

	事業所名	事業内容	対象学生				募集職種	本制度の募集予定人数	期待する研究分野・専攻など	自社PR	HP
			理工系学	理工系院	薬2	薬6					
1	アイシン新和株式会社	自動車部品を主体とする鋳鉄の製造・機械加工製品の製造・販売	○	○			技術系総合職	1	・機械系 ・材料系	・トヨタ系アイシングループに属し自動車用の鋳造部品を担当。 ・50年以上に渡り富山の地から自動車産業を支えています。 ・有給取得の促進を図りワークライフバランスの向上を進めています。 (2017年度有給取得実績17日/人、最低14日以上/人)	http://www.aisin-sinwa.co.jp/
2	あいの風とやま鉄道株式会社	旅客鉄道事業、旅行業、広告業、駐車場業等	○	○			鉄道技術職(電気・通信系)	2	電気・電子、通信系分野	当社は、2015年の北陸新幹線開業に伴い、JRから経営分離された並行在来線(北陸本線内区間)を運営するために設立された鉄道会社です。富山県の並行在来線は県内を東西に走る幹線鉄道であり、県内の公共交通機関のネットワークの結節拠点として、多くの県民の日常生活を支える重要な役割を果たしています。	http://ainokaze.co.jp/
3	株式会社アイベック	非破壊検査、計測・調査、環境計量	○	○			非破壊検査技術員 調査・計測技術員	2	特になし	「見えないものをみる」を社是に道路、橋梁、発電所、公共施設等の建造物を検査、診断、解析し、社会の安全を守ります。 仕事には厳しいですが、社内は楽しい和気あいあいとしています。	http://www.wipec.com.jp/site/index.html
4	朝野工業株式会社	総合建設業	○	○			建築・土木施工管理職	2	建築・土木系専攻	創業110余年の経験・技術・知識を生かし、地域のために何か役立つことを考え、様々な事業を行っています。 スタッフ一人ひとりがやりがいを感じ、生き生きと働ける会社があります。	http://www.asanokki.jp/
5	安達建設株式会社	総合建設業	○	○			土木施工管理技術者 建築施工管理技術者 建築設計技術者	2	土木・建築・環境など	当社は昨年創業120周年を迎えた総合建設業です。土木建築工事等の施工管理・不動産業・一級建築設計事務所・生コンクリート製造販売・産業廃棄物収集運搬業をはじめ、「いなみ交流館ラフォーレ」「城端温水プール」の管理運営維持を行うと共にスミダスクールを運営し、地域の発展・維持の為に健康増進やスポーツ振興の面でも地域に貢献しています。土木工事は公共工事、建築工事は県内、市内公共工事、民間企業、一般住宅等をメインに行っており、施工地域は富山県内を主としています。次世代育成支援対策推進法に基づき、子育てサポート企業として平成26年にくるみん認定を受け、男女とも長く安心して働き続けられるように、各種支援制度の整備を行っています。イクボス宣言もしています。	http://adachi-kensetsu.biz/
6	株式会社アモール	調剤薬局のチェーン展開、訪問介護ステーションの運営、居宅介護支援事業所の運営、医薬品、化粧品、健康食品、医療用具などの販売レセプトコンピューター、電子カルテ、電子薬歴の販売・メンテナンス				○	薬剤師	2	6年制薬学部生 薬剤師免許を取得予定のもの	株式会社アモールは創業昭和60年の老舗薬局として、富山県19店舗、石川県、埼玉県、東京都に計25店舗の薬局を運営しています。『地域に根づく薬剤師・薬局』を目指し、訪問介護ステーション、居宅介護支援事業所を運営。真摯に真つかに医療・介護を探求している会社です。	http://www.a-small.co.jp/
7	株式会社アルシス	一般産業機械、大型検査装置の設計・製作・据付	○	○			機械設計 電気設計	1	機械工学及び電気工学 電気工学については特に機械制御システム	お客様のニーズを形にするのは簡単ではないですが自分たちが作った機械が日本のものを支えているという誇りを持って仕事に取り組んでいます。 私たちはもの作りを通して社会に貢献する企業です。	http://www.alsys-eg.co.jp/
8	株式会社安全性研究センター	技術サービス業	○	○	○		総合職(環境測定・分析)	1	理系(工学部、理学部等)	ふるさと富山のくらしの安心・安全を環境分析、化学分析で支えるプロフェッショナル集団です。	http://www.anken.net/
