株式会社
東京都	株式会社マイナビ	京都府	旭金属工業株式会社	京都府	株式会社イシダ	大阪府	株式会社エステティック	大阪府	風工業株式会社
東京都	マイボイスコム株式会社	大阪府	旭計器工業株式会社	大阪府	石原ヒーター製造株式会社	大阪府	株式会社エスト	滋賀県	大西電子株式会社
東京都	株式会社マクロミル	東京都	株式会社朝日工業社	大阪府	イズミ工業株式会社	大阪府	エスベック株式会社	京都府	有限会社大野組
東京都	マスターピース・グループ株式会社	東京都	旭興産株式会社	大阪府	泉電熱株式会社	東京都	エナジーウィズ株式会社	東京都	株式会社大橋製作所
東京都	マックス・キャリア株式会社	大阪府	アサヒサイクル株式会社	東京都	伊勢化学工業株式会社	東京都	NECネットワーク・センサ株式会社	東京都	大林新星和不動産株式会社
東京都	マンパワーグループ株式会社	東京都	旭テクノイオン株式会社	兵庫県	伊丹産業電設株式会社	東京都	NECパーソナルコンピュータ株式会社	東京都	大森クローム工業株式会社
東京都	株式会社ミューゼブラチナム	京都府	朝日レントゲン工業株式会社	滋賀県	一園テクノス株式会社	東京都	NECファシリティーズ株式会社	大阪府	岡崎機械工業株式会社
東京都	株式会社ミライユ	大阪府	芦森工業株式会社	大阪府	株式会社イチネン	東京都	NECプラットフォームズ株式会社	大阪府	岡崎精工株式会社
東京都	むすびず株式会社	神奈川県	アジア航測株式会社	京都府	株式会社イデヤ	東京都	NECマグナスコミュニケーションズ株式会社	兵庫県	株式会社岡崎製作所
東京都	株式会社メイテック	兵庫県	アスカカンパニー株式会社	埼玉県	伊藤超短波株式会社	大阪府	株式会社NSC	東京都	岡部株式会社
東京都	株式会社メイテックフィルダース	東京都	あすか創建株式会社	大阪府	伊藤電機株式会社	東京都	NOK株式会社	東京都	岡谷精工工業株式会社
東京都	株式会社メック	東京都	株式会社アスクレップ	兵庫県	伊東電機株式会社	京都府	エヌシー産業株式会社	東京都	岡谷電機産業株式会社
東京都	株式会社メディロム	大阪府	株式会社アスパーク	大阪府	株式会社因幡電機製作所	大阪府	株式会社エヌテック	東京都	株式会社小笠原計器製作所

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
大阪府	小川ポンプ工業株式会社	大阪府	株式会社フセラシ	奈良県	株式会社キョーシン	東京都	国際航業株式会社	大阪府	株式会社サワーコーポレーション
東京都	OKIクロステック株式会社	大阪府	株式会社マツモト自動車	大阪府	共栄ダイカスト株式会社	大阪府	株式会社国際貿易関西	大阪府	沢井製業株式会社
東京都	沖電気工業株式会社	奈良県	株式会社丸和不動産	京都府	株式会社京写	東京都	ココロカ株式会社	東京都	サンアロー株式会社
東京都	長田電機工業株式会社	兵庫県	カルモ鋳工株式会社	大阪府	協成産業株式会社	東京都	株式会社小坂研究所	京都府	サンエー電機株式会社
大阪府	音羽電機工業株式会社	兵庫県	川崎重工株式会社	京都府	京セラ株式会社	東京都	株式会社コスバクリエーション	東京都	株式会社三栄精機工業
兵庫県	尾道造船株式会社	兵庫県	株式会社カワサキライフコーポレーション	京都府	株式会社都プラテック	兵庫県	株式会社コスメック	東京都	三機工業株式会社
滋賀県	オプテックス	兵庫県	川重テクノロジ株式会社	兵庫県	有限会社共立サービズ	東京都	株式会社コスモ計器	大阪府	三起機械株式会社
京都府	オプテックス・エフエー株式会社	東京都	川澄化学工業株式会社	大阪府	近畿車輛株式会社	兵庫県	株式会社コタニ	滋賀県	株式会社サンキコー
東京都	株式会社オプナス	大阪府	カワセコンピュータサプライ株式会社	東京都	キング通信工業株式会社	大阪府	寿精工株式会社	東京都	山九株式会社
京都府	オムロン株式会社	大阪府	川惣電機工業株式会社	大阪府	株式会社近軽	東京都	コニカミノルタ株式会社	東京都	三協オイルレス工業株式会社
東京都	オリエンタル技研工業	兵庫県	株式会社川副機械製作所	大阪府	株式会社近計システム	東京都	コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社	埼玉県	三共グラフィック株式会社
東京都	オリエンタル技研工業株式会社	京都府	河長樹脂工業株式会社	東京都	金属技研株式会社	大阪府	小林精機株式会社	兵庫県	株式会社サンキョー
東京都	オリエンタルモーター株式会社	山形県	株式会社かわでん	大阪府	クラフト株式会社	京都府	コフロック株式会社	大阪府	株式会社三共製作所
大阪府	株式会社オリコムセキュア	大阪府	株式会社カワデン	東京都	クミ化成株式会社	兵庫県	株式会社コベルコE&M	滋賀県	三恵工業株式会社
東京都	オリパス株式会社	大阪府	河村化工株式会社	大阪府	株式会社クラコ	滋賀県	湖北工業株式会社	東京都	株式会社サンコーンヤ
東京都	オリパスステルモバイオマテリアル株式会社	大阪府	株式会社川村金属製作所	大阪府	クリーン・テクノロジー株式会社	滋賀県	コマツキャブテック株式会社	京都府	サンコール株式会社
東京都	株式会社オリンピア	大阪府	川本産業株式会社	大阪府	株式会社クリスタル電器	東京都	株式会社小松製作所	東京都	三光化成株式会社
大阪府	株式会社オンテック	東京都	環境装備株式会社	大阪府	株式会社クリハラント	滋賀県	株式会社駒月	東京都	三興グループ
東京都	株式会社カーメイト	大阪府	関西オートメーション株式会社	京都府	クワイ電機株式会社	東京都	株式会社コムワース	東京都	株式会社三工社
兵庫県	株式会社指月電機製作所	京都府	関西ガスメータ株式会社	東京都	グッド・コミュニケーション株式会社	神奈川県	コマタ株式会社	兵庫県	株式会社サンシャイン工芸
東京都	株式会社カイジオー	大阪府	関西セイキ工業株式会社	東京都	株式会社グリーン・インベーションズホールディングス	大阪府	株式会社コンテック	大阪府	株式会社三社電機製作所
東京都	カインズ株式会社	大阪府	関西ホーチキエンジニアリング株式会社	兵庫県	グローリー株式会社	大阪府	ゴウダ株式会社	大阪府	三精テクノロジーズ株式会社
大阪府	化研テック株式会社	兵庫県	株式会社神崎高級工機製作所	兵庫県	グローリープロダクツ株式会社	大阪府	ゴルフ場用品株式会社	兵庫県	三相電機株式会社
兵庫県	株式会社カコテクノス	大阪府	株式会社かんでんエンジニアリング	東京都	株式会社ケーヒン	東京都	株式会社サードウェーブ	兵庫県	株式会社サンテクノロジー
東京都	カシオ計算機株式会社	東京都	株式会社関電工	京都府	株式会社ケービデバイス	兵庫県	サーミット工業株式会社	東京都	サンテックパワージャパン株式会社
大阪府	柏原計器工業株式会社	兵庫県	株式会社神菱	東京都	株式会社啓愛社	東京都	サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社	大阪府	サン電子工業株式会社
東京都	株式会社カジワラ	大阪府	株式会社キーエンス	東京都	KYB株式会社(カヤバ)	大阪府	株式会社サイガ	東京都	サンデン・リテールシステム株式会社
東京都	カジワラグループ(株式会社カジワラ・梶原工業株式会社)	大阪府	紀伊産業株式会社	東京都	株式会社ケツト科学研究所	大阪府	株式会社西苗照明	大阪府	三宝工機株式会社
大阪府	春日自動車株式会社	京都府	株式会社菊水製作所	東京都	ケル株式会社	京都府	サイレックス・テクノロジー株式会社	東京都	株式会社サンミューロン
東京都	春日電機株式会社	兵庫県	株式会社キシマ	京都府	株式会社ケルク電子システム	東京都	酒井医療株式会社	滋賀県	三友エレクトリック株式会社
京都府	カズテック株式会社	和歌山県	紀州技研工業株式会社	東京都	株式会社ケンコートキナー	大阪府	サカイサイクル株式会社	滋賀県	株式会社三陽
大阪府	株式会社化繊ノズル製作所	兵庫県	KISCO株式会社	東京都	ケンリックサウンド株式会社	東京都	株式会社サカエ	大阪府	三洋金属工業株式会社
京都府	株式会社片岡製作所	東京都	北川電機株式会社	京都府	コーデンシ株式会社	東京都	坂口電熱株式会社	兵庫県	三陽工業株式会社
滋賀県	堅田電機株式会社	大阪府	株式会社北島設計工務	兵庫県	株式会社コーナン・メディカル	大阪府	株式会社坂本金型工作所	山梨県	山陽精工株式会社
東京都	かたばみ興業株式会社	東京都	株式会社北電子ホールディングス	東京都	小池化学株式会社	東京都	株式会社鷺宮製作所	大阪府	三洋電機株式会社
東京都	株式会社カツシカ	和歌山県	木下建設株式会社	大阪府	コイズミ照明株式会社(小泉産業グループ)	東京都	サクサ株式会社	東京都	山陽電機株式会社
京都府	カツシロマテックス株式会社	京都府	木下電子工業株式会社	大阪府	高任ガス工業株式会社	東京都	桜金属工業株式会社	東京都	山洋電気株式会社
東京都	桂城建設株式会社	兵庫県	木村化工機株式会社	東京都	株式会社高研	長野県	サクラ精機株式会社	東京都	サンリツオートメーション株式会社
東京都	株式会社加藤製作所	大阪府	株式会社キャットアイ	東京都	興研株式会社	大阪府	佐々木工業株式会社	兵庫県	三和機工株式会社
兵庫県	カネカソーラーテック株式会社	東京都	キャンオン株式会社	大阪府	株式会社高工社	愛知県	笹徳印刷株式会社	兵庫県	三和電気株式会社
東京都	株式会社カネカメディックス	栃木県	キャンオンメディカルシステムズ株式会社	東京都	株式会社廣済堂	広島県	株式会社サタケ	東京都	三和電気工業株式会社
東京都	株式会社カネコ	東京都	京西テクノス株式会社	東京都	高周波熱線株式会社	東京都	株式会社佐竹製作所	大阪府	三和電子サーキット株式会社
兵庫県	株式会社カネミツ	東京都	株式会社協振技建	兵庫県	神戸衛機株式会社	大阪府	株式会社サツマ超硬精密	東京都	株式会社三和デンタル
兵庫県	株式会社ネリキ	長野県	株式会社キョウデン	兵庫県	神戸合成株式会社	東京都	サトーバーツ株式会社	大阪府	三和パッキング工業株式会社
滋賀県	株式会社丸屋建設	京都府	京都機械工具株式会社	兵庫県	神戸日野自動車株式会社	東京都	サトーホールディングス株式会社	東京都	ゼインエレクトロニクス株式会社
大阪府	株式会社浅野歯車工作所	京都府	京都電機器株式会社	大阪府	光洋機械工業株式会社	東京都	株式会社佐藤計量器製作所	東京都	株式会社CACクロー(旧社名:株式会社CACエックシア)
東京都	株式会社内野製作所	京都府	京都電測株式会社	東京都	光陽産業株式会社	京都府	株式会社佐藤製作所	京都府	シーシーエス株式会社
東京都	株式会社小田急エンジニアリング	東京都	共同印刷株式会社	東京都	向陽電気工業株式会社	長野県	真田KOA株式会社	東京都	株式会社シード
大阪府	株式会社キタムラ産業	東京都	共同カイテック株式会社	東京都	光洋電子工業株式会社	兵庫県	株式会社サニー技研	東京都	シーメンヘルスケア株式会社
大阪府	株式会社コーワ	東京都	共立速記印刷株式会社	大阪府	広和株式会社	神奈川県	株式会社サビエント	滋賀県	滋賀シミズ精工株式会社
滋賀県	株式会社コーシュー	兵庫県	株式会社協和製作所	大阪府	恒和工業株式会社	京都府	サムコ株式会社	埼玉県	シグマ光機株式会社
大阪府	株式会社下平電機製作所	東京都	株式会社共和電業	東京都	コカ・コーラボトラーズジャパンペンディング株式会社	大阪府	サムティ株式会社	大阪府	システムギア株式会社
東京都	株式会社中西製作所	東京都	株式会社協和日成	大阪府	株式会社古賀機械製作所	大阪府	サムテック株式会社	兵庫県	シスメックス株式会社
大阪府	株式会社名村造船所	大阪府	極東開発工業株式会社	東京都	株式会社コガナイ	大阪府	サラヤ株式会社	東京都	シチズン・システムズ株式会社

