

午後

午後

会場	No.	企業名	事業内容	募集職種・対象学科等	会社説明・メッセージ等	時	学
3302	14	<b>株エイト日本 技術開発</b>	総合建設コンサル タント	募集職種;技 術職、営業 職、事務職 対象学科;安 全システム建 設工学科な ど 募集分野;道 路交通分野、 都市・造園分 野、保全耐震 分野 など  対象学科/ 安全システム 建設工学科・ 専攻	「地球環境や国土の保全、地域インフラ整備の問題解決に優れた技術の発揮を通して、企業価値の向上を果たすとともに、社会的責任を全うし、人類の福祉に貢献する」という企業理念のもと、7つの技術部門と国際事業部門の相互連携により、確かな技術を基盤にして、ローカルな地域レベルからグローバルな地球レベルまでの幅広い豊かな社会の構築に貢献すべく日々全社一丸となって活動をしています。	午後	安全
	21	<b>株ガイアート T・K</b>	道路・空港・港湾 等の舗装工事、土 木工事の設計・施 工・監理。道路舗 装の材料となるア スファルト合材の 製造・販売。	募集職種/ 施工管理・研 究開発・アス ファルト合材 等品質試験 管理 対象学科/ 安全システム 建設工学科・ 専攻	ガイアートT・Kは、ゼネコンの熊谷組グループの道路建設会社(熊谷道路)として1963年創業以来、全国各地で実績を積み重ねてまいりました。そのフィールドは道路のみならず、空港・港湾といった社会インフラのあらゆる部分に広がっています。特に環境配慮技術や新技術においては、延長床版工法(震災に効果を発揮した技術として関東地方整備局に認められました)や、多機能型排水性舗装(フルファンクションペーパー)などのオンリーワン技術にて、社会の要請に応じています。また、長野県軽井沢町にて子会社を通じ有料自動車道事業も行っています。	午後	安全
	54	<b>東亜建設工業 (株)</b>	総合建設業(海上 土木、陸上土木、 建設工事の請負、 建築 (ほか))	土木職、建築 職、機械職、 電気職	私たちは「Yes!Harmony 自然と人との調和を目指す」を合言葉に、独自の技術を駆使し途上国のインフラ整備や国家プロジェクトにかかわるなど、グローバルなフィールドで活躍しています。 ものづくりに興味があり、やりがいを見出したい方、是非「東亜建設工業」のブースでお会いしましょう！お待ちしております。	午後	安全
	82	<b>大鉄工業(株)</b>	総合建設業(建設 工事の請負並び に測量、設計及び 監督の請負)	線路技術者・ 土木技術者・ 建築技術者 (工事施工管 理・監督業 務)	大鉄工業は、JR西日本グループの建設会社として、大型プロジェクト(大阪駅開発・北陸新幹線建設等)に携わり、社会基盤を支えています。鉄道関連工事を基幹事業として、駅ビルや商業施設、マンション、高速道路等、民間から公共事業まで幅広い事業領域で力を発揮。鉄道に興味がある方、技術者として力を発揮したい方、是非お越しく下さい。	午後	安全
	83	<b>広成建設(株)</b>	総合建設業	・施工管理(土 木、建築、線 路):土木系学 科、建築系学 科 ・営業および 事務:全学部 全学科	JR西日本グループの総合建設会社として、西日本地区においてトップクラスの実績を誇っています。2011年には創立70周年を迎え、現在は鉄道関連工事を軸に民間および公的事業といった幅広い分野でさらなる飛躍に向けて取り組んできました。香川大学の卒業生も多数在籍しています。西日本を中心に活躍したい方、鉄道のことや建設業界について興味をお持ちの方は、是非当社のブースへお越しく下さい。業界研究のお手伝いをいたします。	午後	安全
411	<b>日鉄住金パイ プライン&amp;エ ンジニアリン グ(株)</b>	①エネルギー・水 道パイプライン事 業 ②LNG貯蔵プ ラント事業 ③製 鉄プラント事業	募集職種:設 計、施工管 理、品質管 理、技術開発 ・営業および 事務:全学部 全学科	弊社は平成24年10月に、旧日鉄パイプライン(株)と旧住友金属パイプライン(株)が統合して誕生した会社です。両社が有するパイプラインエンジニアリングに関する経営資源を統合する事で、事業効率の向上、事業基盤の強化等、早期にシナジーを発揮し、技術・品質・コストなどあらゆる面でトップクラスの実力を備える、パイプラインを中核とした社会に貢献するエンジニアリング会社を目指しています。	午後	安全	