9	IAAZAJホールディングス株式会社	繊維製品の染色及び各種付加価値加工業	○	○			開発営業、生産、品質保証	2	繊維学部(先進繊維、感性工学科、化学材料学科、応用生物科学科) 理学部、工学部	当社の企業理念は、「わたしたちのまわりにいる子供たちを人社させたいと思える会社を創ろう」です。明るく元気にポジティブに仕事に取り組めるようチーム活動に力を入れています。是非私たちと一緒に働いてみませんか?	http://www.ichiamia.z.co.jp/
10	株式会社今井機業場	スポーツウェア素材、下着素材、アウターウェア素材、メディカル素材、産業資材など機能性を重視したニット生地(経編トリコット)の開発・製造	○	○			生産技術職、製品開発職	2	機械・ロボット工学・化学・科学・材料・生物学・感性・心理など	富山県南砺市は日本一のトリコットの産地で、当社も緯糸挿入編機の保有および生産量で国内トップクラスのシェアを誇ります。スポーツ、インナー、ファッションなどの衣料から自動車、ハイテク、メディカルなどの非衣料まで、様々な機能をもった当社のテキスタイルは大手企業にも多数採用されています。	http://www.imaikogyo.ecweb.jp/
11	AWS株式会社	・ソフトウェア開発 ・IT基盤開発 ・WEB&ビジネスソリューション	○	○			システムエンジニア ITインフラエンジニア	2	全分野・専攻対象です	1985年設立以降、様々な業種・業態のシステム開発を手掛けてきました。その経験を財産とし、お客様とともに成長していくことを目指しています。また、ITサービスの経験を積みことで、スペシャリストになります。わからないことや悩みなども相談しやすく、働きやすい会社です。	http://www.awsnet.co.jp/
12	エヌアイシ・オートテック株式会社	アルファフレームシステム及び自動化・省力化装置等の開発、設計、製作及び販売	○	○			開発設計、機械設計、電気設計	2	機電系学科	当社は、日本でいち早くアルミ構造材を開発し、このアルミ構造材「アルファフレームシステム」を使用した装置メーカーとして、自動車をはじめ、電子、半導体、精密機械、製薬、食品等の幅広い分野のお客様に応える技術とサービスを提供しております。	http://www.nic-inc.co.jp/
13	株式会社エムダイヤ	環境設備の設計、製造、販売	○	○			技術職 (機械設計・製作・電気)	2	機械設計・既存自社製品の改良、新製品開発 ネットワークの確立、電気制御	自社開発をしたエコパレ®分離破砕機の製造販売を行っている企業です。特許取得の独自技術の開発・改良等に携わっていただく理系技術分野の方が活躍できる職場です。	http://www.m-dia.com/
14	大谷製鉄株式会社	鉄筋コンクリート用棒鋼の製造及び販売	○	○			技術系総合職(技術開発、製造、設備保全、品質管理、研究開発等)	2	理工系学部全学科 それぞれの研究分野・専攻を活かして、それだけに捉われないこと新たな分野に挑戦できる会社です。(在籍者の専攻は機械、材料、電気、化学、生物、物理等多岐に渡ります)	北陸3県唯一の鉄筋コンクリート用棒鋼メーカーで、北陸シェアほぼ100%。リサイクル・省エネルギーをキーワードに鉄の可能性を追求し、地域社会の発展に貢献する存在意義のある企業を目指しています。	https://www.e-osc.co.jp/
15	株式会社小矢部精機	国内外自動車メーカー向け大型自動化設備及びレーザー技術を使った生産設備の一貫製作(設計・制作・輸出・据付調整)	○	○			機械・電気・制御設計	1	工学部系(機械、電気、電子、情報、材料、ロボティクスなど)	当社は自動車の車体成形ラインにおける大型自動化設備や車体軽量化に関するレーザー溶接機の一貫製作を行うメーカーです。シェアは自動化設備においては国内トップシェア、レーザー溶接機においては世界第2位のシェアであり、現在小矢部本社、富山工場、中国、アメリカ、タイと計5拠点を設け、全世界に向けて事業を展開しています。	http://www.oyabe-seiki.co.jp/
16	株式会社カシイ	1. アルミ製・木製エクステリア製品(テラス・カーポート等)及び掲示板・サイン看板等の企画開発・製造・販売 2. エクステリア商品等の施工・販売	○	○			総合職	2	金属工学・生産工学・建築学・都市景観等	当社は、エクステリアや屋外掲示板・公共向け看板の総合メーカーです。自社のオーダーメイドシステムにより、多様なご要望に対応した製品を提供しています。	https://www.kashii.co.jp/index.html
