

グローバル人材育成センター埼玉
Saitama Center for Go Global Students - GGS -

グローバル人材向け県内 企業説明会

Saitama Job Fair for Global Talent

12月19日(木) 13:30~17:30
大宮ソニックステイブル4階市民ホール

目 次

- スケジュール及び講師プロフィール・・・・・・・・・・・・・・・・P. 1
- 掲載企業早見表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・P. 2
- 会場案内図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・P. 3
- 参加企業プロフィール（業種別あいうえお順）

＜メーカー＞		
1	贈ブリーキ工業 株式会社	P. 4
2	株式会社 エフテック	
3	株式会社 エソブラス	
4	大森機械工業 株式会社	P. 5
5	カネパツケージ 株式会社	
6	協和化工 株式会社	P. 6
7	株式会社 埼玉富士	
8	新日本無線 株式會社	P. 7
9	有限会社 大東鉄工	
10	株式会社 タムロン	P. 8
11	株式会社 東京理工舎	
12	株式会社 東洋クオリテイクン	P. 9
13	株式会社 名取製作所	
14	日特エンジニアリング 株式会社	P. 10
15	日本信号 株式会社	
16	株式会社 ヘルニクス	P. 11
17	株式会社 フスダック	
18	株式会社 MIKAMI	P. 12
19	ユー・エム・シーエレクトロニクス 株式会社	
20	株式会社 ライナックス	P. 13
＜商 社＞		
21	エプスコジャパン 株式会社	P. 14
＜流通・小売＞		
22	株式会社 富士薬品	P. 14
＜その他の業種＞		
23	アイ・ケア 株式会社（介護事業）	
24	伊田テクノス 株式会社（建設業）	P. 15
25	株式会社 サイサン（ガス・エネルギー）	P. 16

- その他のブース
- 26. 埼玉新卒応援ハローワーク、 27. 外国人総合相談センター埼玉 P. 16
- 28. グローバル人材育成センター埼玉 P. 17

グローバル人材向け県内企業説明会 スケジュール 及び 講師プロフィール

【スケジュール】

(セミナー会場)

13:30 あいさつ

公益財団法人 埼玉県国際交流協会 理事長 金子寿男

13:35 ガイダンス

「日本の就職活動について」

グローバル人材育成センター埼玉(公益財団法人 埼玉県国際交流協会)
副センター長 田口 芳弘

(ブース会場)

14:00 個別ブースにて企業担当者による説明

17:30 閉会

【ガイダンス講師プロフィール】

田口 芳弘(たぐち・よしひろ)

グローバル人材育成センター埼玉
(公益財団法人埼玉県国際交流協会) 副センター長

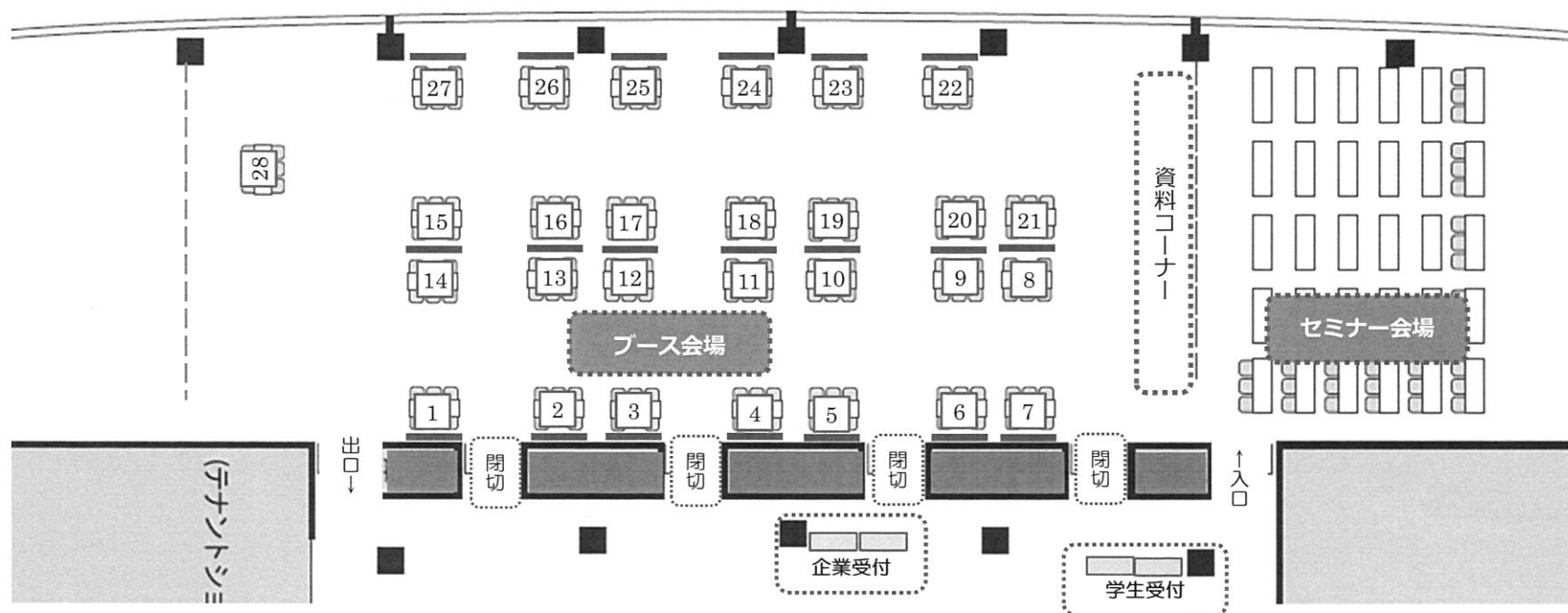
大学卒業後、損害保険会社に勤務し、海外駐在、海外ビジネスを経験。
退職後は、外国人留学生の就職を支援するため、企業退職者ボランティア組織「留學生就職支援ネットNAP」を設立。