午後

☆は香大OB/OG参加予定

午後

午後

午後

会場	No.	企業名	事業内容	募集職種・対象学科等	会社説明・メッセージ等	時	学
3304	141	☆東洋建設(株)	総合建設業(海上土木・陸上土木・建築)	工学部 安全システム建設 工学科・建設工学科	「人と地球にあたたかな技術」を駆使し、海から陸へ、そして空間へと領域を駆けながら、皆さんの生活を支える良質な社会基盤整備に取り組んできました。それは未来永劫変わるものではありません。そのためにも、多くの若い力を求め、優れた技術を伝承し、共に「人と地球への責任を果たす企業」を目指していきたいと考えています。	午後	安全
	148	(株)安藤・間	総合建設業	土木施工管理職、建築施工管理職、機電職、設備職	安藤ハザマは、2013年4月1日に旧安藤建設と旧間組が合併し、誕生しました。  土木に定評のあるハザマと、建築に強みをもつ安藤建設とは、相互補完性が高いことから、今後持続的成長を続けて行くうえで最高の組み合わせであると確信しています。  より大きな事業規模となる新しい会社の一員として、一緒に会社を盛り上げてくれる方、お待ちしております。	午後	安全
	154	☆日特建設(株)	一般土木、基礎工事(環境防災・維持補修・都市再生)	土木、地質、資源、農学、生物、鉱山他	『人と社会と環境に調和する特殊技術を未来のために』  日特建設は創業以来、土木と地質工学の融合に特色を持つ会社として、社員一人ひとりが夢をもって仕事をしてまいりました。事業は基礎工事をメインとし、環境防災、維持補修、都市再生など独自工法を主力としています。  また、昨今、地震・台風・豪雨等の自然災害が日本各地で深刻な被害をもたらしていますが、弊社は「安全・安心な国土造りに貢献する会社」の経営理念の下、企業としての社会的責任を果たしていく所存です。	午後	安全
	238	☆応用地質(株)	地質調査、建設コンサルタント	土木技術者 安全システム 建設工学科	(1) 専門サービス業・・・ ①土木工事の計画・設計・施工に関するコンサルティング ②建設工事・防災工事などのための地質調査、土質調査、解析 ③環境アセスメントに関する調査とコンサルティング ④海洋調査 ⑤埋蔵文化財調査 ⑥ソフトウェアの開発  (2) 精密機械器具製造業・・・地下探査計測機器の開発、製造、販売、輸出入 今年度は、土木技術者を主体として募集します。	午後	安全
	429	川田建設(株)	橋梁事業:PC橋や複合橋の設計・施工 土木保全事業:橋梁の維持補修 プレキャスト事業:建築梁・鉄道高架橋の製作 環境事業:地下貯水槽の計画・設計・施工	工学部・工学研究科	橋は、地域の生活を繋ぎ、緊急時の医療・防災の命綱ともなる重要な社会インフラです。当社は、PC橋梁や複合構造橋梁の建設、老朽化する橋梁全般の補修・保全を通じ、住みよい国土作り的一端を担っています。  また、建築物の柱や梁の制作を行うプレキャスト事業や地下貯水槽「エコマモール」などの防災・環境事業も展開しています。技術と誠実をもって、より安全で快適な社会基盤作りに貢献する当社で、一緒に働いてみませんか？	午後	安全