17	カナモリ技販株式会社	プラントエンジニアリング	○	○			総合職(技術営業)	1	工学	富山の製造業を、環境保護と効率化の観点から支える緑の下の力持ちです。	http://kanamorighan.co.jp/en/g/index.html
18	金森産業株式会社	化学薬品、合成樹脂、塗料等の工業材料、機械設備の卸売	○	○	○		総合職	2	不問	「人と技術をつなぐパートナー」として、製造業のイノベーションを応援しています。	https://www.kanamorisangyo.co.jp/
19	川端鐵工株式会社	産業装置、工業炉、小水力発電装置などの設計・製作・組立・据付	○	○			機械設計	2	機械工学全般	多様な業種との取引があり、業績は安定。20年間連続で黒字経営です。転勤はなく、地元で働き続けられます。希望者には海外出張のチャンスもあります。	http://www.kanayago.co.jp/
20	救急薬品工業株式会社	医薬品製造業	○	○	○		研究開発、品質管理	2	薬学、化学、生物、農学	医療用・一般用医薬品の研究開発から製造まで。口腔内フィルム製剤、全身作用型テープ剤、鎮痛消炎経皮吸収型貼付剤。永年培った独自技術から新しいカタチの薬を開発・製造してきた、開発型医薬品メーカーです。	http://www.gqp.co.jp/
21	株式会社協和製作所	建設機械・産業機械・工作機械等の鋳物部品製造販売 鋳物部品加工販売、鋳物部品輸入販売	○	○			営業職	1	材料機能工学科 機械知能システム工学科、電気電子システム工学科	・北陸地区の鉄鋳物製造メーカーの最大手 ・製造技能士(技能検定合格者) 51名在籍(特級3名含む) ※「企業は人なり」精神のもと、人材育成には力を注いでいます。	https://kyowa-fact.co.jp/
22	協和ファーマケミカル株式会社	医薬品、体外診断用医薬品、食品添加物、飼料添加物、化粧品、試薬、化成品等の製造、販売、輸出及び輸入				○	薬剤師職	若干名	薬学	協和発酵キリングループの一員として、医薬品を必要とする世界中の患者様のために、医薬品を安定的に供給する「かけがえのない企業」でありつづけます。	http://www.kyowa-pharma.co.jp/
23	キョーリンリメディオ株式会社 高岡創剤研究所	医薬品製造販売	○	○	○		研究開発、薬剤師等	1	医学・薬学系、理学系、工学系、農学系	当社は、キョーリン製薬グループにおいて、ジェネリック医薬品事業を担っています。生命関連企業の一員として、患者様、医療関係者の方々から信頼されるジェネリック医薬品企業を目指すと共に、働く社員にとっても「働きがいのある魅力的な企業」であることを目指しています。	http://www.kyorin-rmd.co.jp/
24	くみあい建設株式会社	住宅の設計・施工、一般建築の設計・施工管理、LPガスの販売 外	○	○			住宅の設計・施工・デザイン、一般建築の施工管理	2	建築、デザイン関連	JA全農グループの会社です。「協同組合理念」のもと、高い倫理観や責任感を持つとともに、顧客の期待に応え地域の発展に貢献します。	http://www.ja-home.com/

	事業所名	事業内容	対象学生				募集職種	本制度の募集予定人数	期待する研究分野・専攻など	自社PR	HP
			理工系学	理工系院	薬2	薬6					
25	株式会社KEC	電気機器設計製造・電気工事業(パワーエレクトロニクス事業、メカトロニクス事業)	○	○			技術(電気系、機械系、情報系)	2	小水力発電(省エネルギー)省力化に興味のある方、関心がある方 電気・電子工学、機械工学	・人と自然を生かし、独自のシステム技術で広く産業界の省エネ・省力化に貢献する。 ・信頼される商品作りに徹し付加価値を高め会社の成長と社員の自己実現を図る。	http://www.keciapan.co.jp/
26	株式会社広貴堂	医薬品製造販売				○	研究開発、品質管理 等	2	薬学、化学	廣貴堂は、くすりの富山の礎を築いた創業140年の歴史ある会社です。全国のご家庭へ富山の置き薬として訪問するとともに製剤原料の精選に努め、最新鋭の設備を導入してきました。「健康に奉仕する」という企業ポリシーのもと、幅広い事業展開を行っています。	http://www.w.koukandou.co.jp/