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
東京都	シチズン時計株式会社	兵庫県	株式会社JMUアムテック	兵庫県	株式会社千石	大阪府	株式会社棚瀬八光社	大阪府	大和合成株式会社
奈良県	株式会社品川工業所	東京都	ジクス株式会社	大阪府	セントウエル印刷株式会社	新潟県	田辺工業株式会社	新潟県	大和電建株式会社
福岡県	株式会社シノケングループ	兵庫県	治部電機株式会社	東京都	セントラル科学株式会社	東京都	株式会社タニタ	京都府	大和電設工業株式会社
大阪府	篠原電機株式会社	兵庫県	株式会社ジャパンエンジンコーポレーション	東京都	株式会社セントラルユニ	大阪府	田淵電機株式会社	京都府	ダックエンジニアリング株式会社
埼玉県	柴田科学株式会社	東京都	ジャパンライフ株式会社	東京都	株式会社ゼンケン	大阪府	玉木電機工業株式会社	大阪府	株式会社ダックスコーポレーション
和歌山県	株式会社島精機製作所	東京都	JUKI株式会社	東京都	ソーラーフロンティア株式会社	東京都	タマチ工業株式会社	京都府	竹伸精密株式会社
東京都	島田理化学工業株式会社	滋賀県	ジョイソン・セイフティ・システムズ・ジャパン合同会社	京都府	相互車輛株式会社	東京都	株式会社タマディック	大阪府	テトセ工業株式会社
滋賀県	島津産機システムズ株式会社	東京都	株式会社常光	大阪府	株式会社双信	東京都	株式会社タムラ製作所	東京都	株式会社チノー
京都府	島津システムソリューションズ株式会社	京都府	JOHNNAN株式会社	東京都	双信電機株式会社	東京都	株式会社タワーライン・ソリューション	大阪府	株式会社CHAMPIONCORPORATION
京都府	株式会社島津製作所	兵庫県	株式会社城洋	大阪府	株式会社双立	東京都	株式会社タンケンシールセコウ	京都府	有限会社中央工機
京都府	島津トラステック株式会社	東京都	ジンマー・ハイオメット合同会社	京都府	双和電機株式会社	京都府	株式会社タンコ技研	大阪府	中央自動車工業株式会社
東京都	株式会社島津理化	大阪府	株式会社スイデン	大阪府	株式会社ソダ工業	兵庫県	第一電子産業株式会社	大阪府	株式会社中央電機計器製作所
大阪府	株式会社シマノ	東京都	スガ試験機株式会社	東京都	ソニーエナジー・デバイス株式会社	東京都	第一電通株式会社	東京都	中央電子株式会社
大阪府	シャープ株式会社	京都府	須河車体株式会社	東京都	ソニーグループ株式会社	兵庫県	大王電機株式会社	大阪府	朝陽電機株式会社
東京都	ジュナイダーエレクトリックホールディングス株式会社	京都府	菅原精機株式会社	東京都	ソニーグローバルマニュファクチャリング&オペレーションズ株式会社	大阪府	大喜工業株式会社	大阪府	株式会社朝陽
大阪府	昭和機械商事株式会社	京都府	スキューズ株式会社	東京都	ソニービジネスソリューションズ株式会社	東京都	ダイキン・コンシューマ・マーケティング株式会社	東京都	千代田インテグリティ株式会社
東京都	昭和飛行機工業株式会社	京都府	進工業株式会社	東京都	ソニーリージョナルセールス株式会社	大阪府	ダイキン油機エンジニアリング株式会社	大阪府	千代田工業株式会社
大阪府	昌栄印刷株式会社	大阪府	鈴木合金株式会社	奈良県	sonihouse	大阪府	大研医器株式会社	兵庫県	株式会社千代田精機
大阪府	株式会社イチネンSHOKO	東京都	鈴木器工株式会社	大阪府	株式会社ソフト99コーポレーション	大阪府	大光精機株式会社	兵庫県	通菱テクノ株式会社(三菱電機グループ)
東京都	株式会社昭電	東京都	スター・マイカ株式会社	東京都	株式会社ソミック石川	大阪府	大光電気株式会社	東京都	株式会社ツジデン
東京都	勝美印刷株式会社	東京都	スターツグループ	大阪府	象印マホービン株式会社	大阪府	大光電機株式会社	大阪府	津田電気計器株式会社
京都府	株式会社松風	東京都	スタンレー電気株式会社	大阪府	タイガ魔法瓶株式会社	大阪府	ダイコロ株式会社	大阪府	株式会社椿本チエイン
京都府	シライ電子工業株式会社	東京都	ストラパック株式会社	滋賀県	大正電機製造株式会社	大阪府	株式会社ダイサンエンタープライズ	兵庫県	TOA株式会社
東京都	株式会社シリコンテクノロジー	東京都	株式会社SUBARU	東京都	大成技研株式会社	兵庫県	株式会社大真空	東京都	株式会社TOK
東京都	シロカ株式会社	東京都	スミス・アンド・ニュー株式会社	東京都	大成有楽不動産販売株式会社	大阪府	株式会社大進工業研究所	兵庫県	TC神鋼不動産株式会社
京都府	株式会社白金製作所	兵庫県	住電機器システム株式会社	東京都	太平電業株式会社	大阪府	ダイジエツト工業株式会社	東京都	TDK株式会社
大阪府	株式会社シロキヤ	東京都	住友大阪セメント株式会社	大阪府	株式会社TAIYO	大阪府	株式会社ダイセル	東京都	TDKラムダ株式会社
滋賀県	新旭電子工業株式会社	東京都	住友重機械工業株式会社	大阪府	タイヨーテクノ株式会社	兵庫県	ダイセル・セイフティ・システムズ株式会社	香川県	株式会社ティーネットジャパン
東京都	信越化学工業株式会社	東京都	住友重機械建機クレーン株式会社	大阪府	太陽ケープルテック株式会社	大阪府	株式会社ダイツウ	東京都	株式会社TBK
京都府	新見自動車工業株式会社	兵庫県	住友精密工業株式会社	和歌山県	大洋工業株式会社	兵庫県	株式会社ダイツウ	東京都	TPR株式会社
兵庫県	神港精機株式会社	大阪府	住友電気工業株式会社	東京都	太陽工業株式会社	大阪府	大東エンジニアリング株式会社	東京都	株式会社ティー・ピー・エス
大阪府	進興電気製造株式会社	大阪府	住友電工業電線株式会社	大阪府	株式会社大洋工作所	京都府	株式会社大東機工	兵庫県	株式会社TVE
東京都	株式会社新光電舎	大阪府	住江織物株式会社	大阪府	株式会社太陽自動車	京都府	株式会社大東技研	東京都	株式会社ティアド
大阪府	新コスモス電機株式会社	東京都	スリーエムジャパン株式会社	京都府	太陽精機株式会社	兵庫県	大東精機株式会社	東京都	株式会社TBグループ
東京都	シノコネク株式会社	東京都	セイコーNPC株式会社	兵庫県	大洋精機株式会社	大阪府	大東電材株式会社	東京都	帝国繊維株式会社
滋賀県	新生化学工業株式会社	東京都	セイコーグループ	東京都	太陽誘電株式会社	東京都	株式会社大田技研	大阪府	帝国チャック株式会社
兵庫県	新生電子株式会社	東京都	セイコータイムクリエーション株式会社	東京都	太陽誘電モバイルテクノロジー株式会社	滋賀県	ダイデンソー株式会社	兵庫県	株式会社帝国電機製作所
東京都	シンセス合同会社	東京都	株式会社セイシン企業	大阪府	株式会社タカオカ	大阪府	ダイロンテクノロジー株式会社	東京都	帝人ヘルスケア株式会社
東京都	新電元工業株式会社	東京都	精発ばね工業株式会社	大阪府	高木金属工業株式会社	東京都	大同信号株式会社	東京都	テグダイヤ株式会社
大阪府	新日本工機株式会社	兵庫県	三菱電機エンジニアリング株式会社	京都府	株式会社タカコ	東京都	大同精密工業株式会社	東京都	株式会社パーキングソリューションズ
大阪府	新日本理化株式会社	京都府	星和電機株式会社	東京都	株式会社タカゾノ	愛知県	大同メタル工業株式会社	東京都	株式会社テクニカル・ユニオン
東京都	シンフォニアテクノロジー株式会社	東京都	セキアオイテクノ株式会社	東京都	TKJP株式会社	兵庫県	株式会社大日製作所	大阪府	株式会社テクノ高規
兵庫県	新明和工業株式会社	京都府	株式会社積進	京都府	高槻電器工業株式会社	兵庫県	大日通信工業株式会社	東京都	Tesla Motors Japan合同会社
京都府	ジーエス・ヘイアン・ライティング株式会社	大阪府	積水化成工業株式会社	奈良県	株式会社タカトリ	兵庫県	大日電子株式会社	東京都	株式会社テセック
東京都	株式会社ジーシー	大阪府	エスパンス株式会社	大阪府	高松エステート株式会社	大阪府	株式会社大日電子	東京都	株式会社寺岡精工
兵庫県	株式会社G-7モーターズ	大阪府	積水ホームテクノ株式会社	大阪府	カラベルモント株式会社	京都府	株式会社大日本科研	大阪府	寺崎電産産業株式会社
広島県	株式会社JMS	東京都	株式会社セコニック<セコニックグループ採用>	大阪府	株式会社タクミナ	大阪府	ダイハツ工業株式会社	東京都	株式会社TERADA
京都府	株式会社ジェイ・サイエンス・ラボ	東京都	株式会社セコニック	愛知県	竹田印刷株式会社	大阪府	ダイハツディーゼル株式会社	京都府	テラメックス株式会社
大阪府	株式会社JEI	東京都	セザックス株式会社	京都府	竹中エンジニアリング株式会社	大阪府	株式会社ダイフク	東京都	テルモ株式会社
東京都	JFEMネラル株式会社	大阪府	摂津金属工業株式会社	兵庫県	株式会社多田ミスミ	大阪府	株式会社ダイヘン	東京都	Telexistence株式会社
京都府	株式会社ジェイエムエンジニアリング	大阪府	攝陽工業株式会社	兵庫県	多田電機株式会社	大阪府	大室工業株式会社	東京都	天昇電気工業株式会社
奈良県	株式会社ジェイテクトサーモシステム	東京都	SEMITEC株式会社	大阪府	多田プラスチック工業株式会社	大阪府	ダイヤモンド電機株式会社	東京都	株式会社データシステム
東京都	株式会社J-POWERハイテック	兵庫県	セムコ株式会社	東京都	株式会社タチエス	大阪府	大和エネルギー株式会社	東京都	株式会社デー・タ・テック
東京都	JESCOホールディングス株式会社	東京都	泉工医科工業株式会社	大阪府	タツタ電線株式会社	大阪府	大和音響株式会社	兵庫県	株式会社デービー精工

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
滋賀県	株式会社ディーアクト	東京都	東プレ株式会社	東京都	ナブテスコ株式会社	兵庫県	株式会社ニブロン	東京都	日本ヴィクトリック株式会社
兵庫県	DXアンテナ株式会社	東京都	東邦亜鉛株式会社	兵庫県	ナモコ株式会社	茨城県	日本アイ・エス・ケイ株式会社	大阪府	株式会社ニューエラー
東京都	株式会社デイスコ	奈良県	東邦化成株式会社	奈良県	奈良ダイハツ株式会社	大阪府	日本圧着端子製造株式会社	東京都	二和電気株式会社
兵庫県	株式会社デジアラホールディングス	大阪府	東洋アイテック株式会社	東京都	株式会社ナリシグライフメッド	東京都	日本イー・エス・エム株式会社	京都府	任天堂株式会社
大阪府	株式会社デジタル	兵庫県	東洋機械金属株式会社	大阪府	NALUデンタルラボ	愛媛県	株式会社日本エイジェント	大阪府	ネオテックス株式会社
大阪府	株式会社デジタル(シュナイダーグループ)	大阪府	東陽工業株式会社	東京都	株式会社ニコン	東京都	株式会社日本エスコン	兵庫県	株式会社NEOMAX近畿
大阪府	デジタル総合印刷株式会社	大阪府	東洋紙業株式会社	東京都	有限会社錦部製作所	東京都	株式会社日本エム・ディ・エム	大阪府	ネオライト工業株式会社
東京都	デバイス販売テクノ株式会社	東京都	株式会社東洋精機製作所	兵庫県	西芝電機株式会社	大阪府	日本エレクトロセンサリデバイス株式会社	東京都	株式会社ネストレスト
兵庫県	デュールデンタルジャパン株式会社	奈良県	東洋精密工業株式会社	大阪府	西日本電気システム株式会社(JR西日本グループ)	東京都	日本エレベーター製造株式会社	東京都	株式会社ネットコムセック
和歌山県	デュプロ精工株式会社	東京都	東洋電装株式会社	大阪府	株式会社西村機械製作所	東京都	株式会社日本海水	東京都	ネボン株式会社
東京都	株式会社デュアルタップ	京都府	株式会社東洋レーベル	東京都	ニスコ株式会社	大阪府	日本化学機械製造株式会社	東京都	ネミコン株式会社
東京都	テル・テクノロジーズ株式会社	東京都	東洋濾紙株式会社	京都府	ニチコン株式会社	大阪府	日本カノマックス株式会社	大阪府	株式会社ノーケン
東京都	電音コンストラクション株式会社	滋賀県	東レ・カーボンマジック株式会社	京都府	株式会社ニチタイ	東京都	日本化薬株式会社	大阪府	ノーベル製菓株式会社
東京都	電気興業株式会社	東京都	株式会社東和エンジニアリング	大阪府	ニチレイマグネット株式会社	東京都	日本機械工業株式会社	東京都	能美防災株式会社
東京都	株式会社電巧社	滋賀県	トキワ精機株式会社	東京都	ニチワ電機株式会社	大阪府	日本金属探知機製造株式会社	大阪府	野口自動車株式会社
東京都	株式会社電産	京都府	トクデン株式会社	大阪府	日機株式会社	兵庫県	株式会社日本技術センター	大阪府	野里電気工業株式会社
東京都	電子磁気工業株式会社	大阪府	株式会社徳山工業社	東京都	ニコーン株式会社	大阪府	株式会社ニホンゲンマ	大阪府	能瀬精工株式会社
東京都	株式会社電子制御国際	京都府	トスレック株式会社	兵庫県	日工株式会社	東京都	日本航空電子工業株式会社	大阪府	株式会社ノボル電機
兵庫県	株式会社デンソーテン	東京都	凸版印刷株式会社	東京都	日興電気通信株式会社	東京都	日本光電工業株式会社	大阪府	株式会社ハーマン
東京都	デンヨー株式会社	東京都	株式会社トッパンインフォメディア	京都府	日工電子工業株式会社	滋賀県	日本黒鉛工業株式会社	東京都	ハイリマレリジャパン株式会社
東京都	トーカドエナジー株式会社	東京都	TOPPANエッジ株式会社	京都府	日新イオン機器株式会社	東京都	日本国土開発株式会社	兵庫県	株式会社ハイレックスコーポレーション
大阪府	株式会社トーキンシステム	兵庫県	特許機器株式会社	滋賀県	日伸工業株式会社	東京都	日本サーモスタット株式会社	東京都	ハウスコム株式会社
東京都	株式会社トーション	東京都	株式会社トッパンNECサーキットソリューションズ	東京都	日進精機株式会社	東京都	日本酸素ホールディングス株式会社	大阪府	ハカルプラス株式会社
東京都	株式会社トーチンコンサルタント	東京都	トピー工業株式会社	京都府	日新電機株式会社	大阪府	日本システム開発株式会社	石川県	株式会社白山
東京都	トーチン株式会社	東京都	株式会社トブコン	東京都	日新電子工業株式会社	滋賀県	株式会社日本ジー・アイ・ティー	東京都	株式会社白寿生科学研究所
東京都	トーチンカネツ株式会社	東京都	トラスティーパートナーズ株式会社	東京都	日清紡ホールディングス株式会社	大阪府	日本ジェネシス株式会社	京都府	株式会社畑鉄工所
東京都	トーチンコーケン株式会社	東京都	株式会社トラスト・インベストメント	東京都	日清紡マイクロデバイス株式会社	東京都	一般社団法人日本自動車連盟	大阪府	白光株式会社
大阪府	株式会社トーチンコーポレーション	兵庫県	トラストメディカル株式会社	滋賀県	ニッタモール株式会社	東京都	日本ストライカー株式会社	東京都	株式会社ハッチ・ワーク
兵庫県	TOYO TIRE株式会社	滋賀県	株式会社西島電機製作所	東京都	ニッタン株式会社	兵庫県	日本スピンドル製造株式会社	大阪府	八甲エンジニアリング株式会社
東京都	株式会社トーチンホールディングス	東京都	トレックス・セミコンダクター株式会社	東京都	日東工器株式会社	大阪府	日本制鋼機器株式会社	大阪府	八光電子工業株式会社
大阪府	東亜精機工業株式会社	滋賀県	株式会社童夢	東京都	株式会社ニッペコ	大阪府	日本タイガー電器株式会社	大阪府	株式会社初田製作所
東京都	東映通信工業株式会社	東京都	DOWAホールディングス株式会社	東京都	日本アンテナ株式会社	東京都	日本通信紙株式会社	東京都	ハビネステンキ株式会社
東京都	東海カーボン株式会社	兵庫県	DreamJapan株式会社	東京都	日本カーバイド工業株式会社	富山県	株式会社日本抵抗器製作所	東京都	濱井産業株式会社
東京都	株式会社東京アルアンドデー(グループ)	大阪府	内外電機株式会社	東京都	日本シエムケイ株式会社	東京都	株式会社日本デジタル研究所	東京都	浜井電球工業株式会社
東京都	株式会社東京エネシス	東京都	株式会社内藤電誠町田製作所	東京都	日本信号株式会社	京都府	日本電気化学株式会社	大阪府	濱田プレス工藝株式会社
東京都	東京エレクトロン株式会社	東京都	中川装身具工業株式会社	東京都	日本製線株式会社	大阪府	日本電機産業株式会社	兵庫県	株式会社清本ジェラルコーポレーション
東京都	株式会社東京技研	東京都	株式会社ナカス	東京都	日本テキサス・インスツルメンツ合同会社	東京都	日本電業工作株式会社	兵庫県	ハヤカワ電線工業株式会社
東京都	東京計器株式会社	大阪府	株式会社中田製作所	東京都	日本トムソン株式会社	東京都	日本電産コバル株式会社	東京都	株式会社林産業
東京都	東京計装株式会社	大阪府	中辻金型工業株式会社	東京都	日本ドライケミカル株式会社	東京都	日本電産コバル電子株式会社	大阪府	株式会社林製作所
東京都	株式会社東京自働機械製作所	大阪府	中西金属工業株式会社	東京都	日機装機株式会社	東京都	日本電算設備株式会社	東京都	ハヤシレビック株式会社(林グループ)
東京都	株式会社東京精密	大阪府	中西工業株式会社	京都府	株式会社日産電機製作所	奈良県	日本電子精機株式会社	東京都	株式会社ハラサワ
東京都	株式会社東京測器研究所	大阪府	株式会社中村超硬	兵庫県	株式会社ニッシン	東京都	日本電磁測器株式会社	東京都	原田工業株式会社
東京都	東京ドローイング株式会社	大阪府	株式会社永木精機	大阪府	日新計器株式会社	東京都	日本電波工業株式会社	大阪府	ハリキ精工株式会社
東京都	東京貿易エンジニアリング株式会社	東京都	永島医科器械株式会社	東京都	日東通信機株式会社	東京都	日本特殊塗料株式会社	大阪府	株式会社阪急阪神エムテック
東京都	株式会社東光高岳	東京都	長野計器株式会社	大阪府	日邦電機株式会社	大阪府	株式会社日本トリム	兵庫県	株式会社汎建大阪製作所
東京都	株式会社東芝	大阪府	ナガノサイエンス株式会社	東京都	AI TECHNOLOGY株式会社	東京都	日本ハネウェル株式会社	兵庫県	阪神内燃機工業株式会社
東京都	東芝テック株式会社	滋賀県	長浜キャン株式会社	東京都	日本コウイディエン株式会社	東京都	日本バイリーン株式会社	東京都	ハンファQセルズジャパン株式会社
東京都	東芝テリー株式会社	大阪府	株式会社ナショナルデンタルラボトリー	東京都	日本製紙株式会社	東京都	日本フェンオール株式会社	東京都	バクスター株式会社
東京都	東芝ディーエムエス株式会社	兵庫県	株式会社ナック	東京都	日本電機株式会社	東京都	株式会社日本マイクロニクス	兵庫県	播州電装株式会社
東京都	東芝トランスポートエンジニアリング株式会社	滋賀県	夏原工業株式会社	京都府	ニテック株式会社	東京都	日本マイ株式会社	東京都	株式会社バンテック
大阪府	東神電気株式会社	滋賀県	株式会社夏原電子産業	京都府	ニテックアドバンステクノロジー株式会社	東京都	日本ミニコンピュータシステム株式会社	兵庫県	バンドー化学株式会社
東京都	トウテック株式会社	大阪府	株式会社ナテック	京都府	ニテックドライブテクノロジー株式会社	東京都	日本無線株式会社	東京都	株式会社バーカーコーポレーション
東京都	東電用地株式会社	大阪府	ナビタス株式会社	神奈川県	株式会社ニフコ	東京都	日本メドトロニック株式会社	大阪府	パール工業株式会社
東京都	東フロンコーポレーション株式会社	大阪府	株式会社ナビテック	大阪府	ニフコ株式会社	京都府	日本ロジックス株式会社	大阪府	株式会社バイオニア