また、2013年からは埼玉県国際交流協会 グローバル人材育成センターの副センター長に就任し、グローバル人材及び企業との就職支援に従事し、現在に至っている。

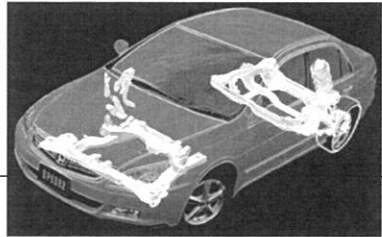
掲載企業 早見表

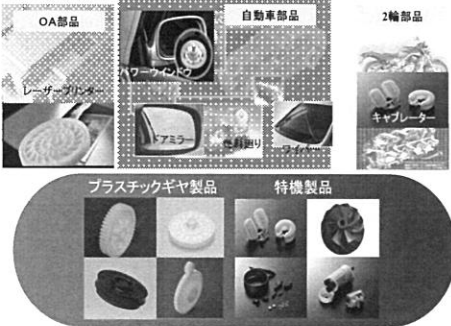
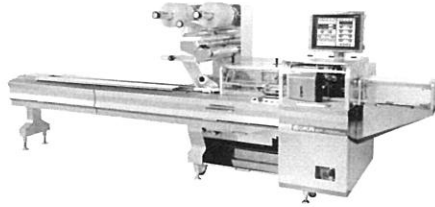
業種・ブース番号・企業名	掲載ページ	採用対象						必要とする言語			
		文系	理系	大学院	短大	専門学校	既卒	日本語	英語	中国語	その他
＜メーカー＞											
1 曙ブレーキ工業 株式会社	P.4	●	●	●	●			●	●		
2 株式会社 エフテック	P.4	●	●	●	●	●		●	●		
3 株式会社 エンテラス	P.5		●	●	●			●	●		
4 大森機械工業 株式会社	P.5		●	●	●	●		●			
5 カネパツケージ 株式会社	P.6	●	●	●	●	●	●	●			
6 協和化工 株式会社	P.6	●	●	●	●	●	●	●	●		ベトナム語
7 株式会社 埼玉富士	P.7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8 新日本無線 株式會社	P.7		●	●	●	●	●	●	●		
9 有限会社 大東鉄工	P.8	●	●	●	●	●	●	●	●		タイ語
10 株式会社 タムロン	P.8	●	●	●	●		●	●	●		
11 株式会社 東京理工舎	P.9	●	●	●	●	●	●	●	●		ベトナム語
12 株式会社 東洋クオリアフロン	P.9	●	●	●	●			●	●		
13 株式会社 名取製作所	P.10	●	●	●	●	●	●	●	●		フィリピン語
14 日特エンジニアリング 株式会社	P.10	●	●	●	●		●	●	●		
15 日本信号 株式会社	P.11	●	●	●	●			●	●		
16 株式会社 ヘルニクス	P.11	●	●	●	●	●	●	●	○		
17 株式会社 ヌスダツク	P.12		●	●	●	●	●	●			
18 株式会社 MILKAM1	P.12	●	●	●	●	●	●	●	●		ドイツ語
19 ユー・エム・シーエルフロニクス 株式会社	P.13	●	●	●	●		●	●	●	●	ドイツ語
20 株式会社 ライチックス	P.13	●	●	●	●		●	●	●		
＜商社＞											
21 エプスコジャパン 株式会社	P.14	●	●	●	●	●	●	●			韓国語
＜流通・小売＞											
22 株式会社 富士薬品	P.14	●	●	●	●		●	●			*プロフィール参照
＜その他の業種＞											
23 アイ・ケア 株式会社	P.15	●	●	●	●	●	●	●			
24 伊田テクノス 株式会社	P.15		●	●	●			●			
25 株式会社 サイサン	P.16	●	●	●	●	●		●			

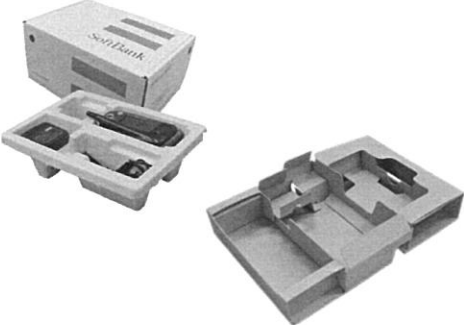
会場案内図







メーカー		商社
1. 曙ブレーキ工業(株)	11. (株)東京理工舎	21. エプスコアジアパン(株)
2. (株)エフテック	12. (株)東洋クオリティワン	流通・小売
3. (株)エンプラス	13. (株)名取製作所	22. (株)富士薬品
4. 大森機械工業(株)	14. 日特エンジニアリング(株)	その他
5. カネパッケージ(株)	15. 日本信号(株)	23. アイ・ケア(株) <介護事業>
6. 協和化工(株)	16. (株)ベルニクス	24. 伊田テクノス(株) <建設業>
7. (株)埼玉富士	17. (株)マスダック	25. (株)サイサン <ガス・エネルギー業>
8. 新日本無線(株)	18. (株)MIKAMI	26. 埼玉新卒応援ハローワーク
9. (有)大東鉄工	19. ユー・エム・シーエレクトロニクス(株)	27. 外国人総合相談センター埼玉(在留資格に関する相談)
10. (株)タムロン	20. (株)ライナックス	28. グローバル人材育成センター埼玉(GGS)