27	医療法人財団 五省会	急性期病院、診療所、慢性期病院、介護老人保健施設の運営管理				○	薬剤師(病院)	2	薬剤師資格を有する方(取得見込み可)	急性期～慢性期と幅広い病院薬剤業務のなか、患者に寄り添った服薬指導など、臨床現場で様々な有資格スペシャリストとともに総合的なスキルアップが図れます。 当法人は、「仕事と子育て両立支援企業」として、より働きやすい環境の整備に積極的に取り組んでいます。 詳しくは当法人ホームページをぜひご覧ください。(実習指導担当者を配置しておりますので、実習や職場見学などお気軽にご相談ください)	https://www.sainouhp.or.jp/
28	金剛化学株式会社	医薬品原薬製造業				○	研究開発または品質保証	1	有機合成、薬学全般 他	化学と生命の進化に貢献する為に、常に技術の進歩への不断の努力を積み重ねて社会が必要とする製品を供給する、これが私たちの使命です。情熱をもって「モノづくり」にチャレンジしたい方の応募をお待ちしております。	http://www.w.kongo-chemical.co.jp/
29	コンチネンタル株式会社	金属鋼板を使用した工作機械カバー、電気機器の筐体、建材などの製作	○	○			総合職	1	工学ほか(基本的には不問)	当社はいわゆる鉄工所です。板金加工技術を追求し、鋼板からできる物は何でも挑戦しています。創業以来、少量多品種生産に注力し、「世界に1つしかないものを毎日作るモノづくり」を実現しています。	https://www.continental-ltd.com/
30	笹嶋工業株式会社	総合建設業(電気工事、土木工事、建築工事、管工事、造園工事、舗装工事、水道施設工事、消防施設工事、鋼構造物工事、電気通信工事等)	○				電気施工管理 土木施工管理	2	特になし	チームワークが自慢の和気あいあいとした社風 電気工事・土木建築工事はチームで行う仕事であり、チームワークがとて重要になります。その為、研修旅行や運動会などのイベントを行っていて、和気あいあいとした社風が特徴です。	http://www.w.sasajima-net/
31	三耐保温株式会社	設備工事(熱絶縁工事業、管工事業、とび・土工工事業 他)	○				施工管理	1	建設、建築、土木、機械、環境、エネルギー	発電所・化学工場などの熱エネルギーを守ることで産業を支えています。熱絶縁工事業分野では長年富山県のトップを走り続けています。施工管理者が主役の会社です。全国が施工現場となりますので、富山を拠点に日本各地のお客様のお役に立てよう頑張っています。	http://3tai.co.jp/
32	三和ボーリング株式会社	地質調査・土質調査・岩盤調査、地すべり対策設計・総合解析、地すべり対策工事、法面保護工事、土砂崩壊落石・雪崩防護柵設置工事	○				技術職(地質調査) 技術職(土木施工管理)	2	土木工学、地球科学、地質学系 他	当社は専門的に蓄積された「地盤」「斜面崩壊(地すべり)」に関する情報とボーリング技術を採用し、付加価値の高い調査や施工を提供する技術者集団です。	http://sanwa-boring.co.jp/
33	株式会社ジオインフォシステム	・地理情報システムの開発及びコンサルティング ・ソフトウェア開発	○	○			SE、プログラマ	1	情報系(人工知能など)	地図システムの開発を得意としております。自社の配送計画システムは、配送・送迎・訪問業務など、様々なお客様にご利用頂いております。	http://www.w.geoinfo.co.jp/
34	株式会社シキノハイテック	マイクロエレクトロニクス事業 製品開発事業(カメラ事業、システム事業) 電子システム事業	○	○			開発、設計、生産技術、営業	2	電子回路、プログラミング、機械	昨今のIoTに伴う半導体需要の持続的高まりが追い風となり、業績を大きく伸ばしています。	http://www.w.shikino.co.jp/
35	ジャパンメディック株式会社	医薬品、医薬品外品の製造販売				○	理系総合職	2	創薬	当社は薬局やドラッグストアなどで販売されるOTC医薬品を中心に製造しており、中でも外用剤の分野に注力して、自社で開発した製品を大手製薬メーカー様などに提案しています。また、配置用医薬品メーカーを前身としており、現在も全国の配置薬取扱い業者へ販売を行っています。	http://www.w.japan-medic.co.jp/