午後

☆は香大OB/OG参加予定

午後

午後

午後

会場	No.	企業名	事業内容	募集職種・対象学科等	会社説明・メッセージ等	時	学
6301	20	☆オリエンタルモーター(株)	「精密小型モーターおよび制御用電子回路」の開発、製造、販売	技術職(技術開発、モーター機構設計、生産技術など)	私たちオリエンタルモーターは、1885年に手造りのモーターから始まりました。必要なときに必要なものを必要だけお届けするよう、商品を標準化し、「100台のモーターを1社にお届けするよりも、100社に1台ずつお届けしていく」基本姿勢にこだわり続けています。物を自動的に動かそうとした時、そこには必ずモーターのニーズが眠っています。あなたの技術力を活かして、無限に広がる可能性にチャレンジしてみませんか？	午後	オール
	31	(株)シーマイクロ	産業界向け画像処理装置(ラインセンサカメラ、画像処理基板等)およびシステムの企画・開発・設計・製造。	職種:ハードウェア、ソフトウェア開発、機構設計 学科:電子・情報工学科、知能機械システム工学科、材料創造工学科	「エレクトロニクス技術で社会に貢献する。」「世界に通用するメーカーを創る」という理念のもと、カメラや画像処理ボードなどの製品を供給するばかりではなく、機器開発に求められるソリューションの企画提案から設計、製造そして品質管理に至る全工程に携わる企業です。社員一人ひとりの成長を重んじ、技術者としてのスキルアップはもちろんのこと、人間性も兼ね備えた人材育成に取り組んでいます。	午後	オール
	40	☆新日鐵住金(株)	鉄鋼の製造・販売	職種:操業技術、設備技術、品質管理、研究開発、開発設計、技術営業等 対象:機械、金属、材料、電気、電子、情報、化学、物理、経営工、土木、建築、水道、衛生等	新日鐵住金、皆さんは読めますか？鉄という素材についてどのようなイメージを持っていますか？製鉄所ってどんなところか想像できますか？知識を持っている人もいない人も、是非1度話を聞いてみて下さい。(きっといい意味で期待・先入観を裏切られると思います。) 当社は生産量・技術水準共に世界のトップクラスを誇る鉄鋼メーカーです。	午後	オール
	43	ALSOK	セキュリティ機器の開発、メンテナンス、設置機器の定期点検	技術職(R&D、フィールドエンジニア)	ALSOK総合警備保障は単なるセキュリティ事業に止まらず、金融機関の資金運用システムから情報セキュリティ、警備用サービスロボットの開発まで、あらゆる技術を駆使したサービスを提供しており、理系の皆さんの活躍できる幅広いフィールドがあります。エンジニアとして「社会に貢献したい」という熱い思いをお持ちの方は是非ALSOKのブースへお越しください。きっとみなさんの活躍できるフィールドが見つかるはずです。	午後	オール
	47	☆(株)タダノ	輸送用機械器具製造業	開発設計、サービスエンジニア、生産技術、システムエンジニア営業(国内・海外)、企画スタッフ	建設用クレーン、車両搭載型クレーンといった移動可能なクレーンの、開発、製造、販売、アフターサービス。私達タダノは、クレーンに関わる全ての工程を手がけています。日本発の油圧式クレーンは、1955年にタダノより誕生しました。私達が生み出したクレーンは重いものを「持ち上げる」「移動させる」機械として進化してきました。そして今国内No.1であるクレーン事業を進化させ、LE(Lifting Equipment)業界での世界No.1を目指しています。	午後	オール
	76	☆ライト電業(株)	制御機器の販売及び制御システムの設計製作	募集職種:・営業・システムエンジニア(学科不問)	中四国一円をステージにFA制御機器の販売、およびFA制御システムを構築する技術商社です。やる気・元氣・能力のある皆様を求めています。当社には香川大学工学部の先輩が多数活躍しています。当日は先輩も同席しますので、是非ブースにお越し下さい。	午後	オール