メーカー					
	企業名・所在地・代表者名	業務内容	海外展開状況	学生へのPR	採用予定者
1	(企業名) 曙ブレーキ工業 株式会社 (所在地) 〒348-8508 埼玉県羽生市東 5-4-71 (電話) 048-560-1570 (Email) saiyo@akebono-brake.com (代表者名) 代表取締役兼社長 信元 久隆	自動車、二輪、鉄道車両、産業機械などの各種ブレーキおよびブレーキ部品、各種センサーの開発・製造・販売	北米：6 拠点 欧州：5 拠点 アジア：5 拠点	今まさにグローバル企業として発展しようとしているakebonoでは、異文化適応能力を備え、あらゆることに柔軟にチャレンジし、成長していける人財を求めています。あなたの活躍の場をakebonoで見つけてみませんか？	<input type="checkbox"/> 文系 <input type="checkbox"/> 理系 <input checked="" type="checkbox"/> 不問 <input checked="" type="checkbox"/> 新卒 (<input checked="" type="checkbox"/> 大学院、 <input checked="" type="checkbox"/> 大学、 <input type="checkbox"/> 短大、 <input type="checkbox"/> 専門学校) <input type="checkbox"/> 既卒 必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/> 日本語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> 中国語 <input type="checkbox"/> その他 ()
URL http://www.akebono-brake.com/					
2	(企業名) 株式会社 エフテック (所在地) 〒346-0194 埼玉県久喜市菖蒲町昭和沼 19 番地 (電話) 0480 - 85 - 5211 (Email) Saiyou@ftech.co.jp (代表者名) 木村 嗣夫	自動車用シャシー部品の開発、企画、製造、販売 「シャシー部品」はクルマのコンセプトも支える、クルマにとって必要不可欠なパーツ。エフテックは「シャシー部品」の研究・開発から製品化までを独自の一貫体制で行なう専門メーカーです。例えば車の乗り心地や操縦安定性を決めるサスペンション。それを支持するサブフレーム。そしてブレーキをはじめとするペダル類など。 常に先進技術を行く自動車業界の中、シャシー部品には高度な品質と価値を求められています。エフテックは独自の一貫体制をフル活用し、時代と共に高まるクライアントの要求に対応する高機能部品を送り続けています。	生産拠点: ・カナダ ・アメリカ ・メキシコ ・中国 ・タイ ・フィリピン ・インドネシア 開発拠点: ・アメリカ ・中国 ・フィリピン	当社は自立型の研究開発力、独自の生産技術力、世界4極生産体制を確立した国際対応力、そしてそれらを支える人間力の4つの強みを持つグローバル企業です。将来世界フィールドで活躍したい方、ぜひ一度弊社の会社説明会へお越しください。 	<input type="checkbox"/> 文系 <input type="checkbox"/> 理系 <input checked="" type="checkbox"/> 不問 <input checked="" type="checkbox"/> 新卒 (<input type="checkbox"/> 大学院、 <input type="checkbox"/> 大学、 <input type="checkbox"/> 短大、 <input type="checkbox"/> 専門学校) <input type="checkbox"/> 既卒 必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/> 日本語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> 中国語 <input type="checkbox"/> その他 ()
URL http://www.ftech.co.jp/					


3	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 エンプラス</p> <p>(所在地) 〒332-0034 埼玉県川口市並木 2-30-1</p> <p>(電話) 048-253-3131 (Email) p-dept@enplas.com</p> <p>(代表者名) 代表取締役社長 横田 大輔</p> <p>URL http://www.enplas.com</p>	<p>業務内容</p> <p>エンジニアリングプラスチック、及びその複合材による高精度・高性能プラスチック精密機構部品の開発・製造・販売</p> 	<p>海外展開状況</p> <p>アメリカ (ジョージア) シンガポール マレーシア タイ ベトナム インドネシア 中国 (上海・広州及び香港) 台湾 韓国</p>	<p>学生へのPR</p> <p>精密プラスチック加工 TOP、あらゆる産業分野への挑戦をしています。 独立メーカーとしてこだわり市場の近くでお客様の声を直接聴き技術を生み出し製品を市場に問う姿勢を崩さない。 常にグローバルナンバーワンの地位を継続する会社。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input checked="" type="checkbox"/>理系 <input type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、<input type="checkbox"/>短大、<input type="checkbox"/>専門学校) <input type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input type="checkbox"/>その他 ()</p>
	4	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 大森機械工業 株式会社</p> <p>(所在地) 〒343-0822 埼玉県越谷市西方 2761 番地</p> <p>(電話) 048-988-2111 (Email)</p> <p>(代表者名) 大森 利夫</p> <p>URL http://www.omori.co.jp/</p>	<p>業務内容</p> <p>全自動包装機械及び関連システム機器の設計・製造・販売を行っています。身近にある食品・お菓子・医薬品・生活用品などの多くの商品は、当社の機械で包装されています。</p> 	<p>海外展開状況</p> <p>北京大森長空包装機械有限公司(中国)、Omori Europe Ltd. (英国)、Omori North America Inc.(カナダ)を海外拠点とし、2013年9月インドに新拠点を設立。</p>	<p>学生へのPR</p> <p>90%以上が受注生産でオーダーメイド仕様の包装機をご提供しています。また設立以来、1度も赤字を出すことなく安定経営を行っています。カテゴリ別採用を実施しており採用選考時の希望職種でご入社いただけます。</p>