36	十全化学株式会社	医薬品原薬(医薬品の有効成分)及びその重要中間体の受託製造 医薬品開発支援事業		○		○	研究開発職・品質管理職 生産技術職	2	有機合成化学・化学工学・薬学	安心安全を第一に据え、既成の概念にとらわれず、飛躍のための変革を推奨する雰囲気にも含まれています。従業員一人ひとりが目標を設定し、達成感と充実感の得られる仕事を担当しています。	http://www.w.juzen-chem.co.jp/
37	株式会社上智	建設コンサルタント(土木設計)、測量、補償コンサルタント、地理空間情報処理、3次元計測(レーザーキャナ、ドローン)、GIS系ソフトウェア開発、など	○	○			土木設計技術者、 測量技術者	2	土木系分野(測量・計測、地理空間情報、 港湾・河川・砂防・土木構造物等の計画・設計)	最新技術等を積極的に導入し、地域社会に貢献できるように技術提案を行っています。	http://www.w.johchi.co.jp/
38	シロウマサイエンス株式会社	プラスチック製品の企画、開発、製造、販売、メーカー	○	○			技術系総合職	若干名	・機械系及び電気制御系 各学部 及び 修士 ・高分子化学系(物性) 各学部 及び 修士	機能性に優れたオリジナリティ豊かなプラスチック容器を開発し、生産しています。私たちと一緒に、最先端のプラスチック容器に挑戦する仲間を募集しています。	http://www.w.shirouma.co.jp/
39	新新薬品工業株式会社	医薬品・医薬品外品の製造・販売				○	品質保証職 開発職	2	薬剤師 資格取得見込	富山県内外の数多くの医薬品メーカーと綿密なパートナーシップを築き、医薬品の開発、受託製造、OTC販売を行っています。毎年新卒者を採用し、今年も20人程の新人が入社しています。	http://www.w.shinshin-yakuhin.co.jp/
40	株式会社新日本コンサルタント	総合建設コンサルタント 道路、橋梁、河川・砂防施設、上下水道施設、新エネルギー導入等の計画・設計、都市・地域計画、調査・測量、情報システム開発、補償	○	○			土木設計・都市計画技術者、 測量技術者	2	土木工学、都市計画、測量、建築 等	老朽化する橋梁や施設の維持管理や長寿命化計画の立案、自然災害に対する防災・減災への取組み、地球温暖化を抑制する低炭素社会づくりへの取組みなど新たな社会ニーズにも積極的に取り組んでいます。	http://www.w.shinnihon-cst.co.jp/
41	株式会社スギノマシン	産業用工作機械の製造、販売、およびメンテナンス	○	○			機械・電気設計	2	国立または私立大学において、工学研究科(機械・電気系)を専攻し、将来において当社のモノづくりを牽引する意欲的かつ創造力の豊かな学生を希望します。	世界屈指のウォータージェット技術をはじめとする数々の独創技術をもつ研究開発型企業です。研究開発・製造・販売・アフターサービスまで社内一貫体制で行い、幅広い業界で活躍しています。	http://www.w.suginomachine.com/
42	住澤塗装工業株式会社	大型物件(橋、煙突、電力施設など)の塗装工事がメインです。塗膜の劣化診断から設計、施工・管理まで一トータルでお客様ニーズに対応します。北陸地域を中心に全国的に展開しています。	○	○			技術職(施工管理、塗装工)	2	土木、建築に関する研究や専攻	創業から83年、受け継いできたノウハウと技術力は北陸トップクラスです。どんな建築物でも修繕・補修(メンテナンス)が必ず発生するため、仕事が尽きません。社是は「誠心誠意」。お客様に対しても社員に対しても互いに誠実であることをモットーに、豊かな人間性を身に付けてもらうことを目指して社員育成をしています。	http://www.w.sumizawa.co.jp/
43	第一薬品工業株式会社	医薬品製造業				○	医薬品の研究開発等	1	薬学	創立以来、富山の伝統産業である家庭配置薬のメーカーとして信頼性の高い医薬品の安定供給に努めてまいりました。現在では、長年培った生薬のノウハウを活かし、西洋薬と生薬の長所を上手く組み合わせた特徴のある医薬品等の開発、製造をおこなっています。また近年ではそれらに加え、大手製薬企業との共同開発や受託生産も活発におこなっており多くの実績を挙げております。	http://www.w.d1yk.co.jp/