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
東京都	バイオニア株式会社	東京都	ファイサ株式会社	東京都	株式会社プロネクサス	大阪府	株式会社マルニコポレーション	大阪府	明星金属工業株式会社
兵庫県	バスカル株式会社	東京都	フィグラ株式会社	滋賀県	株式会社平安製作所	京都府	マルホ発條工業株式会社	東京都	株式会社明電舎
大阪府	株式会社バスコ	大阪府	フェザー安全剃刀株式会社	大阪府	平和発條株式会社	東京都	丸茂電機株式会社	愛知県	株式会社名南精密製作所
大阪府	バナソニック株式会社	兵庫県	フェニックス電機株式会社	東京都	株式会社BEARS	東京都	株式会社丸山製作所	和歌山県	株式会社メイワ
大阪府	バナソニックライティングシステムズ株式会社	東京都	フォスター電機株式会社	京都府	株式会社ベルテックス	奈良県	三笠産業株式会社	大阪府	株式会社メガトップス
兵庫県	バナソニックエレクトリックワークス池田電機株式会社	兵庫県	深江化成株式会社	大阪府	ベガサミシ製造株式会社	兵庫県	美樹工業株式会社	滋賀県	株式会社メタルアート
大阪府	バナソニックエレクトロニクスデバイス株式会社	兵庫県	フクシン金属工業株式会社	大阪府	ホーナン株式会社	東京都	株式会社ミクニ	東京都	メディキット株式会社
大阪府	バナソニック建築照明株式会社	兵庫県	福伸電機株式会社	東京都	ホーネキ株式会社	兵庫県	ミサキ電機株式会社	東京都	株式会社メトロール
大阪府	バナソニックサイクルテック株式会社	大阪府	フクダ精工株式会社	東京都	HOYA株式会社	滋賀県	株式会社ミサワヘッド	東京都	株式会社モデュレックス
京都府	バナソニックデバイススクリーンセミコンダクター株式会社	東京都	フクダ電子株式会社	東京都	株式会社朋栄	東京都	ミスホ株式会社	東京都	森尾電機株式会社
東京都	バナソニックマーケティングジャパン株式会社	兵庫県	フクダライフテック兵庫株式会社	東京都	宝栄工業株式会社	大阪府	ミック工業株式会社	京都府	株式会社モリタ製作所
大阪府	バナソニック ライティングシステムズ株式会社	大阪府	株式会社フジ医療器	兵庫県	北斗機械株式会社	東京都	三井E&S造船株式会社	大阪府	株式会社モリタ総合サービス
東京都	バナソニックLSネットワークシステム株式会社	大阪府	富士インパルス株式会社	大阪府	ホクユメディックス株式会社	東京都	株式会社三井E&Sパワーステムズ	大阪府	株式会社モリタホールディングス
大阪府	バナソニックスマートファクトリーソリューションズ株式会社	大阪府	株式会社フジキン	大阪府	北陽電機株式会社	京都府	株式会社三橋製作所	大阪府	モリテック電機株式会社
奈良県	株式会社パフコ近畿	東京都	株式会社フジクラ	大阪府	ホシデン株式会社	東京都	三菱自動車工業株式会社	東京都	森トラスト株式会社
東京都	バラカ株式会社	東京都	株式会社不二工機	東京都	堀口エンジニアリング株式会社	東京都	三菱重工工業株式会社	東京都	森六グループ(森六ホールディングス株式会社、森六テクノロジー株式会社)
東京都	株式会社バルコスベースシステムズ	東京都	株式会社不二越	滋賀県	株式会社ホリゾン	東京都	三菱製紙株式会社	東京都	ヤマーン株式会社
東京都	光ビジネスフォーム株式会社	東京都	株式会社フジサワ・マルゼン	京都府	株式会社堀場エステック	東京都	三菱電機株式会社	東京都	ヤマーン株式会社
東京都	日立アロカメディカル株式会社	大阪府	富士シート株式会社	京都府	株式会社堀場製作所	東京都	三菱電機エンジニアリング株式会社	東京都	矢崎総業株式会社
兵庫県	日立オートモティブシステムズ阪神株式会社	滋賀県	富士車輛株式会社	東京都	本田技研工業株式会社	東京都	三菱電機システムサービス株式会社	東京都	八洲電機株式会社
愛知県	日立オムロンテラミナルソリューションズ株式会社	大阪府	株式会社藤商事	滋賀県	株式会社ホンダクリオ滋賀	東京都	三菱電機特機システム株式会社	福岡県	株式会社安川電機
東京都	日立グローバルライフソリューションズ株式会社	大阪府	不二精機株式会社	東京都	本多通信工業株式会社	東京都	三菱電機ビルソリューションズ株式会社	大阪府	矢野建設株式会社
滋賀県	株式会社日立建機ティエラ	東京都	富士通コンポネート株式会社	大阪府	株式会社ホンダパーツ関西	神奈川県	三菱ふそうトラック・バス株式会社 SC近畿	東京都	山一電機株式会社
東京都	株式会社日立国際電気	兵庫県	富士通周辺機株式会社	兵庫県	株式会社ホンダ兵庫	東京都	三菱プレジジョン株式会社	兵庫県	山口電機株式会社
東京都	株式会社日立産機システム	東京都	富士通フロンテック株式会社	大阪府	株式会社ホンダプリモ大阪南	京都府	三菱ロジスネクスト株式会社	東京都	山下電氣株式会社
東京都	日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社	大阪府	株式会社富士鍛工所	東京都	ポッシュ株式会社	大阪府	株式会社三星製作所	東京都	山下マテリアル株式会社
東京都	株式会社日立製作所	愛知県	フジノロ株式会社	東京都	マークテック株式会社	大阪府	三星ダイヤモンド工業株式会社	大阪府	山田製作所
東京都	株式会社日立超エール・エス・アイシステムズ	東京都	富士電機株式会社	東京都	株式会社マースエンジニアリング	兵庫県	三ツ星ベルト株式会社	東京都	株式会社ヤマデン
東京都	株式会社日立ハイテクサイエンス	大阪府	富士電線工業株式会社	東京都	株式会社マースグループホールディングス	東京都	ミツミ電機株式会社	東京都	ヤマト科学株式会社
東京都	株式会社日立ハイテクソリューションズ	大阪府	富士電波工業株式会社	東京都	株式会社マーストーケンソリューション	大阪府	ミツワ電機工業株式会社	大阪府	ヤマト産業株式会社
東京都	株式会社日立ハイテクノロジー	東京都	富士フィルムビジネスイノベーション株式会社	東京都	マールジャパン株式会社	東京都	株式会社ミトヨ	兵庫県	大和製鋼株式会社
東京都	株式会社日立プラントテクノロジー	東京都	富士フィルムメディカル株式会社	大阪府	マイクロトラック・ベル株式会社	山形県	ミドリオートレザー株式会社	大阪府	ヤマトミシン製造株式会社
東京都	株式会社日立ヘルスケア・マニファクチャリング	大阪府	株式会社フジプラス	東京都	株式会社マイスターエンジニアリング	和歌山県	株式会社湊組	大阪府	株式会社ヤマナカコーキン
東京都	日野自動車株式会社	兵庫県	フジプレミアム株式会社	東京都	株式会社マイプリント	大阪府	株式会社ミナミダ	東京都	ヤマハサウンドシステム株式会社
兵庫県	姫菱テクノカ株式会社	東京都	藤森工業株式会社	東京都	株式会社マウスコンピューター	長野県	ミネベアミツミ株式会社	東京都	株式会社やまびこ
大阪府	有限会社平石製作所	東京都	不二ラテックス株式会社	東京都	株式会社前川製作所	京都府	株式会社富木電機製作所	東京都	株式会社YAMABISHI
兵庫県	株式会社ヒラオカ	東京都	富士レボ株式会社	東京都	前澤化成工業株式会社	東京都	ミヤコ自動車工業株式会社	東京都	山万株式会社
東京都	平河ヒューテック株式会社	大阪府	船井電機株式会社	京都府	メダオート	大阪府	宮崎機械システム株式会社	大阪府	株式会社山本金属製作所
東京都	ヒロセ電子システム株式会社	滋賀県	古河AS株式会社	東京都	マキテ株式会社	東京都	株式会社ミヨシ	京都府	株式会社山本精密製作所
兵庫県	ビー・エル・オートテック株式会社	東京都	古河電氣工業株式会社	京都府	マケル株式会社	兵庫県	ミヨシ電子株式会社	東京都	株式会社山本製作所
東京都	株式会社ビーネックステクノロジー	東京都	株式会社フルタイムシステムズ	大阪府	マクロイ工業株式会社	東京都	ミライアル株式会社	大阪府	山本ビクター株式会社
愛媛県	BEMAC株式会社	兵庫県	古野電機株式会社	大阪府	株式会社松井製作所	東京都	株式会社ミライト・ワン	大阪府	山里産業株式会社
大阪府	BEMAC Kiden株式会社	東京都	フレゼニウスメディカルケアジャパン株式会社	大阪府	株式会社松浦鉄工所	兵庫県	株式会社ムサシ	京都府	八幡金属株式会社
大阪府	株式会社ビクター特販	大阪府	株式会社フロンティアホールディングス	滋賀県	松定プレジジョン株式会社	東京都	武蔵エンジニアリング株式会社	東京都	八幡電機産業株式会社
大阪府	株式会社ビジョンセンシング	東京都	株式会社ブシロード	広島県	ツツダ株式会社	大阪府	睦月電機株式会社	兵庫県	ヤンマーエネルギーシステム株式会社
大阪府	BIG DAISHOWA株式会社	東京都	株式会社武揚堂	奈良県	松長商店	東京都	株式会社ムトーエンジニアリング(【東証一部上場】MUTOH)	兵庫県	ヤンマーエンジニアリング株式会社
大阪府	株式会社ビッグベル	東京都	株式会社ブンリ	東京都	株式会社松村電機製作所	東京都	MUTOHホールディングス株式会社 / 武蔵工業株式会社	鳥取県	ヤンマーキャストテクノ株式会社
東京都	ビーエス工業株式会社	兵庫県	プライムフライングエナジー&ソリューションズ株式会社	大阪府	株式会社松本機械製作所	福島県	ムネカタ株式会社	大阪府	ユーアイニクス株式会社
大阪府	ピーシーエレクトロニクス株式会社	東京都	プライムフライングエナジー&ソリューションズ株式会社	大阪府	株式会社松本組	東京都	株式会社ムラコシ精工(ファイブコンポーネンツ事業部勿来工)	大阪府	株式会社ユーエイ
滋賀県	株式会社ピーダブルビー	東京都	株式会社プリモ	大阪府	マテックス株式会社	京都府	株式会社村田製作所	京都府	株式会社ユー・エム・アイ
東京都	ビジョン株式会社	東京都	株式会社プリンセススクウェア	東京都	マノ精工株式会社	兵庫県	株式会社村元工作所	東京都	ユーキャン株式会社
大阪府	ファミリーナダ株式会社	東京都	株式会社プレッショ	東京都	マミヤ・オービー株式会社	東京都	室町ケミカル株式会社	大阪府	ユーグロップ株式会社
東京都	FANTAS technology株式会社	東京都	株式会社プレテック	大阪府	丸昭機械株式会社	東京都	株式会社make act	東京都	株式会社ユーシン
東京都	株式会社フリップス・ジャパン	東京都	プログレス・テクノロジー株式会社	東京都	株式会社マルタカ・バルス	大阪府	株式会社メイスイホールディングス	京都府	株式会社ユーシン精機

