

ブース 番号	企業名	会社紹介/事業内容	企業PR	説	面	2021年3月卒業予定者採用					職場見学		求人情報 ページ		
						高	専	高専	短	大	院	可否		備考	
1	株式会社 アスパーク	皆さん、こんにちは。株式会社アスパークと申します。弊社は主には機械・電気・電子・IT・化学の設計・開発を中心にモノづくりに関する事業を展開しております。エンジニアリング事業部は、アウトソーシング事業になり世界有数のメーカーへの技術支援、開発支援を行います。R&D事業部ではアスパークの電気自動車などを開発、ケミカル事業部では研究開発を行います。	「世界一面白い会社になる！」これはアスパークのビジョンです。新しい価値・革新的な技術を作ってきたのは、夢を見る技術者のハート。技術者が「本当にやりたいと思うこと」に思いっきり取り組める、組織や形にとらわれず、やりたいことを自由にできる風土を作りたい。そして、レベルの高い技術者のチカラを結集して未来のグローバルスタンダードを創造したい！と考えています。実際に当社は自社開発事業として電気自動車開発を進め、いよいよ2020年販売開始。開発設計等のものでづくり技術はもちろん、マーケティング戦略や流通など、社員一丸となって取り組んでいます。	○	○						○	○	不可		9
2	清水物産 株式会社	農産物の輸入、製造・加工・開発、販売	弊社は千葉県千葉市に本社を構え、北海道、青森県、岩手県、茨城県稲敷市、奈良県、福岡県に拠点があります。畑で収穫された自然の恵みを産地から全国のお客様へお届けしています。	○		○	○	○	○	○	○	○	可	事前連絡をお願いします。	15
3	メクス 株式会社	戸建住宅の基礎に使用されるユニット鉄筋の製造をメインに、施工や新規基礎関連部材の提案など基礎に関わることを基本事業として行っております。常総市にて『きぬの湯』という天然温泉施設も運営しております。	『ユニット鉄筋のトップランナー』ユニット鉄筋を製造販売して40年。業界ナンバーワンのシェアを誇っています。全国5工場を構え、メクスに頼めば全国どこにでもユニット鉄筋を納品することができます。	○		○	○	○	○	○	○	可		20	
4	日本エクシード 株式会社	半導体材料、電子部品材料、デバイスなどの素材をお客様より預かりし、精密研磨・洗浄を行っております。LSIなどに使用されるシリコンウエハー、スマートフォンに使用される酸化物質単結晶材料、LEDなどに使用される化合物半導体の3つが大きな柱です。	日本における半導体の創成期（1960年代）に創業して以来、半導体業界においてこの傘下にも入ることなく独立した経営を貫き、「磨く（研磨）」ことだけをかたくななまでに追求しています。	○		○						○	可		22
5	三栄フーズ株式会社	主にラーメンスープや焼きそばソース、だしつゆ、焼肉のたれなどを製造して47年になるメーカーです。自社スープはもちろんプライベートブランドの製品まで数百種類のスープを小袋からペットボトルや缶に充填しています。	当社では、オリジナルレシピシステムでお客様独自の味を共同開発できるシステムをご用意しています。	○		○	○	○	○	○			可		23
6	株式会社 宏機製作所	当社はプラスチック成形を主体に業務をスタートして、現在は成形加工に伴う自動車部品や業務用加湿器等の製造・組立までを行っています。売上シェア的には業務用加湿器の組立製造が主力ですが、今後、特に力を入れている事業はTOM工法に基づくフィルム加飾事業です。	当社は「TOM成形工法によるフィルム加飾技術」を使い、製品表面の見栄えや手触り感などの意匠性向上を実現して、自動車外装品として上市し量産を行っています。この「TOM成形工法によるフィルム加飾技術」は更に幅広く新意匠表現ツールとして活用の可能性は拡大していくことが期待できる新技術です。この夏、TOM成形工場の増設が完了して増産体制が整いました。私たちと一緒に新技術に携わって社会貢献を目指していただける人材を募集いたします。	○	○	○	○	○	○			可	特に条件はございませんが、必ず事前連絡をお願いしております。	29	
7	株式会社 フジシール 筑波工場	主にペットボトルのラベルを製造しています	弊社はシュリンクラベル分野で業界No.1のシェアを誇る東証一部上場企業です。弊社製品は身の回りの日用品に使用され、品質や機能性は海外でも高く評価され、海外14ヶ国に進出しています。			○	○	○	○	○	○	可	なし	31	