44	ダイト株式会社	医薬品原薬の製造・販売、および医療用医薬品、一般用医薬品の製造・販売、受託製造、健康食品の販売	○	○	○		研究開発職、製造技術職、 品質管理職	2	理学部、工学部、薬学部など理系学部の履修者	原薬から製剤までの一貫製造が可能で大手医薬品メーカーの受託生産を手掛けるなど、高品質な医薬品を生産しております。近年は高薬理活性製剤事業を強化するため、設備投資を進めております。	http://www.w.daitonet.co.jp/
45	大和薬品工業株式会社	医薬品原薬および中間体の製造				○	品質管理職	1	有機材料を用いた研究および化学・薬学専攻	医薬品業界における状況の変化に対応すべく、技術力、開発力そして最新設備を駆使し、常により良い製品を製造しております。 また人の生命に関わる医薬品製造企業として高い倫理観と道徳観を持って、お客様に満足していただける製品を提供しております。	http://www.w.daiwa-pharma.co.jp/
46	タカノ建設株式会社	総合建設業	○	○			施工管理	1	総合建設・建築・土木	タカノ建設は、「ひと・まち・みらい」をテーマに、病院、学校、オフィス、ビル等の建設を通じ、人が生活するため、欠かすことができない大切なステージを創っています。	http://www.w.takanokk.com/
47	タカノホーム株式会社	新築住宅建設・リフォーム業	○	○			住宅設計・施工管理・商品開発・構造計算	2	住宅建設	タカノホームは、北陸の気候風土にあった、耐久性、耐震性が高い住まいをご提供しております。お客様とご契約からアフターサービスまで永未のお付き合いをいたします。	http://takanohome.com/
48	立山科学グループ	電子部品、電子機器、自動生産設備、金属部品の製造販売 システムソリューションの開発販売 みまもりサービスの販売サービス		○			開発・設計	1	機械、電気・電子、情報系またはこれに準ずる専攻で当グループの事業と深く関わる分野について研究なさっている方	「技術を売り物にする企業であること」明日の技術を目指す開発志向が立山科学グループの理念です。電子部品、電子機器、自動生産設備、金属部品、IT、みまもりサービスなど専門分野に特化し、グループ内異業種交流で総合力を高めています。	https://www.w.tateyama.jp/
49	立山化成株式会社	有機化学薬品製造業 (医薬品の中間体、原薬の製造、工業薬品、電子材料部品の原料の製造他)	○	○		○	研究職	2	理工系学部生/大学院生:有機合成化学、 創薬化学など 薬学部生:薬学科(薬剤師コース)	長年にわたり培ってきた技術をベースに、多品種・高品質の医薬品中間体、原薬を提供しています。自社開発にける熱意、そして取引先からの要求に100%応える姿勢で、医薬品からファインケミカル分野にいたるまで、業界内から非常に高い評価を得ています。近年はジェネリック医薬品分野に進出し、医薬品中間体、原薬メーカーとしての認知度も高まっています。今後、先発薬品、ジェネリック薬品の両輪体制で事業を拡大していきます。	http://www.w.tateyamakasei.com/

No.	事業所名	事業内容	対象学生				募集職種	本制度の募集予定人数	期待する研究分野・専攻など	自社PR	HP
			理工系学	理工系院	薬2	薬6					
50	株式会社チューエツ	・商業印刷(パンフレット・ポスター等)や書籍などの企画から印刷・製本 ・食品、医薬品などの軟包装材の製造 ・包装資材や産業用資材などの製造	○				総合職	2	機械工学	当社は1920年の創業以来、長年にわたって蓄積された技術とノウハウに加え、日々高度化・発展しているインフォメーション・テクノロジーを駆使し、多様化する情報化社会に貢献しています。	http://chuetsumweb.jp/
51	中越興業株式会社	土木・建築工事一式、不動産業、軌道工事、新エネルギー事業、管工事一式、造園工事、ISOコンサルティング業務	○	○			土木・建築設計施工管理	1	土木・建築分野を専攻している方	豊かな経験と確かな技術で地域に貢献する総合建設会社です。	http://www.tyuetsu-kogyo.co.jp/
52	チューモク株式会社	当社は、住宅建築をはじめ山林伐採から国内外の木材販売、製材・プレカット加工、チップ・パルク堆肥製造など木を活かした総合的な企業経営を展開	○	○			建築施工管理技術者 建築設計技術者 山林伐採管理者	2	・建築設計施工 ・木材資源の有効活用、山林伐採管理	当社は、1947年創業当初から地元密着で、住宅建築をはじめ木材の利活用からリサイクルに至るまで総合的な木材事業を展開。U・ターンで、地元富山で活躍したい学生さんお待ちしております。	http://www.chumoku.co.jp/