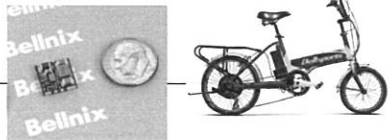
5	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) カネパパッケージ 株式会社</p> <p>(所在地) 〒358-0046 埼玉県入間市南峯 1095-15</p> <p>(電話) 04-2936-3031 (Email) y.kanehira@kanepa.co.jp</p> <p>(代表者名) 金坂 良一</p>	<p>業務内容</p> <p>*包装資材・梱包材・緩衝材の設計・製造・販売。 *製品管理及びトータル物流</p> 	<p>海外展開状況</p> <p>展開拠点： フィリピン ベトナム タイ インドネシア 香港</p>	<p>学生へのPR</p> <p>生卵も割らない包装設計技術で世界とビジネスをしてみたい方。 私たちと一緒に、パッケージのステージで日本のものづくりを世界にアピールしませんか？</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input type="checkbox"/>大学院、<input type="checkbox"/>大学、<input type="checkbox"/>短大、<input type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input type="checkbox"/>その他 ()</p>
	URL http://www.kanepa.co.jp/				
6	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 協和化工 株式会社</p> <p>(所在地) 〒170-0013 東京都豊島区東池袋 3-20-15</p> <p>(電話) 03-3986-6281 (Email)</p> <p>(代表者名) 代表取締役社長 室岡 猛</p>	<p>業務内容</p> <p>排気処理装置(スクラバー他) 耐蝕送風機・耐蝕ポンプ 基板乾燥機 (UDG) 空調設備・機器他、工場排気の処理をする設備・装置の開発・設計・製作・施工を行う会社です。</p>	<p>海外展開状況</p> <p>THAI KYOWA KAKO CO.,LTD. 上海協和環境設備有限公司 ベトナムに新会社を計画中</p>	<p>学生へのPR</p> <p>1952年設立の会社です。タイには2001年、上海には2003年に会社を設立しました。 「技術で見つめる大気の未来」を合言葉に日本の大気、アジアの大気を考えていきます。 特にベトナムの方を探しています。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、<input checked="" type="checkbox"/>短大、<input checked="" type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input checked="" type="checkbox"/>その他 (ベトナム語)</p>
	URL http://www.kyowakako.co.jp/				



7	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 埼玉富士</p> <p>(所在地) 〒368-0004 埼玉県秩父市山田 783</p> <p>(電話) 0494-24-1111 (Email) Recruit-sfj@saitamafuji.co.jp</p> <p>(代表者名) 代表取締役 堤 繁</p> <p>URL http://www.saitamafuji.co.jp/</p>	<p>業務内容</p> <p>①制御リレー・マグネットスイッチ・電子応用品 (ガス漏れ警報機器) の基板アッセンブリ</p> <p>②F A (省力化) 装置の・レーザー加工機的设计製作及び販売</p> <p>③金属部品加工</p>  	<p>海外展開状況</p> <p>ベトナム工場進出。 F A 装置を中国、韓国、東南アジアへ販売。 中国上海国際展示会 出展。</p>  	<p>学生へのPR</p> <p>1970 年 9 月に富士電機株の分工場としてスタートして 43 年が経過いたしました。電気・電子部品のアッセンブリの他、F A (省力化) 装置、レーザー加工機的设计製作やレース用のエンジンなどの加工をおこなっております。JISQ9100 を取得し航空宇宙産業に参入。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、<input checked="" type="checkbox"/>短大、<input checked="" type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input checked="" type="checkbox"/>中国語 <input type="checkbox"/>その他 ()</p>
	8	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 新日本無線 株式会社</p> <p>(所在地) 〒356-8510 埼玉県ふじみ野市福岡 2-1-1</p> <p>(電話) 049-278-1402 (Email) jinji@njr.co.jp</p> <p>(代表者名) 代表取締役社長 小倉 良</p> <p>URL http://www.njr.co.jp/</p>	<p>業務内容</p> <p>2015 年採用にかかわる業務は、以下の通りです。</p> <p>①半導体製品の海外向け新規開拓営業職</p> <p>②半導体及びマイクロ波製品の設計および基礎研究、要素技術などの開発、FAE (国内、海外のお客様に対して、専門技術をベースとした営業活動や営業支援活動を行います)</p>	<p>海外拠点:</p> <p>米国・タイ・シンガポール・台湾・深セン・上海・韓国</p>	<p>学生へのPR</p> <p>当社はシェア世界一の製品を持つ企業です。国内で教育や仕事を通じスキルを身につけ、比較的早いうちから海外勤務を体験できる機会があります。海外での仕事を楽しめるチャレンジ精神・感性豊かな人材に期待しています。</p>