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
大阪府	株式会社友電舎	大阪府	株式会社レイズ	東京都	五十嵐冷蔵株式会社	京都府	エムケイ観光バス株式会社	兵庫県	株式会社近畿道路資材
東京都	ユカイ工学株式会社	滋賀県	株式会社レイマック	福岡県	池田興業株式会社	大阪府	MTYインターナショナル株式会社	大阪府	近畿日本鉄道株式会社
大阪府	行田電線株式会社	東京都	株式会社レインポーオプテカル研究所(南旺グループ)	兵庫県	井阪運輸株式会社	東京都	株式会社OCS	大阪府	近畿配送サービス株式会社
福井県	豊フインバック株式会社	東京都	レノボ・ジャパン合同会社	兵庫県	井住運送株式会社	東京都	株式会社オーシーエス	東京都	株式会社近鉄エクスプレス
大阪府	ユナイト株式会社	京都府	ローム株式会社	東京都	泉汽船株式会社	東京都	オーシャントランス株式会社	大阪府	近鉄グループホールディングス
東京都	株式会社ユニークメディカル	東京都	ローレルバンクマシン株式会社	大阪府	株式会社イトウ商事運輸	東京都	オーシャンネットワークエクスプレスジャパン株式会社	東京都	株式会社近鉄コスモス
東京都	ユニオン建設株式会社	東京都	株式会社ロキテクノ	東京都	伊藤忠ロジスティクス株式会社	大阪府	株式会社オーナミ	大阪府	近鉄タクシー株式会社
東京都	ユニオンツール株式会社	東京都	ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社	東京都	乾汽船株式会社	大阪府	扇町運送株式会社	東京都	株式会社近鉄トランステック
東京都	株式会社ユニバーサルエンターテインメント	大阪府	ロジネクスユニキャリア株式会社	東京都	株式会社イノマタ	東京都	王子物流株式会社	東京都	株式会社近鉄ロジスティクス・システムズ
大阪府	株式会社夢ふおと	東京都	株式会社ワールド避雷針工業	兵庫県	井本商運株式会社	滋賀県	近江鉄道株式会社	兵庫県	倉本運送株式会社
大阪府	株式会社湯山製作所	兵庫県	株式会社ワールドリンク	東京都	株式会社岩瀬運輸機工	大阪府	大阪旭海運株式会社	大阪府	株式会社グッドビリーヴ
和歌山県	由良ドック株式会社	兵庫県	ワイエイシイエレックス株式会社	大阪府	岩谷物流株式会社	大阪府	大阪空港交通株式会社	東京都	株式会社グラテック
大阪府	株式会社ヨーケン	東京都	ワイズネット株式会社	東京都	インターナショナルエクスプレス株式会社	大阪府	大阪高運送株式会社	東京都	株式会社グリーンキャブ
京都府	株式会社横井製作所	東京都	株式会社ワイ・デー・ケー	神奈川県	上野グループ	大阪府	大阪サンエー物流株式会社	大阪府	グリーン物流株式会社
東京都	株式会社ヨコオ	東京都	株式会社YDKテクノロジーズ(旧横河電子機器)	大阪府	梅田運輸倉庫株式会社	大阪府	大阪市高速電気軌道株式会社	大阪府	ケービーエスクボタ株式会社
東京都	横河計測株式会社	大阪府	株式会社若林精機工業	大阪府	株式会社エアアイティー	大阪府	一般社団法人大阪府トラック協会	東京都	ケイアイ株式会社
東京都	横河ソリューションサービス株式会社	和歌山県	和歌山日産自動車株式会社	東京都	ANAエアポートサービス株式会社	大阪府	大阪モノレール株式会社	東京都	京王自動車株式会社
東京都	横河電機株式会社	奈良県	ワコー電子株式会社	東京都	ANAエアロサプライシステム株式会社	東京都	株式会社大崎	東京都	京王電鉄株式会社
大阪府	ヨコタ工業株式会社	東京都	和興フィルタテクノロジー株式会社	東京都	ANAエンジンテック株式会社	兵庫県	株式会社大森廻酒店	大阪府	株式会社Kグランドサービス
大阪府	吉泉産業株式会社	埼玉県	株式会社ワコム	東京都	株式会社ANA Cargo	東京都	小田急電鉄株式会社	東京都	軽自動車検査協会
大阪府	吉川化成株式会社	京都府	和多田印刷株式会社	大阪府	ANA関西空港株式会社	和歌山県	株式会社オプラス	大阪府	株式会社Kスカイ
大阪府	吉川鐵工株式会社	大阪府	株式会社oneA	東京都	ANAコンポーネントテック株式会社	東京都	花王ロジスティクス株式会社	大阪府	京阪電気鉄道株式会社
東京都	ヨシダ印刷株式会社	大阪府	株式会社をくく屋技研	東京都	ANAテレマート株式会社	京都府	株式会社カシックス	京都府	京阪バス株式会社
東京都	株式会社吉田製作所	東京都	株式会社ヴァレオジャパン	東京都	ANAベースメンテナンステック株式会社	奈良県	権原タクシー株式会社	東京都	ケイヒン株式会社
京都府	吉田電機工業株式会社	東京都	AIAIグループ株式会社	東京都	ANALインメンテナンステック株式会社	東京都	カトーレック株式会社	大阪府	ケイヒン陸運株式会社
大阪府	淀川電機製作所	広島県	株式会社アイグラン	東京都	エーエルプラス株式会社	兵庫県	加藤海運株式会社	京都府	京福電気鉄道グループ
大阪府	株式会社米倉製作所	滋賀県	株式会社いまここ	東京都	株式会社エージービー	大阪府	株式会社 ロジコア	東京都	ケイラインロジスティクス株式会社
東京都	株式会社ライクス	兵庫県	有限会社イメージリンク	東京都	エルフランス航空	大阪府	株式会社ブリント・キャリー	東京都	現代商船ジャパン株式会社
大阪府	ライオン株式会社	大阪府	ウェルコンサル株式会社	東京都	エアニッポン株式会社	東京都	株式会社丸和通運	兵庫県	株式会社コープムービング
東京都	株式会社ライトボーイ	東京都	株式会社Funkit	京都府	叡山電鉄株式会社	兵庫県	株式会社上組	大阪府	コイズミ物流株式会社(小泉産業グループ)
京都府	株式会社洛北義肢	東京都	ベストリハ株式会社	大阪府	株式会社HMKロジサービス	大阪府	有限会社亀田商事	大阪府	コイズミ物流株式会社
東京都	ラサ工業株式会社	東京都	株式会社わかばヶアセンター	大阪府	栄和運輸株式会社	東京都	カルガモ引越センター株式会社	大阪府	興國海運株式会社
東京都	株式会社ランディックス	大阪府	アートバンライン株式会社	東京都	エクスペダイターズ・ジャパン株式会社	東京都	川崎汽船株式会社	兵庫県	興神運輸株式会社
大阪府	株式会社ランドコンピュータ	大阪府	アート引越センター株式会社	東京都	株式会社エコ配	東京都	川崎近海汽船株式会社	大阪府	鴻池運輸株式会社
東京都	株式会社リーブルテック	大阪府	株式会社IKS	東京都	SITC JAPAN株式会社	大阪府	川田配送株式会社	兵庫県	神戸エムケイ株式会社
東京都	リオンサービスセンター株式会社	東京都	アイベックスエアラインズ株式会社	東京都	SGHグローバル・ジャパン株式会社	兵庫県	関西汽船株式会社	兵庫県	神戸相互タクシー株式会社
東京都	理化学工業株式会社	東京都	アイユーシー株式会社	東京都	SGムービング株式会社	京都府	株式会社関西丸和ロジスティクス	滋賀県	甲陵ロジスティクス株式会社
東京都	株式会社リケン	奈良県	株式会社愛和	東京都	SGモーターズ株式会社	兵庫県	関西陸運株式会社	東京都	株式会社国際エクスプレス
東京都	理研計器株式会社	大阪府	株式会社ロジネットジャパン西日本	東京都	SBS即配サポート株式会社	東京都	カンダホールディングス株式会社	東京都	国際興業株式会社
東京都	理研製鋼株式会社	東京都	アクロストラנסポート株式会社	東京都	SBSフレック株式会社	兵庫県	株式会社開通	大阪府	株式会社国際興業大阪
東京都	理研電線株式会社	東京都	株式会社浅井	東京都	SBSホールディングス株式会社	東京都	関東バス株式会社	東京都	国際コンテナ輸送株式会社
東京都	株式会社リコー	東京都	アサガミ株式会社	東京都	SBSロジコム株式会社	大阪府	岸和田観光バス株式会社	東京都	国際自動車株式会社(kmグループ)
東京都	リコーインダストリアルソリューションズ株式会社	兵庫県	株式会社アサヒL&C	東京都	株式会社エスワイプロモーション	大阪府	株式会社北大阪	大阪府	ココソサブライロジスティクス株式会社
東京都	リゴルジャパン株式会社	東京都	朝日航洋株式会社	東京都	株式会社エヌ・ティ・ティ・ロジスコ	東京都	株式会社紀文フレッシュシステム	東京都	コスコンシッピングラインズジャパン株式会社
大阪府	利昌工業株式会社	東京都	アサヒロジ株式会社	東京都	NRS株式会社	大阪府	不村運輸株式会社	滋賀県	湖北通運株式会社
東京都	理想科学工業株式会社	東京都	ASKUL LOGIST株式会社	東京都	NSSA株式会社	東京都	キャピタルモーターズ株式会社	大阪府	株式会社合通ロジ
滋賀県	株式会社リチウムエナジージャパン	大阪府	株式会社アスト中本	東京都	NSUナイツド海運株式会社	東京都	株式会社キューソー流通システム	京都府	株式会社五健堂
大阪府	株式会社リッタイ	東京都	東海運株式会社	大阪府	株式会社エヌティロジスティクス	東京都	キューネ・アンド・ナーゲル株式会社	兵庫県	株式会社後藤回酒店
大阪府	株式会社リブドゥコーポレーション	東京都	株式会社アップル	東京都	エバーグリーン・シッピング・エージェンシー・ジャパン株式会社	大阪府	株式会社Q配サービス	兵庫県	五洋ロジテム株式会社
広島県	リョービ株式会社	大阪府	株式会社アバン	東京都	住原交通株式会社	京都府	株式会社キョウトプラス	京都府	最善グループ(株式会社最善プロモーション、有限会社最善)
兵庫県	菱彩テクニカ株式会社	和歌山県	有田交通株式会社	大阪府	エフシースタンダードロジックス株式会社	大阪府	株式会社共和商會	京都府	有限会社最善
東京都	菱電エレベータ施設株式会社(三菱電機グループ)	大阪府	アンデス物流株式会社	東京都	F-LINE株式会社	東京都	キリングroupプロジェクト株式会社	大阪府	株式会社サカイ引越センター
兵庫県	菱電化成株式会社	兵庫県	株式会社E' ホープ	東京都	MSC Mediterranean Shipping Company SA	奈良県	近畿運輸株式会社	大阪府	栄運輸工業株式会社
東京都	リンテック株式会社	東京都	飯野海運株式会社	京都府	エムケイ株式会社	大阪府	大阪バス近畿株式会社	東京都	佐川急便株式会社