午後

☆は香大OB/OG参加予定

午後

午後

午後

会場	No.	企業名	事業内容	募集職種・対象学科等	会社説明・メッセージ等	時	学
6302	110	☆新日鐵住金 ステンレス(株)	ステンレス鋼の製造・販売	材料創造工学専攻、知能機械システム工学専攻、信頼性情報システム工学	私たちが新日鐵住金ステンレス(株)は、新日鐵住金(株)(2012年10月設立)の前身である新日本製鐵(株)と住友金属工業(株)のステンレス事業を統合し、2003年10月に発足、今年で設立10周年を迎えた世界市場の一翼を担う日本最大のステンレス総合メーカーです。会社発足以降、豊かな発想力と果敢な行動力で世界的な大競争を勝ち抜いてきた当社は「世界から注目される先駆者」であると同時に、全社員が同じ目標「ステンレスで社会に貢献する」の下、新しい価値の創造に励んでいます。当社ブースで皆様とお会いできるのを楽しみにしております。	午後	オール
	119	リョービ(株)	ダイカスト製品(主に自動車部品)、印刷機器(オフセット印刷機、印刷周辺機器など)、パワーツール(電動工具、園芸用機器など)、建築用品(ドアクローザ、ヒンジ、建築用金物など)などの製造、販売	研究開発、商品開発・設計、生産技術など	■リョービは、世界トップクラスのダイカストメーカー。リョービは、1943年12月にダイカストメーカーとして出発し、独自の技術を培いながら、自動車をはじめ電機・通信などさまざまな産業分野の構成部品をつくり出しています。一方で、そうした技術と経験を生かし、印刷機器、パワーツール、建築用品などの完成商品分野へ事業を展開しています。リョービは、くらしの身近なところで、人々のゆとりと豊かさを支えています。	午後	オール
	153	日本興業(株)	各種環境整備資材の製造・販売	研究開発職、営業職、生産部門の技術スタッフなど(学科不問)	当社は、「美しく豊かな環境づくりに貢献する」を経営理念に、「土木資材事業」、「景観資材事業」、「エクステリア事業」の3事業を柱として、地中から地上までトータルに景観をとらえた製品展開をおこなう環境整備資材のメーカーです。 明日の環境づくりを共に担う、広い視野と好奇心、挑戦する姿勢を持った皆様をお待ちしています。	午後	オール
	157	(株)デジタル	電子情報機器(タッチパネル表示器等)、警報・信号・表示灯の開発、製造、販売	■募集職種: 開発(ハード・ソフト)、営業、セールスエンジニア(技術営業) ■対象学科: 不問	タッチパネル表示器の世界シェアNo.1メーカーです！私たちの製品は、生産現場の改革を実現するために開発され、現在ではビルや飲食店、車両関連や教育機関など新市場にも展開しております。またシュナイダーエレクトリック社(フランス本社)と業務提携を結び、グループにおけるHMI事業の司令塔としての役割を担っております。 「世界を舞台にトップシェア製品を開発したい！」そんなモノづくりの仕事に興味のある方はぜひブースにお越しください！	午後	オール
	201	☆カトーレック(株)	(1)モノ作り事業※EMS業界トップクラスの実績 (2)ロジスティクス事業	(1)技術職(生産技術・設計・SE)、(2)総合職(製造管理・物流管理)	四国生まれ、四国育ちの今年135歳の会社がエレクトロニクスとロジスティクスを両翼にグローバルに飛躍する『日本唯一のロジロニクス企業』として日本全国と世界を駆け巡っています。そして、文化事業として四国村とわら家(うどん屋)も運営しています。四国に恩返しができるように、四国で一番元気な会社になれるように採用人数も拡大中です！当社には香川大の先輩も沢山おられますので気軽にぜひお立ち寄りくださいませ♪	午後	オール
	272	大和工業(株)	持株会社(鉄鋼事業会社を傘下においております。) *グループ会社では鉄鋼業、鉄道用品製造業を行っております。	○募集職種: 総合職(技術系) 技術系: 技術スタッフ、技術支援スタッフ ○対象学科: 機械・材料・電気・土木などの工学系学科	私たちはモノづくりを支える鉄を媒介にグローバルな事業を展開する企業です。若手であっても意欲や実力があれば早くから海外を経験させ、将来的には当社のコア人材として活躍して頂きたいと考えています。働き甲斐のある、誠実な企業集団の一員として会社と共にあなた自身を成長させてみませんか。	午後	オール
			香川労働局	厚生労働省の地域における総合労働行政機関として、労働基準行政、職業安定行政、雇用均等行政の3つの行政分野を総合的、一元的に運営しています。	労働基準監督官、厚生労働事務官(一般職(大卒程度))	労働基準監督官は、労働基準関係法令に基づいて、あらゆる職場に立ち入り、法に定める基準を事業主に守らせることにより、労働条件の確保・向上等の業務を行うことを任務とする厚生労働省の専門職員です。 また、厚生労働事務官は、就職を希望する全ての方々への支援をするため、職業紹介・雇用保険・求職者支援・雇用対策等の業務を主に行っています。	午後