9	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 有限会社 大東鉄工</p> <p>(所在地) 〒340-0811 埼玉県八潮市2丁目1023</p> <p>(電話) 048-996-9316 (Email) m_sekiguchi@daitoh-t.co.jp</p> <p>(代表者名) 代表取締役 志村 英俊</p>	<p>業務内容</p> <p>機械要素部品製造(歯車・カム・シャフト等)材料・鍛造加工、切削加工(旋盤・NC旋盤・フライス・MC)切削加工(円筒・内研・平面・ローリ)</p>	<p>海外展開状況</p> <p>2014 年度外にて現地法人設立予定</p>	<p>学生へのPR</p> <p>昭和 41 年創業以来着実に業績規模を拡大してきました。堅実な「ものづくり」を本業とし、一方で新商品開発を行い、将来に向けて夢をもてる企業です。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input type="checkbox"/>大学院、<input type="checkbox"/>大学、<input type="checkbox"/>短大、<input type="checkbox"/>専門学校) <input type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input checked="" type="checkbox"/>ソノタ (タイ語)</p>
	URL http://www.daitoh-t.co.jp/				
10	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 タムロン</p> <p>(所在地) 〒337-8556 埼玉県さいたま市見沼区蓮沼 1385</p> <p>(電話) 048-684-9112 (人事直通) (Email) saiyoh@tamron.co.jp</p> <p>(代表者名) 代表取締役社長 小野 守男</p>	<p>業務内容</p> <p>総合光学機器製造及び販売</p> <p>写真関連：一眼カメラ用交換レンズ(一眼レフ・ミラーレス) レンズ関連：ビデオカメラ用レンズ、デジタルカメラ用レンズ、各種光学用デバイス部品等 特機関連：監視カメラ用レンズユニット、監視カメラ、車載カメラ用レンズ、原器</p>	<p>海外展開状況</p> <p>海外関連会社 ・アメリカ ・ドイツ ・フランス ・香港 ・中国 ・ロシア ・インド</p> <p>海外工場 ・中国(仏山) ・ベトナム(ハノイ)</p>	<p>学生へのPR</p> <p>「産業の眼を創造貢献するタムロン」として、1950 年の創業以来、光学技術の研究開発に専心し、数多くの卓越した製品を創出してまいりました。皆さんの身近にある様々な製品にタムロンの光学技術が活かされています。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、<input type="checkbox"/>短大、<input type="checkbox"/>専門学校) <input checked="" type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input type="checkbox"/>その他 ()</p>
	URL http://www.tamron.co.jp				

11	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 東京理工舎</p> <p>(所在地) 〒338-0823 埼玉県さいたま市桜区栄和 1-4-30</p> <p>(電話) 048-856-3851 (Email) general@tokyorikosha.co.jp</p> <p>(代表者名) 岡崎 孝宜</p>	<p>業務内容</p> <p>工場や病院等の設備に電力を安定的に供給するための電気機械器具を製造販売しております。</p>	<p>海外展開状況</p> <p>現在韓国、中国に営業活動を行っており、今後ベトナムに拠点を設けて周辺諸国へ活動を広げていきたいと考えております。</p>	<p>学生へのPR</p> <p>自社ブランドを持ち、低圧から高圧まで対応しうる技術で産業界に貢献すべく、設備の心臓部を開発しております。お客様の身になって、安全で品質の高い魅力ある商品を継続的に提供できるよう日々努力しております。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input type="checkbox"/>大学院、<input type="checkbox"/>大学、<input type="checkbox"/>短大、<input type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input checked="" type="checkbox"/>その他 (ベトナム語)</p>
	URL http://www.tokyorikosha.co.jp				
12	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 東洋クオリティワン</p> <p>(所在地) 〒350-0812 埼玉県川越市下小坂 328-2</p> <p>(電話) 049-231-2331 (Email) jinji@tq1.co.jp</p> <p>(代表者名) 代表取締役社長 丸末 一之</p>	<p>業務内容</p> <p>PUF (ポリウレタンフォーム)・アスファルトフォーム・各種プラスチックフォームなどの各種フォームおよびフォーム加工製品 {自動車部品、自動車内装品、産業資材、工業資材、建築・建設資材、生活関連用品など} の製造・販売。および、これらの生産システムや機械設備の設計・開発。</p>	<p>海外展開状況</p> <p>中国 インドネシア メキシコ</p>	<p>学生へのPR</p> <p>世界でも数少ない「フォーム総合メーカー」を自負する私たちは、素材の特性を生かしつつ、独自の技術力で新たな付加価値をプラスした高品質の製品を手がけております。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、<input type="checkbox"/>短大、<input type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input type="checkbox"/>その他 ()</p>
	URL http://www.tq1.co.jp/				

13	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 名取製作所</p> <p>(所在地) 〒362-0034 埼玉県上尾市愛宕 3-15-14</p> <p>(電話) 048-774-1153 (Email) usuda@natori-mnf.co.jp</p> <p>(代表者名) 代表取締役社長 名取 秀幸</p> <p>URL http://www.natori-mnf.co.jp</p>	<p>業務内容</p> <p>プレス・切削による金属部品製造。金型製作から高精度測定まで社内で一貫して行い、安心な製品を提供しています。蓄積したノウハウを基に、福祉機器の開発支援等も行っています。</p> 	<p>海外展開状況</p> <p>海外展開は計画段階ですが、技術提携からスタートし、東南アジアへ展開を図る予定です。</p>	<p>学生へのPR</p> <p>弊社は金型製作や品質保証も自社内で行うため、PDCAを速く回すことができます。その結果お客様から信頼をいただき、主力製品の国内シェアは60%以上です。その技術を習得し、海外とのかけはしとなる人材を募集します。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、<input checked="" type="checkbox"/>短大、<input checked="" type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input checked="" type="checkbox"/>その他(フィリピン語)</p>
	14	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 日特エンジニアリング 株式会社</p> <p>(所在地) 〒336-8561 埼玉県さいたま市南区白幡 5-11-20</p> <p>(電話) 048-837-2011 (Email) recruit@nittoku.co.jp</p> <p>(代表者名) 代表取締役 近藤 進茂</p> <p>URL http://www.nittoku.co.jp/</p>	<p>業務内容</p> <p>コイル製造用自動巻線機およびFA(ファクトリーオートメーション)機器・システム。 ICカードの製造、販売。 特に研究開発を重視。</p>	<p>海外展開状況</p> <p>中国(蘇州、上海、北京、シンセン) 台湾、香港、韓国、シンガポール、マレーシア、タイ、ベトナム、アメリカ、チェコ、ドイツ</p>	<p>学生へのPR</p> <p>スマートフォンや自動車、家電など、世の中の便利で豊かな暮らしを支えるエレクトロニクス技術に不可欠なコイル。当社は、このコイルを製造する「自動巻線機システム」で、世界No1のシェアを誇る企業です。</p>