53	チューリップ調剤株式会社	調剤薬局運営			○		薬剤師	2	薬学	①北陸に本社を置く調剤薬局として薬局数、薬剤師数とともに最大規模 ※富山県内54薬局(2018.7現在) ②充実した研修制度や様々な診療科による薬剤師としてのスキルアップ ③東証一部上場企業のグループ会社として医療総合サービス企業を目指しています。	http://www.wtulip-tz.co.jp/
54	辻建設株式会社	建設工事設計施工(建築工事86%、土木・舗装工事14%)、不動産事業、太陽光発電事業、環境事業他	○				建築・土木施工管理職	2	建築・土木系専攻	2014年に創業100周年を迎えた当社。平成29年度完成工事高は77.5億円(富山県内2位)、自己資本比率40%、実質無借金経営を続け、リストラを行ったことはありません。技術社員81名が国家試験1級技術資格者(技術社員の約80%)。また、スーパーゼネコン大林組の主要施工協力会社として60年以上の実績があります。	http://www.wtsuji-kensetsu.jp/pc/index.html
55	テイカ製薬株式会社	医療用・一般用医薬品及び医薬部外品の製造販売	○	○		○	研究開発職、品質保証職	2	薬剤師並びに創薬研究や製剤技術開発、品質保証を推進できる研究分野を専攻している人材	当社は、創業以来「優れた医薬品を世の中に提供する」を全社員の信条に提案型企業として、製剤技術の向上と新薬開発に積極的に取り組んでおります。薬学出身の方は、「くすりのスペシャリスト」として、創薬研究、製剤技術及び品質保証等の各分野において当社の重要な業務に先頭立って活躍できます。	http://www.teika.co.jp/
56	株式会社データブロード	放送、映像システムの開発、販売、保守	○	○			プログラマ	1	情報処理	富山県を本拠としていながら、放送、映像システムの開発・販売を行い、全国に数多くのエンドユーザーを持つ。地上デジタル放送、BS/CSデジタル放送、ケーブルテレビと多様な放送事業に対応し、送出システムからコンテンツまで全て自主開発する。	https://www.databroad.tv/
57	鉄道機器株式会社 富山工場	鉄道用分岐器類の設計及び製造	○	○			設計技術者、製作技術者	1	機械系、材料系、土木系、電気系	大正3年東京月島で創業、100年を超える長きにわたり鉄道用分岐器一筋に品質と技術を磨き、昭和20年福岡町に工場を移転。富山工場より分岐器をJR各社、私鉄各社、各都市交通局等に納めております。	http://www.wtetsudokiki.co.jp/index.html
58	東亜薬品株式会社	医薬品の製造販売				○	研究開発	1	薬科学、薬学	大手製薬会社との業務提携により培った高度な製剤技術と粉末吸入製剤(DPI)などニッチ分野も含めた開発力に最新鋭の製造設備も備わりハード・ソフトの両面が充実しています。	http://www.toayakuhin.co.jp/top.html
59	東興薬品工業株式会社 富山事業所	医薬品外用製剤の研究・開発・製造:日本のみならず欧米先進国を含む世界各国に医薬品外用剤の製剤特許を出願しており、それらの特許に基づく製品を製造し、各製薬企業に提供しています。				○	事業統括職・研究開発職 品質管理職・製造技術職	2	製剤学、薬理学、衛生化学、有機合成	若い先輩が多く何でも聞きやすく、相談しやすい職場です。新入社員の育成環境も万全ですので研究実績や経験面で不安に思っている方も心配ありません。富山から、世界各国の人々に貢献する医薬品を送り出していきます。	http://tokoyakuhin.co.jp/index.html
60	医療法人社団藤聖会	医療業	○	○	○		薬剤師、総合職	2	【薬剤師】薬学 【総合職】経営学、情報通信、建築土木	富山市を中心に病院、診療所、老人保健施設、高齢者住宅等の医療・福祉サービスを展開し、「まちづくり」企業を目指します。2018年には富山市婦中町に新たな基幹病院である富山西総合病院を開院。	http://toyama-nishi.jp/