午後

☆は香大OB/OG参加予定

午後

午後

午後

会場	No.	企業名	事業内容	募集職種・対象学科等	会社説明・メッセージ等	時	学
6303	305	株アルプス技研	開発・設計技術者の正社員派遣事業、技術プロジェクトの受託事業、ソフトウェア開発事業	機械系技術職、電気電子系技術職、ソフトウェア開発技術職(機械系、電気電子系、情報系学科の方対象)	私たちアルプス技研は、「モノづくり」のプロフェッショナル集団。これまで多くのメーカーの製品開発プロジェクトで実績をあげ、日本の製造業の発展に貢献してきました。いまやメーカーの設計開発パートナーとしてその存在感はとて大きく広がっています。2004年12月には東証一部に上場し、社会的使命はますます大きなものになっています。アルプス技研の経営理念は『Heart to Heart』アルプス技研の社員は様々なかたちでコミュニケーションの深厚をはかたり、分野を越えてエンジニア同士が切磋琢磨できる環境が整えられています。	午後	オール
	307	株クラレ	樹脂・化成系・繊維製品の製造および販売	1)機械・電気・計装エンジニア 2)建築スタッフ	クラレは「世のため人のため、他人のやれないことをやる」という企業文化の下、世界初・唯一・シェアNo.1などの独自性の高い製品を世界中に展開しており、海外売上比率は50%に達しています。特にプラント建設・プロセス開発等の生産技術職については年々重要性が高まっており、化学系だけでなく化工・機械・電気系の活躍フィールドも広がっています。国際展開が進むクラレで世界を舞台に活躍したい、新しいモノづくりをしたいという方をお待ちしています。	午後	オール
	311	新関西製鉄株	電気炉による製鉄業	製造部門スタッフ	鉄スクラップから新たな製品へ生まれ変わる。鉄のリサイクルを行っています。ものづくりに関わりたい方、幅広い業務に携わりたい方、是非お越しください。みなさんの先輩も活躍中です。	午後	オール
	313	フジケンエンジニアリング株	火力・水力・原子力・自家発電、環境関連、廃棄物処理、水処理、化学、省力化、公害防止他各種プラントの建設・メンテナンス。各種プラント関連設備の設計・製作・施工。土木・建築・電気・鋼構造物・舗装・塗装・配管工事他各種工事の設計・施工。	技術職(機械技術者)・理系/機械、電気など(理工学系)	プラントの企画・設計から、製作・建設・メンテナンスまで幅広い技術とサービスを提供。火力・水力・原子力発電設備の建設・メンテナンスを通じ、電力の供給という重要な公益事業の一端を担っています。創業以来培ってきた技術とノウハウをベースに環境関連・水処理・化学・公害防止など、幅広い分野で活躍。土木・建築・電気・鋼構造物・配管他各種工事の設計・施工も私たちのエリアです。	午後	オール
	326	三菱重工メカトロシステムズ株	各種プラントの設計、施工等	設計職(機械系、電気系)	・弊社は、三菱重工業(株)100%出資の子会社であるため、福利厚生が充実しており、働きやすい会社です。 ・試験検査装置、料金収受機械、水処理・集じん装置、都市開発製品などの開発・設計・製作・据付・試運転・アフターサービスを主要業務としており、幅広い業務を一貫して手掛けることが出来ます。 ・採用では、機械系のみではなく、電気系の学生様も募集しています。 ・明るく、元気とやる気のある学生の皆様、一緒に社会貢献しませんか。	午後	オール
	330	三菱電機エンジニアリング株	宇宙関連・電子応用・情報通信・交通・産業用・家庭用電気機器等の各種電気・電子機器の設計開発およびその関連技術、システム技術	募集職種:技術系総合職(設計・開発)対象学科:電気・電子・機械・情報系学科	当社は「設計」に特化した三菱電機グループの中核エンジニアリング会社です。家電から宇宙まで、様々な製品を世に送り出すために、各分野のスペシャリスト達が設計技術を駆使して製品開発に取り組んでいます。製品設計に興味のある方、ものづくりに携わりたい方の応募をお待ちしています。	午後	オール
	349	株タマテック	自動車、航空宇宙機器、その他の機械の設計・開発・生産技術、電気電子回路・制御設計、ソフトウェア開発	機械設計・電気電子設計・生産技術・ソフトウェア関係	「設計ひとすじ50年。」1959年より半世紀以上にわたり、自動車、航空宇宙機器、産業機械、精密機器等の設計・開発シーンにおいて高度な専門性を要求されるコア業務を担ってきました。今後も「総合エンジニアリング企業」として、また最先端テクノロジーの担い手として、変革を恐れずに挑戦し、「誠実・創造」を追及し続けます。	午後	オール