15	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 日本信号 株式会社</p> <p>(所在地) 〒100-6513 東京都千代田区丸の内 1-5-1 新丸の内ビルディング 13 階</p> <p>(電話) 03-3217-7147 (Email) saiyou@signal.co.jp</p> <p>(代表者名) 代表取締役社長 降旗 洋平</p> <p>URL http://www.signal.co.jp</p>	<p>業務内容</p> <p>鉄道信号、交通信号、駅務自動化(改札機・券売機)、駐車場等各種装置の製造及び販売</p> 	<p>海外展開状況</p> <p>近年の導入実績</p> <ul style="list-style-type: none"> ・台湾在来線 ・台湾地下鉄線 ・北京地下鉄 13 号線 15 号線 ・UAE ドバイグート アイランド モデル ・インド チェンナイ 	<p>学生へのPR</p> <p>「安心と信頼」を企業理念に、公共交通を支える社会インフラに携わっています。新幹線や電車が、安全・正確に安心して利用できる様、CTC(列車集中制御装置)や、ATC(自動列車制御装置)等の技術によって支えています。</p>	<p>採用予定者</p> <p>■文系 ■理系 □不問</p> <p>■新卒 (■大学院、■大学、□短大、□専門学校)</p> <p>□既卒</p> <p>必要とする言語</p> <p>■日本語 ■英語 □中国語 □その他 ()</p>
	16	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 ベルニクス</p> <p>(所在地) 〒336-0024 埼玉県さいたま市南区根岸 5-7-8</p> <p>(電話) 048-864-7733 (Email) info@bellnix.co.jp</p> <p>(代表者名) 鈴木 正太郎</p> <p>URL http://www.bellnix.co.jp</p>	<p>業務内容</p> <p>産業機器用電源装置の設計・開発・製造・販売。新幹線や発電所、航空機など、重要施設、装置に数多く採用頂いており、技術力は国内外で高い評価を頂いております。</p> <p>アメリカ「EDN AWARD」グランプリ、経済産業大臣賞、県知事賞などを頂きました。2012年より、新規事業として「電動アシスト自転車」の設計・販売もスタートさせました。</p> 	<p>海外展開状況</p> <p>2009年、アメリカ・シリコンバレーに Bellnix America を設立し、北米での拡販活動を開始(2013年に閉鎖)。</p> <p>中国においては、現地代理店の協力を得て、年に1、2回展示会へ出展。ドイツ他、ヨーロッパ諸国にも販売代理店を開拓済み。</p>	<p>学生へのPR</p> <p>こんにちは、ベルニクスです！さいたま市南区にある電源装置メーカーです。「電源」は、エレクトロニクス製品に絶対必要な部品で、当社製品は多くの重要施設・機材にご採用頂き、こうした施設の安定稼働を支えています。世界に認められる技術力を持った当社で、共に世界を舞台に戦える、バイタリティ溢れる人財を求めます。</p>

17	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 マスダック</p> <p>(所在地) 〒359-1147 埼玉県所沢市小手指元町 1-27-20</p> <p>(電話) 04-2948-7445 (Email) saiyou@masdac.co.jp</p> <p>(代表者名) 増田 文治</p>	<p>業務内容</p> <p>製菓機械の開発・製造・販売、メンテナンス、菓子の研究開発・製造・販売</p> 	<p>海外展開状況</p> <p>販売子会社として海外拠点あり。(オランダ) 社名：MASDAC INTERNATIONAL B.V.</p>	<p>学生へのPR</p> <p>ひと口で笑顔になる。ふた口で幸せになる。お菓子は、世界中を幸せにできるはず。 世界の人々に安全でおいしいお菓子を食べていただき、幸せな人生を送ってほしい。それが、MASDAC の願いです。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input checked="" type="checkbox"/>理系 <input type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、<input checked="" type="checkbox"/>短大、<input checked="" type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input type="checkbox"/>その他 ()</p>
	URL http://www.masdac.co.jp/				
18	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 MIKAMI</p> <p>(所在地) 〒359-1167 埼玉県所沢市林 1-299-7</p> <p>(電話) 04-2949-9450 (Email) syusyoku@mikami-co.jp</p> <p>(代表者名) 三上 誠</p>	<p>業務内容</p> <p>① 機械切削部品製造メーカー ② 機械装置組み立て (OEM) ③ 半導体速断ヒューズ開発～販売</p> 	<p>海外展開状況</p> <p>ドイツ 米国 EU,北米市場</p>	<p>学生へのPR</p> <p>当社はドイツでの実績が始まっており、今後海外比率を50%にする計画をしております。まだ、実績が始まったばかりですので共に組織を作りたいと考える方を特に募集いたします。 また、海外出張もできる方。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、<input checked="" type="checkbox"/>短大、<input checked="" type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input checked="" type="checkbox"/>その他 (ドイツ語なお良)</p>
	URL http://www.mikami-co.jp/				