※説：企業説明、面：面接

ブース 番号	企業名	会社紹介/事業内容	企業PR	説	面	2021年3月卒業予定者採用						職場見学		求人情報 ページ
						高	専	高専	短	大	院	可否	備考	
8	朝日テック 株式会社	当社は、公害防止用集塵ろ布、水処理ろ布の製造販売及びろ過助剤用薬品の販売を目的として設立された。以来、全国の上・下水処理場、ごみ焼却場、民間工場で使用される環境対策商品の拡販に努力し現在に至ります。	当社は、ビジネスを通じていかに地域に貢献できる製品を作り出すかを企業戦略とし、垣根を超えた製品開発に努めています。公害の無い環境を未来へ引き継ぐべく、社員一丸となって働いている会社です。	○	○	○	○	○	○			可		33
9	株式会社 安田製作所	電力線、通信線、電線用架渉工具、機械、金物を製造する創業74年の老舗メーカーです。中でも送電線を張るために使われる「延線車」においては国内唯一のメーカーです。主な取引先は大手電力会社、鉄道会社等となりますので安定性もあります。電気を各ご家庭に安定的に届けるため、陰でライフラインを支えています。	長きにわたり業界の「駆け込み寺」的存在の総合メーカーであるため、顧客からの要望は細かな部品の改造から、国家プロジェクト対応の大型機械の製作まで多岐にわたります。設計、製造、メッキ、組立まで一貫した生産設備（藤代工場）を有し、多品種少量生産かつ、付加価値の高い高品質な製品を提供しています。	○	○	○	○	○	○	○	○	可		35
10	株式会社 三翠社	創業67年。クボタ社製トラクターの塗装、組立を行っている会社です。茨城県稲敷市にあるモノづくりの会社ですが、コロナに負けない企業として2年後「つくばみらい市」に塗装の新工場を増設予定の成長企業です。自分達で手掛けたトラクターが世界各国の人々の生活を支えている。そんな誇りを感じられる仕事をしています。	入社後、安全教育などの導入研修・仕事に必要な知識を学ぶ座学研修・各工程を理解してもらいながら社員との交流を図る実務研修などを経験してもらうので製造経験者は元より、異業種からの転職者も弊社では活躍している人材が多いです。また、長く働く社員が多いので賞与や昇給など将来的な収入増加も安定して見込めます。	○	○	○	○	○	○			可	事前に電話予約をして下さい。0297-87-3451 担当：深井	37
11	小松印刷 株式会社	1952年、香川県高松市で創業、当社の強みは卓越したデザイン力と高品質・短納期・低価格を実現する最新鋭の印刷設備。印刷～加工まで一貫した生産が出来る事から、お客様の強い支持を得ています。	全国11カ所に支店・営業所・工場を持ち、全国をつなぐ強力なネットワークと社内インフラの整備により、納期短縮と低コストを実現し、全国のどこでも依頼を受けても、最適な拠点でデザイン・組版を行い、納品先に一番近い工場へ制作データを転送、印刷、納品する「即納体制」を確立しています。		○	○	○	○	○			可	マスク着用の上実施	39
12	サンライズ工業 株式会社	冷凍・冷蔵・空調用熱交換器、冷凍空調機器、医療理化学機器の設計および製造	業界シェアトップクラスの実績をもつ熱交換器メーカーです。大手コンビニエンスストア向け冷蔵ショーケースやビル空調用、大型倉庫の冷凍用、半導体製造装置用まで、幅広い用途の熱交換器を製造しています。	○		○	○	○	○			可		41
13	株式会社 積水化成成品関東	発泡プラスチックのパイオニアであり、原料から工業分野（自動車等）、生活分野（食品・アグリ等）の市場への製品を開発し販売及び創造を提案している会社です。	60年前、日本で初めて発泡スチロールを開発した会社であり、その製造工程は多岐に渡り、意欲のある人材で日々「ものづくり」に、全員一致で知力を集め、生産に従事している会社です。	○	○	○	○	○	○			可	現在、新型コロナウイルス対策により、場内の通路より見学可能	45

※説：企業説明、面：面接