午後

☆は香大OB/OG参加予定

午後

午後

午後

会場	No.	企業名	事業内容	募集職種・対象学科等	会社説明・メッセージ等	時	学
6305	78	株両備システムズ	システムインテグレーション・ソフトウェア開発・情報処理サービス・アウトソーシング・コンサルティング・パッケージシステム販売・インターネットデータセンター運営・IT研修など	システムエンジニア職(情報システムの企画・開発・保守など) 営業職(情報システムの企画・提案・販売など) 全学部全学科募集	行政機関及び医療機関向けを大きな柱として、情報サービスを全国展開しています。行政機関向けに住民情報・健康支援・介護・保健・地図・農業・健康支援などのシステムを、医療機関には電子カルテを中核とする総合医療情報システムを提供しています。2013年春には安全・安心のニーズに応えるべく高規格クラウドセンターをオープンしました。当社は常に新しい技術に挑戦し、専門特化による業界向けシステムのプロならではの明快な問題解決をテーマに、社会貢献できる分野を拡げてまいります。	午後	信頼
	127	JFEシステムズ(株)	情報システムのインテグレーションおよび運用・保守など(システムインテグレータ)	募集職種:システムエンジニア、営業 対象学科:情報工学系 学生は専門性を生かします!	香川大学から比較的近い勤務地:倉敷(岡山)、福山(広島) 香川大学卒業生10名(うち工学部卒業生:4名)在籍! JFEシステムズは幅広い業種、様々な分野の業務システムを対象に、お客様が持つ多様な業務改革ニーズに対しITの側面から課題解決に導くシステム・インテグレーションを提供することを主な業務としています。	午後	信頼
	357	アドソル日進(株)	社会インフラのシステム構築、企業の情報システム開発	募集職種:システムエンジニア、学歴:学部学科不問	「アドソル日進」はキラリと光るICT企業です。独立系の「システム開発企業」として東京証券取引所に上場しており、社会インフラのシステム構築や企業の情報システム開発を通じて社会貢献しています。また、特徴あるコア技術の中核としたユビキタス・ソリューションの提供やソフトウェア開発におけるクラウドソリューションの提供も行っています。そして、「アドソル日進」はあなたの成長を全力でバックアップします。	午後	信頼
	366	株ユー・エス・イー	システム開発	全学部全学科	求める人材像: ・夢を持った学生 ・単なる就社ではなく、就職を目指す人材(技術を身につけたい人材) ・弊社にて自己実現を目指す人材	午後	信頼
	380	株富士通エフサス	ICTをコアとしたトータルサービス	システムエンジニア、カスタマーエンジニア、セールスエンジニア等	当社は、プロフェッショナル人材の育成に力を注いでおり、新人研修では、約1年をかけて基礎から高度なICTスキル、ヒューマンスキル等を幅広く身に付けられるプログラムを用意しています。ICTのプロフェッショナルへと成長し社会を支えたい、新たな価値を創造したい、そんな意欲をお持ちの方、当社ブースでお待ちしております。	午後	信頼
	384	株セントラル情報センター	組込みソフト開発、各種ソリューション提案、ソフトウェア設計、開発	学部学科不問 システムエンジニア、コンサルタント等	1972年の設立より、昨年で創業40周年を迎えました。これまで組込みソフト分野、ICメディアやGISソリューションなど、高度なシステムに取り組み、独立系IT企業として多様な業務展開をいたしております。また、私たちは、社員を唯一の成長する財産と位置づけ若手技術者の育成に熱心に取り組んでいます。社会をよりよくするためのシステム提案、開発と一緒に取り組みましょう!	午後	信頼

午後

☆は香大OB/OG参加予定

午後

午後

午後

会場	No.	企業名	事業内容	募集職種・対象学科等	会社説明・メッセージ等	時	学
6306	387	株トスバックシステムズ	コンピュータ販売、ソフトウェア開発・販売、インターネットサービス他	SE・PG、営業 / 学科不問	東芝グループのコンピュータシステム販売会社です。“ひだりうちわあばれる”は、アパレルメーカーの全国1,000店舗をネットワークでサポートしている総合管理システムです。“ひだりうちわ”は、印刷業界No.1の実績と妥協を許さない総合管理システムで、数少ないJDF対応システムです。ITに興味のある方、PCの好きな方、弊社のブースへ是非お越しください。皆様とお会い出来るのを、楽しみにしております。 在籍数:OB=3名、OG=2名(内、工学部=3名)	午後	信頼
	388	株エネルギー・コミュニケーションズ	通信事業(通信設備の計画、設計、施工、構築、運用・保守業務等)情報サービス事業(情報システムの提案・開発・保守業務等)	技術職(通信系技術者、情報系技術者)、営業・事務職	当社は、中国地域を事業エリアとし、「通信」と「情報」の2つの事業を併せ持つ、中国電力グループの会社です。  インターネット接続サービス「メガ・エッグ」や企業向けの通信回線提供などを行う通信事業と、主に中国電力とそのグループ会社向けのシステム開発・保守を手がける情報事業があり、確かな情報通信技術を通じて地元貢献しています。  社会貢献というやりがいあふれる仕事を通じて、あなた自身を成長させ、情報通信のプロを目指しませんか。	午後	信頼
	404	都築電気(株)	情報通信(システムインテグレーター)	システムエンジニア・ネットワークエンジニア・ソリューション営業	創業80年以上の歴史と実績のあるICT技術商社です。約2万社の幅広い業種のお客様にコンピュータ技術とネットワーク技術を用いてソリューションビジネスを展開しています。 6ヶ月間の新人合同研修だけではなく、配属後は先輩社員による6ヶ月間のOJT教育でしっかりビジネススキルとヒューマンスキルを身につけていただき業務を担当していただきます。	午後	信頼
	414	株ハイエレクトロニクス	情報処理機器販売およびソフトウェア開発(情報処理・ソフトウェア)	全学部全学科	当社は、独立系システムインテグレーターとして、NTTグループ(NTT東・西、NTTドコモ、NTTコミュニケーション他)をはじめ地元企業、官公庁、各学校への支援(システム開発、コンピュータネットワークの構築、ユビキタス情報サービス等)に対応した、最善のサービスを提供しています。  IT分野で大いなる飛躍を目指すシステムエンジニア・ネットワークエンジニア・セールスエンジニアを求めています。	午後	信頼
	418	株富士通システムズ・ウエスト	わたしたちは、製造、流通、医療、社会基盤、官公庁など様々な分野で活躍されるお客様の未来を創るシステムや世の中にイノベーションを起こすシステムの企画・設計・構築・運用の他、先進のクラウドサービスの提供も行っています。	【募集職種】システムエンジニア【対象学科】全学科	当社の求める人材像のキーワードは①チャレンジスピリット②コミュニケーションスキル③リーダーシップです。わたしたちの使命・目標は、社会やお客様の現場にイノベーションを起こすこと！だからこそ『技術力』に加え、この3つのキーワードが必要不可欠になってきます。『技術力』は入社後責任を持ってお教えしますので、ご安心ください。  世の中にイノベーションを起こしたいアナタ！当社ブースでお待ちしています。	午後	信頼