19	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) ユー・エム・シー・エレクトロニクス 株式会社</p> <p>(所在地) 〒362-0022 埼玉県上尾市瓦葺 721</p> <p>(電話) 048-724-0001 (Email) webform-recruit@ml.umc.co.jp</p> <p>(代表者名) 内山 茂樹</p>	<p>業務内容</p> <p>EMS 事業 (電子機器の設計製造請負サービス) で車載機器/民生機器/パソコン/OA 機器/IC カード周辺機器/セキュリティ機器/アミューズメント機器等を企画/設計/生産 取引先は、トヨタグループ様、キヤノン様等多岐にわたります。</p>	<p>海外展開状況</p> <p>中国 ベトナム タイ ドイツ (予定) 今後もグローバル展開をしていきます。</p>	<p>学生へのPR</p> <p>急成長のEMS 事業で圧倒的な生産力をもつ当社で、活躍してみませんか? 活気もあり、若手も活躍できるフィールドを用意しております。 応募をお待ちしております。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、 <input type="checkbox"/>短大、<input type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input checked="" type="checkbox"/>中国語 <input checked="" type="checkbox"/>その他 (ドイツ語)</p>
	URL http://www.umc.co.jp/				
20	<p>企業名・所在地・代表者名</p> <p>(企業名) 株式会社 ライナックス</p> <p>(所在地) 〒359-0027 埼玉県所沢市松郷 151-6</p> <p>(電話) 04-2946-5214 (Email) kanri@linax.net</p> <p>(代表者名) 大石 勝彦</p>	<p>業務内容</p> <p>コンクリートの下地処理機械・表面処理機械・電動工具・建設機械等の製造販売</p>	<p>海外展開状況</p> <p><現状> 中国(上海)</p> <p><予定> タイを中心に東南アジアに進出予定。</p>	<p>学生へのPR</p> <p>世界1の製品創りに果敢に挑戦する会社です。</p>	<p>採用予定者</p> <p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、 <input type="checkbox"/>短大、<input type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input checked="" type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input type="checkbox"/>その他 ()</p>
	URL http://www.linax.co.jp/				

商 社					
	企業名・所在地・代表者名	業務内容	海外展開状況	学生へのPR	採用予定者
21	(企業名) エプスコアジャパン 株式会社	太陽光発電、LED照明機器、その他 電気製品の輸入・輸出及び販売など	韓国より輸入	韓国語に堪能な方歓迎	<input type="checkbox"/> 文系 <input type="checkbox"/> 理系 <input checked="" type="checkbox"/> 不問
	(所在地) 〒330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町 4-384				<input checked="" type="checkbox"/> 新卒 <input type="checkbox"/> 大学院、 <input type="checkbox"/> 大学、 <input type="checkbox"/> 短大、 <input type="checkbox"/> 専門学校 <input checked="" type="checkbox"/> 既卒
	(電話) 048-644-3941 (Email) a-kato-01@ida-group.co.jp				必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/> 日本語 <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> 中国語 <input checked="" type="checkbox"/> その他(韓国語)
	(代表者名) 伊田 雄二郎				
	URL				
流通・小売					
	企業名・所在地・代表者名	業務内容	海外展開状況	学生へのPR	採用予定者
22	(企業名) 株式会社 富士薬品	入社後は、担当部署である海外事業部にてドラッグストア、配置薬事業、海外生産事業の展開のサポート、事務業務を行っていただきます。将来的には現地に赴任し、責任者として海外展開に携わって頂く可能性があります。	現在は中国、上海にドラッグストアの店舗展開をしております。今後は中国をはじめ、東南アジア、ロシアに様々な事業展開をしていく様、進めております。	富士薬品では自社で研究開発、製造した良質な医薬品を配置薬販売、薬局・ドラッグストアでの店舗販売を通して全国のお客様に提供しております。研究開発・製造から販売まで自社で行う複合型医薬品企業です。	<input type="checkbox"/> 文系 <input type="checkbox"/> 理系 <input checked="" type="checkbox"/> 不問
	(所在地) 〒330-8581 埼玉県さいたま市大宮区桜木町 2-292-1				<input checked="" type="checkbox"/> 新卒 <input checked="" type="checkbox"/> 大学院、 <input checked="" type="checkbox"/> 大学、 <input type="checkbox"/> 短大、 <input type="checkbox"/> 専門学校 <input checked="" type="checkbox"/> 既卒
	(電話) 048-644-3204 (Email) s-jinnji-s@fujiyakuhin.co.jp				必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/> 日本語 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> 中国語 <input checked="" type="checkbox"/> その他
	(代表者名) 代表取締役社長 高柳 昌幸				← (※ 別に記載)
	URL http://www.fujiyakuhin.co.jp/				

※ マレー、ベトナム、タイ、インドネシア、ミャンマー、ネパール、バングラディッシュ、ロシアいずれかの言語の方

その他（ 介護事業 ）					
	企業名・所在地・代表者名	業務内容	海外展開状況	学生へのPR	採用予定者
23	(企業名) アイ・ケア株式会社 (所在地) 〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地 1-1-2 (電話) 048-985-9111 (Email) kubota@ihashi.net (代表者名) 代表取締役社長 井橋 興蔵 URL http://www.i-ai.co.jp/	老人介護施設内で、ご利用者様に、お食事やご入浴を中心としたその他のお世話をいたします。 	なし	弊社は、イハシグループの8社の中の老人介護事業を担当する会社です。 当グループは石油製品の販売を中心に、これからの高齢化社会を見据えて、地元地域に密着した老人介護施設を運営しております。	<input type="checkbox"/> 文系 <input type="checkbox"/> 理系 <input checked="" type="checkbox"/> 不問 <input checked="" type="checkbox"/> 新卒 (<input type="checkbox"/> 大学院、 <input type="checkbox"/> 大学、 <input type="checkbox"/> 短大、 <input type="checkbox"/> 専門学校) <input checked="" type="checkbox"/> 既卒 必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/> 日本語 <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> 中国語 <input type="checkbox"/> その他 ()
その他（ 建設業 ）					
	企業名・所在地・代表者名	業務内容	海外展開状況	学生へのPR	採用予定者
24	(企業名) 伊田テクノス 株式会社 (所在地) 〒355-0014 埼玉県東松山市松本町 2-1-1 (電話) 0493-22-1170 (Email) k-yoshioka@idatechnos.co.jp (代表者名) 伊田 登喜三郎 URL http://www.idatechnos.co.jp/	土木・舗装・建築・住宅・地盤改良工事の請負、企画、設計、監理 およびコンサルティング業務  <small>本社ビル / '99年の国さいたま景観受賞</small>	なし	弊社は埼玉県を地盤とする老舗の建設会社です。 創業明治43年、100年を越える礎があります。報徳思想の考え方を経営理念の基本に据えています。今回も県土木工事の格付で評価点順位1位を獲得しました。	<input type="checkbox"/> 文系 <input checked="" type="checkbox"/> 理系 <input type="checkbox"/> 不問 <input checked="" type="checkbox"/> 新卒 (<input checked="" type="checkbox"/> 大学院、 <input checked="" type="checkbox"/> 大学、 <input type="checkbox"/> 短大、 <input type="checkbox"/> 専門学校) <input type="checkbox"/> 既卒 必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/> 日本語 <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> 中国語 <input type="checkbox"/> その他 ()