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
大阪府	株式会社さくらコーポレーション	大阪府	株式会社JPROサービス	東京都	ダイセーロジスティクス株式会社	東京都	株式会社東邦運輸	大阪府	日鉄物流大阪株式会社
大阪府	櫻島埠頭株式会社	東京都	実用興業株式会社	大阪府	ダイセル物流株式会社	東京都	東邦航空株式会社	大阪府	株式会社日東フルライン
東京都	サッポロ流通システム株式会社	東京都	ジャパン・パン・ラインズ株式会社	東京都	株式会社タイトーコーポレーション	大阪府	東豊配送株式会社	東京都	日本貨物鉄道株式会社
大阪府	三愛ロジスティクス株式会社	東京都	株式会社JALグランドサービス	大阪府	大同運送株式会社	東京都	東洋交通株式会社	兵庫県	日本港運株式会社
滋賀県	株式会社サンエー	東京都	株式会社JALスカイ	大阪府	大日運輸株式会社	大阪府	株式会社東洋埠頭青果センター	東京都	日本通運株式会社
大阪府	三紀運輸株式会社	東京都	株式会社ジャルセールス	兵庫県	ダイワ運輸株式会社	東京都	東洋メビウス株式会社	東京都	株式会社凌雲物流
大阪府	株式会社三久	東京都	株式会社JALナビア	東京都	大和自動車交通株式会社	東京都	東和航空輸送株式会社	東京都	株式会社日本空港ロジテム
大阪府	三徳船舶株式会社	千葉県	ジャルロイヤルケータリング株式会社	大阪府	大和物流株式会社【大和ハウスグループ】	奈良県	時波運送株式会社	東京都	日本空輸株式会社
大阪府	サントリーロジスティクス株式会社	東京都	株式会社ジャパンクイックサービス	大阪府	大和物流株式会社	富山県	トナミ運輸株式会社	大阪府	日本クルーズ客船株式会社
大阪府	サンヨー航空サービス株式会社	大阪府	ジャパントレーディング株式会社	奈良県	大和陸運株式会社	大阪府	トナン輸送株式会社	東京都	日本航空株式会社
大阪府	山陽自動車運送株式会社	東京都	株式会社ジャルエクスプレス	兵庫県	株式会社築港	大阪府	トモエタクシー株式会社	東京都	日本交通株式会社
兵庫県	山陽電気鉄道株式会社	大阪府	株式会社JALスカイ大阪	東京都	中央運輸株式会社	兵庫県	豊嶋運送株式会社	東京都	日本石油輸送株式会社
東京都	三和交通株式会社	東京都	スカイマーク株式会社	大阪府	中国東方航空	兵庫県	豊能運送株式会社	大阪府	日本タクシー株式会社
東京都	三和倉庫株式会社	高知県	有限会社スクスイトランスポート	大阪府	中央交通株式会社	大阪府	鳥居運送株式会社	大阪府	株式会社日本トラフィックサービス
大阪府	CKTS株式会社	東京都	株式会社スコア・ジャパン	京都府	株式会社中央倉庫	大阪府	内外トランスライン株式会社	兵庫県	日本包装運輸株式会社
奈良県	株式会社CWS	東京都	住商グローバル・ロジスティクス株式会社	大阪府	引越革命株式会社	東京都	内外日東株式会社	東京都	日本貿易輸送株式会社
兵庫県	飾磨海運株式会社	東京都	株式会社スリーエス・サンキュウ	和歌山県	中紀バス株式会社	兵庫県	内外フォーワーディング株式会社	東京都	日本郵船株式会社
滋賀県	滋賀運送株式会社	東京都	西濃シエンカー株式会社	京都府	株式会社塚腰運送(Tsukagoshiグループ)	東京都	中海コンテナジャパン株式会社	東京都	日本郵便輸送株式会社
滋賀県	滋賀センター運輸整備株式会社	東京都	セイノースーパーエクスプレス株式会社(旧 西武運輸)	京都府	株式会社塚腰運送	兵庫県	中貨物自動車株式会社	大阪府	株式会社日本ロジックス
東京都	シグマロジスティクス株式会社	東京都	セイノースーパーエクスプレス株式会社	大阪府	月星海運株式会社	兵庫県	中谷機工株式会社	東京都	日本ロジテム株式会社
東京都	株式会社シップストウエンティフ	大阪府	有限会社成和配送	東京都	つばさロジスティクス株式会社	東京都	株式会社ナカノ商会	東京都	株式会社ニヤクコーポレーション
京都府	島津ロジスティクスサービス株式会社	大阪府	星和ロジテム株式会社	大阪府	株式会社つばめ急便	東京都	中野倉庫運輸株式会社	大阪府	ネクスト株式会社
広島県	シモハナ物流株式会社	東京都	株式会社セルート	東京都	鶴見サンマリン株式会社	東京都	株式会社ナカムラロジスティクス	東京都	線馬交通株式会社
大阪府	写測エンジニアリング株式会社	大阪府	泉海商運株式会社	大阪府	株式会社T. M. G	大阪府	中山運送株式会社	東京都	株式会社ハート・インターナショナル
東京都	株式会社商船三井	大阪府	センコー株式会社	東京都	T&Sネットワーク株式会社	大阪府	浪速運送株式会社	東京都	株式会社ハート引越センター
東京都	商船三井フェリー株式会社	大阪府	株式会社泉州サービス	奈良県	株式会社低温	大阪府	浪速通運株式会社	兵庫県	八馬汽船株式会社
東京都	商船三井ロジスティクス株式会社	大阪府	千里山バス株式会社	東京都	帝産観光バス株式会社	奈良県	奈良交通株式会社	東京都	羽田空港サービス株式会社
東京都	昭和日タン株式会社	東京都	全国通運株式会社	大阪府	帝人物流株式会社	大阪府	成本コンテナ株式会社	東京都	浜ゴム物流株式会社
兵庫県	昌栄運輸株式会社	東京都	一般社団法人全日検	東京都	帝都自動車交通株式会社	大阪府	株式会社南海エクスプレス	兵庫県	株式会社浜田運送
兵庫県	商船港運株式会社	東京都	全日本空輸株式会社	大阪府	株式会社テクニカル・ノア	東京都	西多摩運送株式会社	兵庫県	早駒運輸株式会社
東京都	商船三井客船株式会社	東京都	全農グリーンリソース株式会社	滋賀県	株式会社手原産業倉庫	大阪府	株式会社西出自動車工作所	大阪府	阪急電鉄株式会社
兵庫県	信栄運輸株式会社	東京都	全農物流株式会社	大阪府	天美陸運株式会社	東京都	西日本鉄道株式会社 国際物流事業本部	大阪府	株式会社阪急阪神エクスプレス
和歌山県	株式会社新栄組	東京都	株式会社ソクハイ	東京都	ディー・エイチ・エル・ジャパン株式会社	大阪府	西日本エアー・ウォーター物流株式会社	大阪府	株式会社阪急阪神ロジパートナーズ
東京都	株式会社新聞トランスポートシステムズ	大阪府	大綱商運株式会社	東京都	DHLサプライチェーン株式会社	大阪府	西日本ジェイアールバス株式会社	大阪府	阪急バス株式会社
大阪府	新聞西国際空港株式会社	兵庫県	太子産業	東京都	株式会社DNPROジスティクス	大阪府	西日本旅客鉄道株式会社	大阪府	阪急タクシー株式会社
京都府	株式会社新聞西テクニカ	大阪府	大豊運輸株式会社	大阪府	トールエクスプレスジャパン株式会社	大阪府	ニシリック株式会社	大阪府	阪神高速バートル株式会社
東京都	新幹線メンテナンス東海株式会社	大阪府	大洋運輸株式会社	東京都	東海旅客鉄道株式会社	東京都	日軽物流株式会社	兵庫県	阪神センター運輸株式会社
東京都	シंगाポール航空	大阪府	太陽流通センター株式会社	東京都	東急株式会社	東京都	ニッコー観光バス株式会社	兵庫県	阪神デリバリー株式会社
兵庫県	神姫バス株式会社	東京都	TAKAIDOクールフロー株式会社	東京都	株式会社東急トランセ	東京都	日興自動車株式会社	大阪府	阪神電気鉄道株式会社
兵庫県	神港通運株式会社	東京都	タカセ株式会社	東京都	東急バス株式会社	大阪府	日輪物流株式会社	兵庫県	阪神ロジテム株式会社
兵庫県	神鋼物流株式会社(神戸製鋼グループ)	大阪府	高山運輸株式会社	東京都	東京エムケイ株式会社	神奈川県	株式会社日新	東京都	株式会社韓進海運
兵庫県	神鋼物流株式会社	東京都	立川バス株式会社	東京都	東京急行電鉄株式会社	東京都	日新エアカーゴ株式会社	大阪府	阪南倉庫株式会社
大阪府	株式会社新星運輸商事	兵庫県	辰巳運輸株式会社	東京都	東京システム運輸ホールディングス株式会社	東京都	日通トランスポート株式会社	大阪府	有限会社バードクラブ
兵庫県	株式会社神清カゴサービス	大阪府	株式会社辰巳商会	東京都	東京地下鉄株式会社(東京メトロ)	東京都	日鉄物流株式会社	東京都	株式会社バンダイロジバル
大阪府	株式会社シンテックスサービス	東京都	谷口運送株式会社	大阪府	東京・日本交通株式会社	兵庫県	日東物流株式会社	大阪府	株式会社PAL
大阪府	新日本海フェリー株式会社	東京都	多摩運送株式会社	大阪府	東京納品代行西日本株式会社	東京都	日本コンセプト株式会社	大阪府	株式会社ヒガシトウエンティフ
大阪府	新洋海運株式会社	京都府	丹後海陸交通株式会社	東京都	東京福山通運株式会社	東京都	日本梱包運輸倉庫株式会社	東京都	東日本電気エンジニアリング株式会社
大阪府	株式会社シンワ・アクティブ	山形県	第一貨物株式会社	東京都	東京無線協同組合	東京都	日本通運株式会社(関西ブロック)	東京都	東日本旅客鉄道株式会社
兵庫県	親和パッケージ株式会社	東京都	第一港運株式会社	東京都	東京ロジファクトリー株式会社	東京都	日本通運株式会社(美術品事業部)	大阪府	株式会社樋口物流サービス
東京都	株式会社JR中央線コミュニティデザイン	大阪府	株式会社大運	東京都	東京地下鉄株式会社	東京都	日本郵便輸送株式会社(日本郵政グループ)	東京都	日立自動車交通株式会社
東京都	株式会社JR東日本ステーションサービス	東京都	大王海運株式会社	東京都	東西海運株式会社	大阪府	日航関西エアー・ゴ・システム株式会社	東京都	株式会社日立物流バンテックフォーワーディング
東京都	JFE物流株式会社	東京都	株式会社大韓航空	東京都	東電物流株式会社	大阪府	日新運輸株式会社	東京都	日立物流ファインネスト株式会社
兵庫県	株式会社JR西日本交通サービス	兵庫県	第工株式会社	東京都	東都自動車グループ	大阪府	日通・パナソニックロジスティクス株式会社	東京都	株式会社引越社関東
大阪府	株式会社ジェイアール西日本マルチックス	大阪府	デザイン物流株式会社	東京都	東武エンジニアリング株式会社	東京都	日鉄住金物流株式会社	大阪府	株式会社引越社