午後

☆は香大OB/OG参加予定

午後

午後

午後

会場	No.	企業名	事業内容	募集職種・対象学科等	会社説明・メッセージ等	時	学
6501	361	日鉄住金フラント(株)	プラントエンジニアリング事業	機械・電気設計エンジニア、施工監理技術者、システムエンジニア	当社は新日鐵住金グループのエンジニアリングを担う会社として、製鉄所で培った各専門分野における高度な技術力(機械・電気・計装・施工監理・コンピュータ・土木建築のスペシャリスト)を結集させた総合エンジニアリングメーカーです。 鉄鋼分野の各種プラント設備はもちろん、一般産業分野、環境エネルギー分野、社会産業分野、FAシステムなどの提案から設計・製作・据付・メンテナンスにいたるまで、様々な事業フィールドでお客様のニーズに「技術」でお応えしています。	午後	オール
	383	(株)ジェイテック	【技術職知財リース事業】	【募集職種・分野】技術職(機械、電気・電子、ソフトウェア開発) 【対象学科】機械、電気・電子、情報、物理、物質、航空宇宙などの基本知識に該当する理工系学科	■真の安定とは何か？ブースでお伝えいたします！ ・弊社は『技術商社』として、お客様に技術職の知識に基づく知恵(知的財産)を提供しています。特定分野に固執せずに幅広い領域で事業を展開していますので、エンジニアとしても色々な技術を身に付けることができます。教育制度も充実。英語教育にも力を入れており、4月・10月と入社選択制度を併設。英語能力向上を目的にオーストラリアで海外研修後10月入社コースが有ります。	午後	オール
	385	(株)マイスターエンジニアリング	【メカトロ事業】メカトロ機器のメンテナンスや製造・設計など 【ファシリティ・環境事業】大型建築物の設備管理・電気工事、ホテル運営、新エネルギー関連事業(省エネ・太陽光発電・蓄電池等)など	募集職種… ■装置フィールドエンジニア ■設計エンジニア(機械・電気・電子・制御) ■設備管理職 ■工事技術職 対象学科… 機械系、電気・電子系を履修されたことのある方	伊藤忠商事グループ・東証二部上場会社です。 大型建築物の設備管理から始まった当社は、最先端のメカトロ機器のメンテナンスや設計、そして環境関連事業など様々な分野で活躍してきました。自社設備での新入社員研修や資格取得奨励研修など人材育成に力を入れています！ モノづくりが好きな方、私たちと一緒にプロのエンジニアになりませんか？	午後	オール
	394	SOLIZE Engineering (株)	3次元CADエンジニアリング(設計・解析) 3次元CAD教育/スキル診断 モデルベース開発エンジニアリングサービス	理系全学部 全学科	3次元設計のパイオニアとして、設立以来3次元CADを使った設計、解析などのエンジニアリングサービスを行っております。 自動車、家電製品など様々な製品の開発に携わるエンジニアが、どうすれば効率的に設計できるかを考え、改善し、提案していく。 そして、その3次元設計のノウハウを教育に落とし込み、次世代のエンジニアを育成していきます。 高い目標に向かうプロフェッショナル集団の一員になりませんか！	午後	オール
	396	(株)北川鉄工所	金属素形材事業：生型機械鋳鉄品・精密鋳造品・機械加工品・組立完成品、工機事業：旋盤用チャック、NC円テーブル、パワーバイス 産業機械事業：コンクリートプラント、環境関連設備、建築用ジブクレーン自走式立体駐車場	①機械技術職(設計・開発・生産技術) ②電気・制御技術職(設計・開発) ③鋳造技術職(設計・開発) ④建築技術職(設計・施工管理) ⑤営業職および事務系総合職	適度な規模で、グローバル。意欲があれば、結構やれる！ ・東証一部上場、従業員約1200名、米国・欧州・中国・タイ・メキシコに拠点。 【業界No.1の技術とノウハウで、縁の下から社会貢献】 ・様々な業界に製品を納入。「良品の安定供給」と「新技術の開発」が当社の使命。 ・震災復興事業にも注力。キタガワのミキサー技術が瓦礫処理に貢献。 意欲的な社員が活躍し羽ばたく基盤が整っています。	午後	オール