その他（ガス・エネルギー）

	企業名・所在地・代表者名	業務内容	海外展開状況	学生へのPR	採用予定者
25	<p>(企業名) 株式会社 サイサン (Gas One グループ)</p> <p>(所在地) 〒330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町 1-11-5</p> <p>(電話) 048-641-8211 (Email) saiyo2015@saisan.co.jp</p> <p>(代表者名) 代表取締役社長 川本 武彦</p> <p>URL http://www.saisan.net/</p>	<p>・ガスエネルギー（家庭用・医療用・産業用）供給および販売・ミネラルウォーター「Water One」宅配事業・メガソーラー事業・エネファーム、太陽光発電等の発電商材の販売・各種高圧ガス関連機器の販売・設計施工・LPガスの集団供給設備設計施工・都市ガス、簡易ガス供給プラントなどの設計施工等</p> 	<p>中国 山東省に淄博 绿通格世万燃气有限公司、モンゴル ウランバートル市にユニガスLLC、ベトナム ドンナイ省にソペットガスワン、今後もアジアを中心に積極的に海外展開を行います。</p>	<p>当社は、創業69周年、エネルギーブランド「Gas One」を展開するガスを中心とした総合エネルギー企業です。家庭用LPガス・医療用・産業用一般高圧ガスを幅広く供給し、生活・産業・文化の向上に貢献しております。</p>	<p><input type="checkbox"/>文系 <input type="checkbox"/>理系 <input checked="" type="checkbox"/>不問</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>新卒 (<input checked="" type="checkbox"/>大学院、<input checked="" type="checkbox"/>大学、<input checked="" type="checkbox"/>短大、<input checked="" type="checkbox"/>専門学校)</p> <p><input type="checkbox"/>既卒</p> <p>必要とする言語 <input checked="" type="checkbox"/>日本語 <input type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>中国語 <input type="checkbox"/>その他（ ）</p>
26	<p>埼玉新卒応援ハローワーク（厚生労働省埼玉労働局） 埼玉新卒応援ハローワークは、大学（院）・短大・高専・専修学校などの学生や卒業後3年以内の方の就職を支援するハローワークです。就職活動に関するアドバイス、ひとりひとりの希望に沿った求人の紹介、エントリーシートの書き方や面接指導、あらゆることをサポートします。 〒330-0854 さいたま市大宮区桜木町1-9-4 エクセレント大宮ビル6階（JR大宮駅西口徒歩5分） （電話）048-650-2234 利用時間 月曜日～金曜日 8:30～17:15（土・日・祝日・年末年始は除く）</p>				
27	<p>外国人総合相談センター埼玉（埼玉県国際交流協会） 外国人住民に対し、9言語（英語、スペイン語、中国語、ポルトガル語、韓国・朝鮮語、タガログ語、タイ語、ベトナム語、やさしい日本語）で電話による簡単な生活相談に対応します。また、入管制度、労働問題、法律問題の専門相談の予約を受け付けます。 〒330-0074 さいたま市浦和区北浦和5-6-5 浦和合同庁舎3階（JR北浦和駅西口徒歩10分） （電話）048-833-3296 利用時間 月曜日～金曜日 9:00～16:00（土・日・祝日・年末年始は除く）</p>				

28

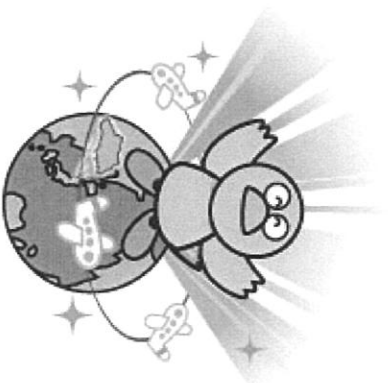
グローバル人材育成センター埼玉=GGS=(事務局:埼玉県国際交流協会)

留学前から留学後の就職までをトータルにサポートし、グローバル人材の活躍を応援する拠点として、2013年7月にオープンしました。
また、10月からは無料職業紹介事業を開始し、学生及びグローバル展開する企業とのマッチングや就職相談を受け付けています。

〒330-0074 さいたま市浦和区北浦和5-6-5 浦和合同庁舎3階 (JR北浦和駅西口徒歩10分)

(電話) 048-833-2995

利用時間: 月曜日~金曜日 8:30~17:15 (土・日・祝日・年末年始は除く) 就職相談: 毎週水曜日13:00~17:00 (要予約)



埼玉県のマスコット「コバトン」

Kobaton, Saitama Prefectural Mascot

【グローバル人材育成センター埼玉】

(事務局) 公益財団法人埼玉県国際交流協会

TEL : 048-833-2995 / FAX : 048-833-3291

Email : global@sia1.jp

URL : <http://www.ggsaitama.jp/>