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
岡山県	HINODE & SONS株式会社	京都府	マンナ運輸株式会社	大阪府	レンゴーロジスティクス株式会社	東京都	アブラック生命保険株式会社	大阪府	岡安証券株式会社
東京都	日の丸交通株式会社	大阪府	三川株式会社	大阪府	株式会社ロイヤルコーポレーション	東京都	アメリカンファミリーライフアシュアランスカンパニーオプコロン	大阪府	岡安商事株式会社
東京都	株式会社日の丸リムジン	東京都	ミタカHD株式会社	東京都	株式会社ロジクエスト	大阪府	安心保険合同会社	沖縄県	沖縄復興開発金融公庫
兵庫県	姫路合同貨物自動車株式会社	大阪府	三井倉庫港運株式会社	大阪府	株式会社ロジコア	東京都	株式会社ANSIN-LINK	東京都	オリックス銀行株式会社
東京都	株式会社ヒューテックノリン	東京都	三井倉庫ホールディングス株式会社	東京都	ロジスティード株式会社	東京都	イーデザイン損害保険株式会社	東京都	オリックス生命保険株式会社
兵庫県	兵機海運株式会社	東京都	三井物産グローバルロジスティクス株式会社	大阪府	ロジスティード西日本株式会社	東京都	イーエフビー株式会社	大阪府	株式会社タイストラスト
大阪府	株式会社ヒラノ・スカイ・サポート	東京都	三菱ケミカル物流株式会社	大阪府	ワールド運輸株式会社	東京都	玉山銀行 東京支店	兵庫県	株式会社緑翠園
石川県	株式会社ビーイングホールディングス	東京都	三菱電機ロジスティクス株式会社	東京都	株式会社ワールド・クワリアー	東京都	株式会社イオン銀行	神奈川県	株式会社F.L.P
東京都	株式会社BSホールディングス	大阪府	三星海運株式会社	和歌山県	和歌山名鉄運輸株式会社	東京都	イオンフィナンシャルサービス株式会社【傘下各社合同採用】(イ株式会社池田泉州銀行	大阪府	株式会社ケーエヌ
滋賀県	株式会社びわ湖パレイ	大阪府	南大阪センコー運輸整備株式会社	兵庫県	あかし農業協同組合	大阪府	株式会社池田泉州銀行	東京都	株式会社GOESWELL
東京都	フーズレック株式会社	大阪府	株式会社南大果	東京都	一般財団法人郵政福祉	東京都	いちよし証券株式会社	奈良県	株式会社まごころプランニング
東京都	フィタジャパンロジスティクス株式会社	東京都	宮園バス株式会社	東京都	青梅商工会議所	東京都	一般社団法人しんきん共同センター	和歌山県	川島マネージメントサービス有限会社
大阪府	株式会社フェリーさんふらわあ	大阪府	株式会社宮田運輸	大阪府	大阪広域水道企業団	東京都	伊藤忠オロコ保険サービス株式会社	大阪府	株式会社関西西みらい銀行
広島県	福山通運株式会社	東京都	株式会社三芳エクスプレス	大阪府	大阪商工会議所	大阪府	岩井コスモ証券株式会社	和歌山県	Kansako Agency株式会社
奈良県	富士運輸株式会社	兵庫県	三輪運輸工業株式会社	東京都	一般財団法人関東電気保安協会	兵庫県	株式会社インシュアランスサービス	東京都	株式会社かんぽ生命保険
東京都	株式会社フジエクスプレス	東京都	明治ロジテック株式会社	和歌山県	紀州農業協同組合	東京都	ワイブル証券株式会社	東京都	キッズスマイル保険株式会社
山梨県	富士急行株式会社	東京都	名鉄ゴールデン航空株式会社	大阪府	北大農業協同組合	大阪府	株式会社ウインライフ	和歌山県	株式会社キナン
東京都	不二倉業株式会社	東京都	名船運輸株式会社	東京都	原子力発電環境整備機構	東京都	AIG損害保険会社	東京都	共栄火災海上保険株式会社
兵庫県	富士物流株式会社	大阪府	株式会社名門大洋フェリー	東京都	一般社団法人信託協会	東京都	AIG損害保険株式会社	京都府	株式会社京都銀行
大阪府	藤原運輸株式会社	東京都	株式会社メイワスカイサポート	東京都	独立行政法人情報処理推進機構	東京都	エージェントグループ(株式会社エージェント・株式会社FIND)	東京都	共立株式会社
東京都	株式会社二葉	大阪府	もりか運送株式会社	東京都	一般社団法人生命保険協会	大阪府	エース証券株式会社	和歌山県	株式会社紀陽銀行
大阪府	株式会社フタバロジコム	東京都	ヤクルトロジスティクス株式会社	東京都	地方公共団体情報システム機構	東京都	ADインベストメント・マネジメント株式会社	東京都	極東証券株式会社
大阪府	有限会社フロンティアライフ	京都府	ヤサカ観光バス株式会社	東京都	公益財団法人鉄道総合技術研究所	東京都	auじぶん銀行株式会社	東京都	株式会社さらぼし銀行
東京都	物産ロジスティクスソリューションズ株式会社	京都府	彌栄自動車株式会社	東京都	独立行政法人中小企業基盤整備機構	東京都	株式会社エイ・アイ・エス	大阪府	近鉄保険サービス株式会社
東京都	ブラズロジスティクス株式会社	東京都	安田倉庫株式会社	奈良県	奈良県農業協同組合	東京都	エイチ・エス損害保険株式会社	大阪府	銀泉株式会社
東京都	株式会社ベスト SHIPPING	東京都	柳田運輸株式会社	東京都	日本証券業協会	東京都	HCCアセットマネジメント株式会社	東京都	株式会社京成保険コンサルティング
東京都	株式会社ベストランス	東京都	ヤマト運輸株式会社	兵庫県	阪神水道企業団	大阪府	永和証券株式会社	大阪府	株式会社甲南保険センター
兵庫県	株式会社ベル・エキブ	東京都	ヤマトグローバルエクスプレス株式会社	東京都	東日本高速道路株式会社(NE XCO東日本)	京都府	株式会社エス・アール・エム	東京都	KOYO証券株式会社
大阪府	豊興サービス株式会社	京都府	ヤマトマルチチャーター株式会社	兵庫県	兵庫県農業共済組合(NOSAIひょうご)	東京都	株式会社SMBC信託銀行	東京都	株式会社GOESWELL
北海道	株式会社ホームロジスティクス	兵庫県	山村ロジスティクス株式会社	東京都	一般社団法人ボランティアプラットフォーム	東京都	SMBC日興証券株式会社	東京都	ゴールドマン・サックス
大阪府	株式会社豊興	東京都	株式会社ユニック	東京都	アーク証券株式会社	東京都	SBIコネクト株式会社	東京都	佐川アドバンス株式会社
奈良県	株式会社ホウワ	東京都	結城運輸倉庫株式会社	東京都	株式会社アース保証	東京都	株式会社SBI証券	東京都	さわかみ投信株式会社
東京都	北王流通株式会社	東京都	郵船コーディアルサービス株式会社	東京都	IS証券株式会社	東京都	SBI損害保険株式会社	滋賀県	株式会社滋賀銀行
大阪府	北港運輸株式会社	大阪府	郵船港運株式会社	大阪府	株式会社アイ・エム・オー	東京都	株式会社SBIネオトレード証券	滋賀県	滋賀県信用農業協同組合連合会
大阪府	北港観光バス株式会社	東京都	郵船ロジスティクス株式会社	東京都	あいおいニッセイ同和損害保険株式会社	東京都	SBIマネープラザ株式会社	滋賀県	滋賀県農業共済組合連合
京都府	ホテルハイヤー株式会社	和歌山県	ユタカ交通株式会社	東京都	アイクエスト株式会社	東京都	株式会社SBJ銀行	東京都	シティグループ
大阪府	ホンダ運送株式会社	東京都	株式会社ユナイテッド・ジャパン	東京都	アイザワ証券株式会社	兵庫県	株式会社ETERNAL	大阪府	シャープファイナンス株式会社
東京都	株式会社ホンダロジスティクス	東京都	株式会社ユニエックス	東京都	アイベト損害保険株式会社	東京都	エヌエヌ生命保険株式会社	東京都	株式会社証券ジャパン
東京都	ボロレ・ロジスティクス・ジャパン株式会社	東京都	株式会社ユニエックスNCT	東京都	株式会社アイボン	東京都	株式会社NFCホールディングス	東京都	株式会社商工組合中央金庫
大阪府	マグテグループ株式会社	東京都	ユニランス株式会社	東京都	株式会社アイリクコーポレーション	東京都	FWD生命保険株式会社	東京都	信金中央金庫
大阪府	松原交通株式会社	東京都	株式会社ユニバーサル・アビエーション	東京都	株式会社あおぞら銀行	東京都	EVOLUTION JAPAN株式会社	東京都	株式会社新生銀行
大阪府	松菱運輸株式会社	大阪府	吉川運輸株式会社(吉川ロジスティクスグループ)	東京都	赤木屋證券株式会社	東京都	株式会社エムアイカード	東京都	新日本商品株式会社
大阪府	丸一海運株式会社	兵庫県	株式会社ヨシダ商事運輸	東京都	あかつき証券株式会社	東京都	MHI保険サービス株式会社	東京都	JPモルガン証券株式会社
東京都	株式会社丸運	奈良県	吉野大峯ケーブル自動車株式会社	大阪府	アクア少額短期保険株式会社	東京都	MS & AD事務サービス株式会社	東京都	ジェイアンドエス保険サービス株式会社
兵庫県	マルエス工運株式会社	東京都	株式会社ライフサポート・エガワ	東京都	アクサ生命保険株式会社	大阪府	MS大阪株式会社	佐賀県	JA共済連佐賀(全国共済農業協同組合連合会 佐賀県本部)
大阪府	丸協運輸株式会社	福岡県	株式会社ランテック	東京都	アクサ損害保険株式会社	東京都	MSK安心ステーション株式会社	東京都	JFEライフ株式会社
大阪府	丸共協同株式会社	大阪府	株式会社リクサス	東京都	朝日生命保険相互会社	東京都	エムエステイ保険サービス株式会社	東京都	Jトラストグローバル証券株式会社
大阪府	丸新海運株式会社	東京都	株式会社LIXIL物流	東京都	アジア開発キャピタル株式会社	大阪府	大阪ガスファイナンス株式会社	東京都	JPアセット証券株式会社
兵庫県	マルナガロジスティクス株式会社	和歌山県	龍神自動車株式会社	東京都	アセア・ファンショナル・ホールディングス株式会社	大阪府	大阪信用保証協会	東京都	ジブラルタ生命保険株式会社
東京都	株式会社マルハニチロ物流	兵庫県	株式会社リョーサン	東京都	アセットガーディアン株式会社	大阪府	大阪トヨタ商事株式会社	東京都	ジブラルタ生命保険株式会社代理店営業コース
東京都	丸紅ロジスティクス株式会社	東京都	菱倉運輸株式会社	東京都	アセットマネジメントOne株式会社	大阪府	大阪府信用農業協同組合連合会	東京都	株式会社ジョイント・インターナショナル
大阪府	丸山物流株式会社	兵庫県	菱神運輸株式会社	大阪府	株式会社アドバンスクリエイト	東京都	岡三証券株式会社	東京都	スターツ証券株式会社
大阪府	丸和運輸株式会社	東京都	リンテックサービス株式会社	東京都	アニコム損害保険株式会社	東京都	岡商株式会社	東京都	STYLE株式会社
和歌山県	有限会社丸和運輸	大阪府	株式会社レールテック	長野県	株式会社アネックスライフ	東京都	岡藤商事株式会社	東京都	株式会社スマイルハートライフ

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
東京都	住商インシュアランス株式会社	東京都	東海東京フィナンシャル・ホールディングス株式会社	東京都	フクダライフテック東京西株式会社	東京都	株式会社Life Design	東京都	協栄産業株式会社
大阪府	住信ビジネスサービス株式会社	東京都	東京海上日動安心110番株式会社	東京都	富国生命保険相互会社 首都圏マーケティング推進室	東京都	ライフネット生命保険株式会社	東京都	株式会社共栄商事
大阪府	住友生命保険相互会社	東京都	東京海上日動火災保険株式会社	東京都	富国生命保険相互会社	東京都	株式会社ライフプラザNEO	大阪府	株式会社キョクトー
大阪府	住友生命保険相互会社 大阪すみれい事業部	東京都	東京海上日動調査サービス株式会社	東京都	Flywire合同会社	大阪府	株式会社ライフプランニングコンサルティング	東京都	株式会社金星
大阪府	住友生命保険相互会社 名古屋すみれい営業部	大阪府	株式会社東京海上日動パートナーズかんさい	東京都	ブラックロック・ジャパン株式会社	東京都	楽天損害保険株式会社	大阪府	金陵電機株式会社
東京都	住友生命保険相互会社すみれい	東京都	株式会社東京ビジネスサポート	東京都	ブルデンシャル生命保険株式会社	東京都	リーディング証券株式会社	大阪府	クリヤマジャパン株式会社
東京都	スマリンエンタープライズ株式会社	東京都	東京海上日動あんしん生命保険株式会社	東京都	有限会社ベスト・プランニング・サービス	大阪府	株式会社りそな銀行	東京都	株式会社グリムス
東京都	株式会社整理回収機構	東京都	株式会社東京スター銀行	福岡県	PayPayカード株式会社	東京都	リテラ・クレア証券株式会社	東京都	株式会社グロースライフ
東京都	セコム損害保険株式会社	神奈川県	東芝保険サービス株式会社	東京都	株式会社保険ショップパートナー	東京都	レンティアグループ	東京都	株式会社グローセル
東京都	セコム保険サービス株式会社	東京都	東洋証券株式会社	奈良県	株式会社保険総合研究所	東京都	労働金庫連合会	兵庫県	株式会社ケイエスエス
東京都	セゾン自動車火災保険株式会社	徳島県	株式会社徳島大正銀行	東京都	株式会社保険ダイレクト	大阪府	株式会社ワイズセーフネット	東京都	株式会社ゲットイット
東京都	セゾン投信株式会社	大阪府	株式会社トヨタレンタリース大阪	大阪府	株式会社保険デザイン	東京都	アィア株式会社	東京都	国際産業技術株式会社
東京都	セントレード証券株式会社	大阪府	株式会社トヨタレンタリース新大阪	東京都	株式会社ほけんのぜんぶ	東京都	株式会社IMC	東京都	コニカミノルタジャパン株式会社
東京都	全国共済水産業協同組合連合会	東京都	トレードウェブ・ヨーロッパ証券会社 東京支店	静岡県	株式会社ほけんの匠	東京都	愛知産業株式会社	兵庫県	コムネット株式会社
東京都	全国共済農業協同組合連合会	東京都	ドイト銀行グループ	東京都	ほけんの窓口グループ株式会社	東京都	株式会社ITC	奈良県	小山株式会社
香川県	全国共済農業協同組合連合会香川県本部	大阪府	内藤証券株式会社	東京都	株式会社保険見直し本舗	大阪府	株式会社アイテム	東京都	三信電気株式会社
東京都	全国共済農業協同組合連合会東京都本部	東京都	中原証券株式会社	東京都	マスマニエール生命保険株式会社	東京都	株式会社アウトブラッツ	大阪府	株式会社サンセイテクノス
東京都	全国共済農業協同組合連合会奈良県本部	東京都	ナットウエスト・マーケティング・セキュリティーズ・ジャパン・リミテッド	東京都	松井証券株式会社	大阪府	朝日電器株式会社	大阪府	株式会社産電
和歌山県	全国共済農業協同組合連合会和歌山県本部	奈良県	奈良県民共済生活協同組合	東京都	株式会社マネースクウェアHD	大阪府	株式会社アダチ	大阪府	株式会社シェル石油大阪発売所
東京都	全国信用協同組合連合会	奈良県	株式会社南都銀行	東京都	株式会社マネースクエア	東京都	株式会社アプティ	東京都	シナネンホールディングス株式会社
東京都	全国共済農業協同組合連合会山口県本部	大阪府	西日本建設業保証株式会社	東京都	マネックス証券株式会社	東京都	株式会社アルティア	大阪府	株式会社シラック・ジャパン
東京都	全国労働者共済生活協同組合連合会	京都府	西村証券株式会社	東京都	丸三証券株式会社	東京都	アルファグループ株式会社	兵庫県	神栄株式会社
大阪府	全労済アシスト株式会社	東京都	日産証券株式会社	東京都	みずほインベスターズ証券株式会社	東京都	五十鈴株式会社	東京都	新光商事株式会社
東京都	ソニー銀行株式会社	東京都	日新火災海上保険株式会社	東京都	株式会社みずほ銀行	東京都	五十鈴中央株式会社	愛知県	株式会社進和
東京都	ソニー生命保険株式会社	東京都	ニッセイ・ウェルス生命保険株式会社	東京都	みずほ証券株式会社	東京都	株式会社ISEKII-タルライフサービス	大阪府	株式会社GMT
東京都	ソニー損害保険株式会社	東京都	日本銀行	東京都	みずほ信託銀行株式会社	兵庫県	伊丹産業株式会社	東京都	株式会社ジェビコ
東京都	ソニーペイメントサービス株式会社	東京都	株式会社日本政策金融公庫	東京都	株式会社みずほフィナンシャルグループ	大阪府	因幡電機産業株式会社	東京都	株式会社JR東日本商事
東京都	損害保険ジャパン株式会社	東京都	ニッセイアセットマネジメント株式会社	東京都	三井住友海上あいおい生命保険株式会社	兵庫県	株式会社ウエダ	東京都	株式会社ジェイ・コミュニケーション
東京都	株式会社損害保険ジャパン 中部業務部(静岡)	東京都	日本アジア証券株式会社	東京都	三井住友海上火災保険株式会社	愛知県	株式会社エクシング	東京都	ジャパンワンライフサポート株式会社
東京都	損害保険ジャパン日本興亜株式会社	東京都	日本漁船保険組合	東京都	株式会社三井住友銀行	東京都	エコシステムジャパン株式会社	東京都	株式会社ジュビーターコーポレーション
東京都	株式会社損害保険リサーチ	東京都	日本生命保険相互会社	東京都	三井住友信託銀行株式会社	東京都	エスアイエナジー株式会社	兵庫県	スカイジャパン株式会社
東京都	損保ジャパンパートナーズ株式会社	大阪府	公益財団法人日本中小企業福祉事業財団	東京都	三井ダイレクト損害保険株式会社	東京都	SB C&S株式会社	東京都	スズデン株式会社
東京都	損保ジャパン日本興亜ひまわり生命保険株式会社	東京都	日本フィナンシャルセキュリティーズ株式会社(採用元: 岡藤)	東京都	みつばち保険グループ株式会社	大阪府	エナジーサプライ株式会社	東京都	セイコータイムシステム株式会社
東京都	SOMPOひまわり生命保険株式会社	東京都	日本マスタートラスト信託銀行株式会社	東京都	株式会社三菱UFJ銀行	東京都	株式会社エヌジーシー	兵庫県	西進商事株式会社
大阪府	株式会社大正銀行	東京都	日本ユニコム株式会社	東京都	株式会社三菱UFJ銀行深セン支店	東京都	株式会社エネサンス関東	大阪府	大陽日酸ガス&ウェルディング株式会社
東京都	大樹生命保険株式会社	東京都	ニュース証券株式会社	東京都	三菱UFJ信託銀行株式会社	大阪府	オーウェル株式会社	東京都	TAKEUCHI株式会社(東京ガスライフバルTAKEUCHI株式)
東京都	太陽生命保険株式会社	大阪府	株式会社ノーダス	東京都	三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社	東京都	株式会社オートコミュニケーションズ	兵庫県	株式会社谷商会
大阪府	高木証券株式会社	東京都	農林中央金庫	東京都	三菱UFJニコス株式会社	東京都	株式会社オーハシテクニカ	大阪府	ダイトロン株式会社
兵庫県	株式会社但馬銀行	東京都	野村證券株式会社	東京都	水戸証券株式会社	東京都	オーバスネイテック株式会社	大阪府	ダイヤトレンド株式会社
東京都	立花証券株式会社	東京都	パークレイズ	兵庫県	株式会社みなと銀行	大阪府	大阪トヨペット株式会社	大阪府	茶谷産業株式会社
東京都	第一生命保険株式会社	神奈川県	株式会社バリュー・エージェント	東京都	明治安田生命保険相互会社	東京都	大崎機工株式会社	東京都	都築エンベッドソリューションズ株式会社
東京都	第一生命保険株式会社 ライフプロフェッショナル職	東京都	ばんせい証券株式会社	東京都	明治安田生命保険相互会社 > 法人総合営業職(地域型)	東京都	岡田商事株式会社	東京都	株式会社ティーピーアイ
東京都	第一生命保険株式会社(広島総合支社)	兵庫県	播磨証券株式会社	東京都	明治安田生命保険相互会社(法人営業職)	京都府	株式会社奥田商店	兵庫県	株式会社テクノトモエ
東京都	株式会社たいこう証券ビジネス	大阪府	パナソニック保険サービス株式会社	東京都	明和証券株式会社	東京都	株式会社カーチスホールディングス	東京都	テックウインド株式会社
東京都	大同生命保険株式会社	兵庫県	光証券株式会社	東京都	メットライフ生命保険株式会社	神奈川県	株式会社カーペイディーエム	東京都	株式会社寺岡外食ソリューションズ
大阪府	大福信用金庫	東京都	東日本建設業保証株式会社	大阪府	株式会社メビウス	東京都	加賀ソルネット株式会社	神奈川県	株式会社テレコム
東京都	大和証券グループ	東京都	株式会社日立保険サービス	東京都	山和証券株式会社	東京都	加賀電子株式会社	京都府	テンフィールズファクトリー株式会社
東京都	株式会社大和証券ビジネスセンター	兵庫県	株式会社ヒックスジャパン	東京都	UBS証券株式会社	東京都	カンオ情報機器株式会社	大阪府	株式会社ディーフラストレディング
大阪府	大和ハウスインシュアランス株式会社	大阪府	日の出証券株式会社	東京都	ユービーアール株式会社	大阪府	株式会社アドバンス	大阪府	ディ・エス・シー株式会社
東京都	Chubb損害保険株式会社	大阪府	広田証券株式会社	滋賀県	有限会社山田保険事務所	東京都	カミマル株式会社	京都府	ディオニー株式会社
東京都	中央三井信託銀行株式会社	東京都	SBI生命保険株式会社	東京都	株式会社ゆうちょ銀行(日本郵政グループ)	大阪府	関西インダ株式会社	愛知県	株式会社デンソーソリューションズ
東京都	TO株式会社	東京都	株式会社ファイナンシャルブレインシステムズ(FBS)	東京都	株式会社ゆうちょ銀行	大阪府	株式会社関西マツダ	東京都	株式会社Too
東京都	テレコムクレジット株式会社	東京都	株式会社フィナンシャル・エージェンシー	東京都	豊ラスティ証券株式会社	東京都	株式会社カントー	東京都	株式会社東機翼(TKBグループ)
東京都	株式会社トータル保険サービス	東京都	フクダライフテック東京株式会社	東京都	株式会社ライズ	大阪府	株式会社ガスバル近畿	東京都	東京貿易ホールディングス株式会社