午後

☆は香大OB/OG参加予定

午後

午後

午後

会場	No.	企業名	事業内容	募集職種・対象学科等	会社説明・メッセージ等	時	学
6503	405	株岡村製作所	オフィス家具・店舗什器・物流システム機器などの製造販売	営業職(全学部対象)・技術職(理工系対象)	BtoB(法人向け)企業なので、皆さんは馴染みがないかもしれませんが、オフィス家具業界トップクラスの会社です。様々な製品の企画開発から製造販売まで手掛けています。そして、メーカーとしてただ製品を販売するのではなく、クライアントの効率性・快適性を考え<オフィス><店舗><物流倉庫><学校><病院>など様々な【空間】をトータルでご提案します(企画提案・設備設計・施工管理など)！	午後	オール
	415	コベルコクレーン(株)	建設機械クレーンの開発・製造・販売・サービス	技術系/開発設計、生産技術、サービスエンジニア	建設用クレーンの開発・製造から販売までを一貫して手掛け世界中のユーザーから高い評価を獲得。なかでもクローラクレーンで世界トップクラスのシェアを誇る当社。超高層ビルや長大橋、発電所施設、大規模プラントなど大型構造物の建設場面に欠かせない存在です。「KOBELCO」のロゴマークをつけたクレーンが世界各地で社会の発展に貢献しています。	午後	オール
	416	☆ニホンフラッシュ(株)	室内ドア、化粧造作材及び収納ユニット等、内装システム部材の製造販売	営業職・総合職(社内SE、設計、生産管理)・事務職 学部学科不問	当社には、営業・設計・開発・製造・経理・総務・システムなど、様々な業務が社内にあります。思いもよらない業務を担当したことで、自分の能力を發揮でき、生涯携わることのできる仕事を発見できることもあります。チャレンジする意欲さえあれば、自分自身が気づいていない可能性の扉を開くこともできるはずです。自分の可能性を信じ、どんな仕事でもやってみよう、という貪欲なチャレンジ精神をもった人材を求めています。	午後	オール
	425	日鉄住金テックシステムエンジニア(株)	製鉄及び一般産業プラントにおいて、機械・電気・土木・建築・システムソリューション等の分野で 企画～設計～製作～施工～試運転～メンテナンス、生産管理と一貫したエンジニアリングを行っています	技術エンジニア(機械・電気・情報・土木・建築)	当社は、新日鐵住金(株)のグループ会社で東証1部上場の総合エンジニアリング企業です。67年余りの歴史のなかで培ってきた機械、電気、システム、土木、建築と幅広い専門技術と事業分野を有する当社には、きっと皆様の活躍の場が見つかります。	午後	オール
	431	ユニ・チャームフロダック(株)	紙・パルプ加工(紙オムツ・生理用品・パフ・ウェットティッシュの製造)	製造技術職	ユニ・チャームの100%子会社。ユニ・チャームのモノ創りを支えている熱い技術集団です。海外を含めて活躍したい方、自己の可能性を試したい方は是非挑戦してください。出る杭を伸ばすが当社の社風です。	午後	オール

午後

☆は香大OB/OG参加予定

午後