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
東京都	東京貿易テクノシステム株式会社	東京都	プロコテリコ株式会社	東京都	株式会社朝日ネット	東京都	NTTタウンページ株式会社	東京都	サムスン電子ジャパン株式会社
東京都	東方物産株式会社	大阪府	株式会社ベストコミュニケーションズ	東京都	株式会社アスキー・メディアワークス	京都府	株式会社NDP	京都府	株式会社さら
東京都	東邦ホールディングスグループ	大阪府	ペンチャールポ・ホールディングス株式会社	大阪府	株式会社アストエンジニア	東京都	株式会社Everエフオート	東京都	株式会社三恒
京都府	株式会社東洋	大阪府	株式会社ホンダ北大阪 (Honda Cars北大阪)	東京都	株式会社AshBee	東京都	株式会社エムオン・エンタテインメント	東京都	株式会社サンダータービュランス
兵庫県	東洋理研株式会社	和歌山県	株式会社ホンダ販売和歌山	東京都	アットホーム株式会社	福岡県	株式会社エンファム	東京都	サンワコムシステムエンジニアリング株式会社
愛知県	株式会社トップ	東京都	株式会社ホンダモーターサイクルジャパン	東京都	株式会社あつまる	東京都	オールインワンソリューション株式会社	東京都	三和電子株式会社
東京都	トヨタ西東京カローラ株式会社	東京都	株式会社マーケットエンタープライズ	東京都	株式会社あたらす二十	東京都	株式会社ALL Rise Group	大阪府	株式会社シグナル
大阪府	株式会社ドウシシャ	大阪府	マツモト産業株式会社	大阪府	株式会社アド・ダイセン	東京都	株式会社旺文社	東京都	株式会社シグナル・エムディ
東京都	株式会社中松商会	東京都	丸文株式会社	東京都	株式会社アドックインターナショナル	大阪府	株式会社オフィス事務所	東京都	株式会社朱夏
大阪府	株式会社名畑	東京都	三谷産業株式会社	東京都	アドバンサー株式会社	大阪府	株式会社オブページ	東京都	株式会社昭文社ホールディングス
東京都	株式会社No. 1	東京都	ミツイワ株式会社	東京都	株式会社アフロ	東京都	株式会社オブティマイザー	大阪府	株式会社GSP
大阪府	日産大阪販売株式会社	東京都	三菱商事エネルギー株式会社	東京都	株式会社アマナ	大阪府	株式会社カインズ	京都府	ZEAL株式会社
和歌山県	日産プリンス和歌山販売株式会社	東京都	三菱電機住環境システムズ株式会社	東京都	アルテリア・ネットワークス株式会社	大阪府	株式会社カスターマーリレーションレマーケティング	京都府	株式会社ジェー・ビー・シー
大阪府	日昌株式会社	東京都	三友株式会社	大阪府	アンダーデザイン株式会社	大阪府	株式会社cadiam	東京都	JCOM株式会社
大阪府	日新明テック株式会社	東京都	緑屋電気株式会社	東京都	株式会社アントラッシュ	東京都	株式会社KADOKAWA Future Publishing	東京都	株式会社J. C. O. S
東京都	日本紙バブル商事株式会社	東京都	南関東日野自動車株式会社	東京都	株式会社イー・エス・エス	東京都	兼松コミュニケーションズ株式会社	大阪府	株式会社ジェイエスコポレーション
東京都	日本サムスン株式会社	北海道	株式会社ムトウ(ムトウグループ)	東京都	イー・アクセス株式会社 イーモバイル株式会社	東京都	株式会社キネマシラス	東京都	株式会社ジェイ・キャスト
東京都	日本商工株式会社	東京都	ムラキ株式会社	大阪府	株式会社イーエックスインターナショナル	東京都	株式会社東京モバイルネットワーク	東京都	株式会社ジェイシーエス
大阪府	日本製図器工業株式会社	大阪府	村中医療器株式会社	東京都	株式会社イーエムネットジャパン	東京都	株式会社インボイス	東京都	株式会社ジオブレイ
東京都	日本パレットレンタル株式会社	東京都	メイワフォーンズ株式会社	東京都	イクス株式会社	東京都	株式会社エクシオモバイル	東京都	有限会社Ja, Zooo
東京都	株式会社ネクシーズグループ(グループ採用)	大阪府	株式会社メディコスヒラタ	大阪府	株式会社イッキレイション	大阪府	株式会社コムリード	東京都	ジャパンケーブルネット株式会社
東京都	株式会社ネクスティエレクトロニクス	東京都	株式会社ヤザワコーポレーション	東京都	有限会社成やプロダクション	東京都	株式会社シーシーディ	東京都	株式会社ジャックアンドビーンズ
東京都	野原ホールディングス株式会社	大阪府	ヤチヨコシステム株式会社	東京都	株式会社IMAGICAイメージワークス	東京都	カルチャー・エンタテインメント株式会社	大阪府	株式会社スイ情報システム
大阪府	芳賀電機株式会社	大阪府	ヤマゼンクリエイティブ株式会社	東京都	株式会社IMAGICA GROUP	東京都	神田通信機株式会社	東京都	スカパーJSAT株式会社
東京都	株式会社八洋	東京都	株式会社ユーエスシー	東京都	株式会社イマジナリーパワー	大阪府	株式会社かんでんCSフォーラム	東京都	スターツ出版株式会社
大阪府	株式会社阪南ビジネスマシン	東京都	UPSソリューションズ株式会社	東京都	株式会社イメージサイエンス	大阪府	株式会社求人センター	東京都	スターティアホールディングス株式会社
東京都	バラマウントケアサービス株式会社	東京都	株式会社コピニティー	東京都	イリオスネット株式会社	東京都	株式会社キョウエイアドインターナショナル	東京都	株式会社スバイボックス
東京都	株式会社バルテック	東京都	株式会社シヨダ	東京都	株式会社インサイド・アウト	京都府	株式会社京都新聞社	大阪府	Supriev Holdings株式会社
東京都	株式会社光通信	大阪府	吉田機電株式会社	東京都	株式会社インターネットアジアタイプ	兵庫県	キンキテレコム株式会社	東京都	株式会社スリーエーネットワーク
東京都	株式会社光通信 法人事業本部	大阪府	淀網商事株式会社	京都府	株式会社インテリジェンスオフィス	東京都	株式会社ぎょうせい	東京都	株式会社ズノー
東京都	東山産業株式会社	東京都	ラディックス株式会社	東京都	株式会社INFASパブリケーションズ	東京都	クラウドウェイズ株式会社	大阪府	西菱電機株式会社(三菱電機グループ)
東京都	日立コンシューマ・マーケティング株式会社	東京都	株式会社理経	大阪府	株式会社インフィニティ	東京都	株式会社クラシファイ	東京都	株式会社セブンデイズウォー
東京都	株式会社日立ハイテック	東京都	リコージャパン株式会社	東京都	株式会社インプレスホールディングス	東京都	株式会社クリエイト	東京都	株式会社ゼネラルリンクグループ
東京都	日野トレーディング株式会社	東京都	リングロー株式会社	東京都	株式会社ウィンキューブホールディングス	大阪府	株式会社クロスコミュニケーションズ	東京都	ソニーネットワークコミュニケーションズ株式会社
兵庫県	兵庫スバル自動車株式会社	東京都	レカム株式会社	東京都	株式会社ウエイク	東京都	クロスフィニティ株式会社	東京都	ソフトバンク株式会社
奈良県	株式会社ヒロホールディングス	東京都	レスターグループ(株式会社レスターホールディングス、株式会社)	東京都	株式会社うりばい	大阪府	株式会社グラシアス	東京都	ソフトバンクテレコム株式会社
東京都	ビッグモーターグループ	東京都	株式会社Wiz	京都府	株式会社エースリー	東京都	株式会社グラフィニカ	東京都	ソフトバンクBB株式会社
大阪府	株式会社ビヨנקール	和歌山県	和歌山自動車株式会社	東京都	株式会社エクスコア	東京都	株式会社ぐるなび	東京都	株式会社SOLA DIGITAL ARTS
東京都	株式会社フードサービスネットワーク(三菱商事グループ)	和歌山県	株式会社和歌山マツダ	東京都	エクスコムグローバル株式会社	東京都	株式会社グローバルネット	東京都	SOMPOコミュニケーションズ株式会社
東京都	有限会社フィットネス、アポロ社	京都府	株式会社渡邊商事	東京都	SBエンジニアリング株式会社	京都府	株式会社KCN京都	大阪府	株式会社高槻電装通信
東京都	株式会社フォーバル	京都府	アートム株式会社	東京都	SBイベントサービス株式会社	東京都	KCCSモバイルエンジニアリング株式会社	大阪府	株式会社大伸社
大阪府	フクダ電子近畿販売株式会社	兵庫県	株式会社アーバンプロジェクト	大阪府	株式会社NTTネオメイト	大阪府	KOSモバイル株式会社	東京都	株式会社ダイス
京都府	フクダ電子滋慶販売株式会社	大阪府	株式会社アール・ティ・シー	東京都	株式会社NHKグローバルメディアサービス	大阪府	株式会社ケイ・オブティコム	大阪府	株式会社ダイレクトマーケティング
東京都	フクダ電子東京中央販売株式会社	東京都	株式会社アールピース	東京都	株式会社NHKテクノロジーズ	愛媛県	株式会社K2コミュニケーションズ	東京都	株式会社チップチューン
東京都	フクダ電子東京販売株式会社	東京都	株式会社IJエンジニアリング	東京都	株式会社NHKメディアテクノロジー	東京都	KDDI株式会社	東京都	株式会社CHINTAI
大阪府	富士ゼロックス大阪株式会社	東京都	株式会社アイキュー・マーケティング	大阪府	株式会社エヌ・ジェイ・ハイ・テック	東京都	株式会社KDDIエポルバ	東京都	株式会社ツインエンジン
兵庫県	富士ゼロックス兵庫株式会社	大阪府	株式会社アイコン	東京都	エヌ・ティ・ティ・インフラネット株式会社	東京都	株式会社建通新聞社	東京都	株式会社通機
東京都	富士ゼロックス多摩株式会社	東京都	株式会社アイティ・イット	東京都	株式会社NTTドコモ	京都府	株式会社コスモネット	大阪府	株式会社テーク・ワン
東京都	富士電機ITソリューション株式会社	大阪府	株式会社IDD	東京都	株式会社NTT東日本-南関東	大阪府	株式会社コネクタライン	東京都	株式会社ティーガイア
滋賀県	藤野商事株式会社	東京都	株式会社アイデム	東京都	NTT東日本グループ会社(エンジニア)(IBNTT-ME)	東京都	Coltテクノロジーサービス株式会社	東京都	株式会社ティーガイアリアルサービス
東京都	富士フイルムビジネスソリューションジャパン株式会社	東京都	株式会社IPG	大阪府	株式会社NTTフィールドテクノ	東京都	コンピュータ・ビジュアルシステム株式会社	東京都	株式会社TBSアクト
東京都	扶桑電通株式会社	東京都	株式会社アイモバイル	大阪府	NTS株式会社	大阪府	株式会社GoHands	東京都	株式会社TBSテレビ
東京都	株式会社フランクジャパン	兵庫県	株式会社アイユース	東京都	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社	大阪府	株式会社サイネックス	大阪府	株式会社TKF
東京都	プリズンスタイヤソリューションジャパン株式会社	東京都	株式会社アイレップ	東京都	NTTコムエンジニアリング株式会社	大阪府	サクラインターナショナル株式会社	東京都	株式会社TBI

アンケート協力依頼企業等一覧

県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名	県名	施設名
東京都	株式会社テクノネット	東京都	ネプロジャングループ	東京都	株式会社メジャーズ	兵庫県	株式会社フェリシモ		
東京都	株式会社テラスホールディングス	東京都	合同会社練馬広報映像サブライ	兵庫県	株式会社メディアオーバース	東京都	株式会社フラスコ100cc		
北海道	株式会社テレ・マーカー	東京都	株式会社ノーバス	東京都	株式会社メディアックメディア	愛知県	株式会社フリーインターナショナル		
奈良県	株式会社テレ・アンド・テクノミヤコ	大阪府	株式会社ハイヤー	大阪府	株式会社メディアブルポ	東京都	株式会社ホンダカーズ東京中央		
東京都	株式会社テレコム・アニメーションフィルム	兵庫県	株式会社播磨リビング新聞社	大阪府	株式会社MerryCreate	大阪府	株式会社ホンダ四輪販売関西		
東京都	テレコムサービス株式会社	東京都	株式会社ハローコミュニケーションズ	東京都	株式会社USEN	大阪府	株式会社mighty		
東京都	株式会社テレコムスクエア	東京都	株式会社韓進インターナショナルジャパン	東京都	株式会社USEN-NEXT HOLDINGS	東京都	マガシーク株式会社		
大阪府	テレック株式会社	兵庫県	株式会社BUZZ GOLF	京都府	夢計画株式会社	東京都	株式会社丸井グループ		
東京都	株式会社テレック	東京都	株式会社パンダイナムコピクチャーズ	大阪府	株式会社ライト通信	兵庫県	株式会社都商事		
大阪府	テレニシ株式会社	東京都	株式会社バズル	東京都	ライド株式会社	京都府	都タクシー株式会社		
滋賀県	株式会社テレポート	東京都	東日本電信電話株式会社	東京都	株式会社ラネット	東京都	明治自動車株式会社		
滋賀県	株式会社テレポートモバイル	東京都	株式会社日立システムズネットワークス	兵庫県	株式会社ラビスネット	東京都	ヤマヒロ株式会社		
東京都	株式会社テレモーション・マックス	東京都	株式会社ヒッツカンパニー	東京都	LiCROSS株式会社	東京都	株式会社ライトアップショッピングクラブ		
大阪府	DHSOFT株式会社	大阪府	株式会社B・Bカンパニー	東京都	リフィニティブ・ジャパン株式会社	愛知県	株式会社リアルメディア		
東京都	株式会社ディーエムエス	東京都	ビービーメディア株式会社	大阪府	リンク株式会社	東京都	株式会社リパークレイン		
東京都	ディーエムソリューションズ株式会社	東京都	株式会社ビジョン	東京都	株式会社ローカルフォリオ	兵庫県	ワールドセーフティグラス株式会社		
東京都	ティップ株式会社	東京都	ビットアイル・エイクニクス株式会社	東京都	株式会社ROBOT PAYMENT	和歌山県	和歌山ダイハツ販売株式会社		
東京都	株式会社ディー・エル・イー	東京都	株式会社viviane	東京都	株式会社WOWOWプラス	東京都	株式会社和心		
東京都	デジタルアスリート株式会社	東京都	株式会社ビーアール・ダイレクト	和歌山県	株式会社和歌山放送		(以上4,500件)		
東京都	デジタル・アドバイジング・コンソーシアム株式会社	大阪府	株式会社ビークアドバンス	東京都	ワヨ株式会社				
東京都	株式会社Digital Entertainment	東京都	株式会社ビクルス	東京都	BFH株式会社(ベストファームホールディングス)				
兵庫県	デジタルコミュニケーション株式会社	大阪府	株式会社ファーストスクエア	東京都	RYUKA国際特許事務所				
東京都	電通工業株式会社	北海道	株式会社ファイバーゲート	兵庫県	Earthink株式会社				
東京都	東京ケーブルネットワーク株式会社	東京都	株式会社ファクト	東京都	アスカ株式会社				
東京都	株式会社東通	東京都	株式会社風来堂	東京都	株式会社アleshia				
東京都	株式会社東洋経済新報社	東京都	株式会社フェルメス	大阪府	株式会社We Car CORE				
東京都	東洋通信工業株式会社	大阪府	株式会社フォーキャスト	大阪府	大阪いずみ市民生活協同組合				
東京都	株式会社としすみ	大阪府	株式会社フジテレコムズ	大阪府	大阪スバル株式会社				
大阪府	トモリンク株式会社	大阪府	株式会社フジデン	京都府	株式会社大嶋カーサービス				
東京都	株式会社トラストネットワーク	大阪府	株式会社藤本サービス	大阪府	株式会社カーポートマルゼン				
東京都	株式会社トロイカ	東京都	株式会社フルスピード	大阪府	株式会社カナデンテレシス				
東京都	株式会社ドゥ・ハウス	大阪府	FuFilm株式会社	東京都	株式会社キュー				
大阪府	ドコモ・サービス関西株式会社	大阪府	株式会社Bright	京都府	京都スバル自動車株式会社				
東京都	株式会社ドコモCS	東京都	プラステル株式会社	大阪府	株式会社GREETING WORKS				
大阪府	株式会社ドコモCS関西	東京都	株式会社BLITZ Marketing	東京都	コスモ石油販売株式会社				
大阪府	NTT西日本(西日本電信電話株式会社)	東京都	株式会社ブルーストーンリンクアンドサークル	大阪府	コムテックサービス株式会社				
兵庫県	日信商事株式会社	大阪府	株式会社ブロードマネージメント	大阪府	株式会社コンシェルジュ				
東京都	日本コムシス株式会社	東京都	株式会社文化工房(テレビ朝日グループ)	滋賀県	滋賀スバル自動車株式会社				
大阪府	日本電通株式会社	東京都	株式会社ブラザークリエイト	東京都	シュッピン株式会社				
大阪府	株式会社日光プロセス	東京都	ベイス株式会社	和歌山県	株式会社シュテルン和歌山				
東京都	ニフティ株式会社	東京都	ベルパークグループ(株式会社ベルパーク・株式会社ベルパークベタビット株式会社)	東京都	株式会社ジンス				
東京都	株式会社日本SPセンター	兵庫県		兵庫県	株式会社スズキ自販兵庫				
大阪府	日本エレクトロニクスシステムズ株式会社	東京都	株式会社放送技術社	東京都	株式会社ZOZUSED				
東京都	日本加除出版株式会社	東京都	株式会社報知新聞社	大阪府	株式会社ダイヤアクセス				
東京都	株式会社日本金融通信社	東京都	株式会社本間将一デザイン事務所	東京都	中部自動車販売株式会社				
東京都	株式会社日本経済新聞社	東京都	株式会社ボルテージ	東京都	株式会社TDMモバイル(デンソー・豊田通商グループ)				
東京都	日本通信株式会社	東京都	株式会社マイカンパニー	京都府	株式会社トヨベツステーション山科				
東京都	日本テレビ放送網株式会社	東京都	株式会社マッドボックス	東京都	パルシステム共済生活協同組合連合会				
福岡県	株式会社日本テレメッセージ	東京都	株式会社MAHOFILM	兵庫県	姫路三菱自動車販売株式会社				
東京都	株式会社日本レジャーチャンネル	東京都	MIC株式会社	兵庫県	兵庫三菱自動車販売株式会社				
東京都	ネクソン株式会社	大阪府	株式会社ミライト・テクノロジーズ(ミライトグループ)	京都府	株式会社ピクトリー自動車				
東京都	株式会社NEXT ONE	東京都	株式会社ミントプロジェクト	奈良県	株式会社ファーストグループ				
東京都	株式会社ネットマーケティング	京都府	ムラテックフロンティア株式会社	群馬県	ファームドゥホールディングス株式会社				
東京都	株式会社ネプロクリエイト	東京都	明成通信株式会社	大阪府	ファルメディコ株式会社				



# 理想の未来を工夫してつくる

# 理 追手門学院大学に理工学部が誕生します

## 数理・データサイエンス学科 (仮称・設置構想中)

### ■設置の理念・養成する人材像

追手門学院大学理工学部数理・データサイエンス学科 (仮称・設置構想中、以下同じ) は、研究対象とする中心的な学問分野を「理学分野」として、「データサイエンス学」「情報科学」「計算科学」に関する教育研究を通して、「数理科学・データサイエンス学」に関する基礎的・基本的な知識と技能の習得のもと、数理科学・データサイエンス学の理論や手法を活用し、数理科学・データサイエンス学に関する諸活動を主体的・合理的に行うことのできる能力と態度を育成することを教育研究上の目的とします。

新たに設置する理工学部数理・データサイエンス学科では、数理科学・データサイエンス学の専門領域に係る教育研究から、基本原理の理解と基礎的な技術力、問題解決能力をもって社会に貢献する職業人を養成します。

### ■アドミッションポリシー

- 1 | 本学科の養成する人材像を理解し、数理科学・データサイエンス学に対する興味を有している者。
- 2 | 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有している者。
- 3 | 物事を正しく認識し、自分の考えを適切に表現し、他者に対して的確に伝えられる能力を有している者。

## 機械工学科 (仮称・設置構想中)

### ■設置の理念・養成する人材像

追手門学院大学理工学部機械工学科 (仮称・設置構想中、以下同じ) は、研究対象とする中心的な学問分野を「工学分野」として、機械工学分野に関する教育研究を通して、「機械工学」に関する基礎的・基本的な知識と技能の習得のもと、機械工学の理論や手法を活用し、機械工学に関する諸活動を主体的・合理的に行うことのできる能力と態度を育成する」ことを教育研究上の目的とします。

新たに設置する理工学部機械工学科では、機械工学の専門領域に係る教育研究から、基本原理の理解と基礎的な技術力、問題解決能力をもって社会に貢献する職業人を養成します。

### ■アドミッションポリシー

- 1 | 本学科の養成する人材像を理解し、機械工学に対する興味を有している者。
- 2 | 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有している者。
- 3 | 物事を正しく認識し、自分の考えを適切に表現し、他者に対して的確に伝えられる能力を有している者。

## 入学定員 30名

### ■卒業後の進路

数理科学・データサイエンス学の専門知識を身につけ、保険・銀行等の金融企業、各種メーカー企業等における調査・企画・公務員等の幅広い分野において、専門知識を通じて社会や企業活動に貢献することを目指す者。また、大学院進学等による専門的技術などを身に付けることが期待されます。



## 入学定員 50名

### ■卒業後の進路

電気、電子工学の専門知識を身につけ、電力等の社会インフラ企業、機械・電機等のメーカー企業・公務員等の幅広い分野において、専門知識を通じて社会や企業活動に貢献することが期待されるとともに、大学院進学等による専門的技術などを身に付けることが期待されます。



## 入学定員 50名

### ■卒業後の進路

機械工学の専門知識を身につけ、機械・電機等のメーカー企業、交通運輸等の社会インフラ企業・公務員等の幅広い分野において、専門知識を通じて社会や企業活動に貢献することが期待されるとともに、大学院進学等による専門的技術などを身に付けることが期待されます。

## 入学定員 70名

### ■卒業後の進路

情報工学の専門知識を身につけ、情報通信等の社会インフラ企業、ソフト・ハードのIT等のメーカー企業・公務員等の幅広い分野において、専門知識を通じて社会や企業活動に貢献することが期待されるとともに、大学院進学等による専門的技術などを身に付けることが期待されます。

## 電気・電子工学科 (仮称・設置構想中)

### ■設置の理念・養成する人材像

追手門学院大学理工学部電気・電子工学科 (仮称・設置構想中、以下同じ) は、研究対象とする中心的な学問分野を「工学分野」として、電気・電子工学分野に関する教育研究を通して、「電気・電子工学」に関する基礎的・基本的な知識と技能の習得のもと、電気・電子工学の理論や手法を活用し、電気・電子工学に関する諸活動を主体的・合理的に行うことのできる能力と態度を育成することを教育研究上の目的とします。

新たに設置する理工学部電気・電子工学科では、電気・電子工学の専門領域に係る教育研究から、基本原理の理解と基礎的な技術力、問題解決能力をもって社会に貢献する職業人を養成します。

### ■アドミッションポリシー

- 1 | 本学科の養成する人材像を理解し、電気・電子工学に対する興味を有している者。
- 2 | 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有している者。
- 3 | 物事を正しく認識し、自分の考えを適切に表現し、他者に対して的確に伝えられる能力を有している者。

## 情報工学科 (仮称・設置構想中)

### ■設置の理念・養成する人材像

追手門学院大学理工学部情報工学科 (仮称・設置構想中、以下同じ) は、研究対象とする中心的な学問分野を「工学分野」として、情報工学分野に関する教育研究を通して、「情報工学」に関する基礎的・基本的な知識と技能の習得のもと、情報工学の理論や手法を活用し、情報工学に関する諸活動を主体的・合理的に行うことのできる能力と態度を育成する」ことを教育研究上の目的とします。

新たに設置する理工学部情報工学科では、情報工学の専門領域に係る教育研究から、基本原理の理解と基礎的な技術力、問題解決能力をもって社会に貢献する職業人を養成します。

### ■アドミッションポリシー

- 1 | 本学科の養成する人材像を理解し、情報工学に対する興味を有している者。
- 2 | 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有している者。
- 3 | 物事を正しく認識し、自分の考えを適切に表現し、他者に対して的確に伝えられる能力を有している者。

# 学生納付金

近隣の私立大学の学費(2023年度初年度納入金)との比較

<b>追手門学院大学 理工学部 数理・データサイエンス学科</b> <small>(名称・設置構想中)</small>	<b>152万5,000円</b>
■ 関西学院大学 理学部 数理科学科	17万1,000円
■ 龍谷大学 先端理工学部 数理・情報科学課程	15万2,600円
<hr/>	
<b>追手門学院大学 理工学部 機械工学科</b> <small>(名称・設置構想中)</small>	<b>152万5,000円</b>
■ 摂南大学 理工学部 機械工学科	164万円
■ 龍谷大学 先端理工学部 機械工学・ロボティクス課程	156万2,600円
<hr/>	
<b>追手門学院大学 理工学部 電気・電子工学科</b> <small>(名称・設置構想中)</small>	<b>152万5,000円</b>
■ 関西学院大学 工学部 電気電子応用工学課程	175万1,000円
■ 摂南大学 理工学部 電気電子工学科	164万円
<hr/>	
<b>追手門学院大学 理工学部 情報工学科</b> <small>(名称・設置構想中)</small>	<b>152万5,000円</b>
■ 関西学院大学 工学部 情報工学課程	175万1,000円
■ 京都橋大学 工学部 情報工学科	152万5,000円

## ACCESS 理工学部の学生は茨木総持寺キャンパス、茨木安威キャンパスで学ぶ予定です。

### 2025年、茨木総持寺キャンパス 新校舎完成予定



**茨木総持寺キャンパス**

JR総持寺駅から徒歩で約10分、  
阪急総持寺駅から徒歩で約19分

**茨木安威キャンパス**

JR茨木駅、阪急茨木市駅から  
直通バスで約20分

\* 上記の内容は予定であり、変更となる可能性があります。



おうちもん  
**追手門学院大学**

〒567-8502 大阪府茨木市西安威2丁目1番15号  
tel 072-641-9165 fax 072-641-9169

<http://www.otemon.ac.jp/>

**追手門学院大学 理工学部  
進学・人材需要に関するアンケート調査  
結果報告書**

令和6年2月

株式会社 島津理化