61	富山県西部森林組合	森林の伐採・保育、素材生産、森林作業道の整備、森林境界の画定作業等	○	○			技術系総合職 (森林の整備・管理、測量)	1	林業、土木	富山県西部6市の森林を守り育て、林業と山村地域の振興に資する事業を国・県・市の支援を得て実施しています。	http://forest-toyama.jp/
62	富山地方鉄道株式会社	鉄道、軌道、乗合・貸切自動車による運輸業を主体とし、併せてレジャー、不動産、旅行業等の付帯事業を営んでいる。	○	○			鉄道技術職	2	鉄道の安全運行を支える各分野(土木、車両、電気等)	当社は、創業以来、富山県内で鉄軌道及びバスの運輸事業を行い地域の交通をより続けていくほか、グループ会社を含めた様々な事業により地域社会に密着し、地域発展への貢献をしております。	http://www.w.chitetsu.co.jp/
63	西川産業株式会社	高級婦人衣料素材織物、インテリアカーテン素材織物、産業資材織物を中心とした多岐にわたる分野で、日本トップクラスの薄地織物の生産販売を行っております。	○	○			営業開発職 製造技術職	2	理工系学部全学科 それぞれの研究分野、専攻をいかしつつ、それだけにとらわれないこと新たな分野に挑戦できる会社です。	薄地織物生産にこだわりを持ち「他社の真似できないものをつくる」という社長のもと難易度の高い製品をつくり、世界へ送り出しています。	http://nishikawa-tex.co.jp/
64	日東メディック株式会社	1. 医薬品、医薬部外品の製造販売並びに輸出入 2. 上記、製造販売に必要な治験薬製造及び諸試験の受託				○	研究開発本部、生産本部、信頼性保証本部、営業本部 ※職種別採用	2	6年制薬学部	当社は、点眼剤(目薬)や洗眼剤など目に必要な医薬品に特化した製薬会社です。自社ブランド製品では、ジェネリックを中心に研究開発から製造・販売までを一貫して手掛けています。また、高い技術力を背景に多くの製薬会社の製品を受託製造しており、ドラッグストアの目薬コーナーの3割以上は当社で製造された製品です。10年以上増収を計上し、順調に成長を続けています。	http://www.w.nittomedic.co.jp/
65	株式会社日本オープンシステムズ	システムコンサルティングサービス システム開発サービス システム検証サービス システム運用・サポートサービス	○	○			システムエンジニア	1	情報系の学部または学科	システムのコンサルティングから、設計・開発・検証・運用まで、情報システムのライフサイクルにおけるあらゆるニーズに対応するサービスを提供している独立系のIT企業です。Webやスマートフォン関連のアプリ開発を強みとし、業務システムやFAシステムの開発まで幅広く展開しています。	http://www.w.jobs.co.jp/
66	日本海電業株式会社	・電気設備工事(照明、電源) ・無線通信設備工事 ・家電、音響映像機器、空調設備等工事 ・光ケーブル布設	○	○			技術職	1	電子工学、通信工学	防災に係る大切な仕事をしています。大切な家族や友人を守るために、一緒に頑張ってみませんか?	http://nihonkai-dengyo.co.jp/
67	日本セック株式会社	生産管理表示装置、時刻・温度表示板等 LED機器製造	○				技術職	1	電気・電子・情報系の学部学科	「情報と制御で社会に役立つ商品を創造する集団になろう」をスローガンに技術を通じて社会に貢献する企業です。当社のLED電光表示板は、駅、官公庁、郵便局等とても身近なところに納品しており、皆さんも一度は目にしたことがあると思います。	http://www.w.npsec.com/
68	日本ソフテック株式会社	・パッケージシステム開発 ・業務システム開発 ・タブレット端末アプリ開発 ・自治体向けサービス ・ネットワーク構築、クラウドサービス	○				・システムエンジニア ・プログラマー	2	情報系	富山県の豊かな自然の中で、先進のソフトウェア開発技術を通して、クオリティの高いサービスを提供しています。平均年齢は33歳、とにかく活気があります。	https://www.w.nsoft.co.jp/
69	野原建設株式会社	山腹工事、河川・砂防工事、治山・治水工事、建築工事(茅葺含む)、管工事 道路常設作業、災害時復旧作業、道路除雪作業	○	○			土木・建築施工管理	2	土木・建築・環境分野を専攻している方	規模は小さいながらも、アットホームな社風のもと、幅広い年代の社員が頑張っています。創業から100年以上の歴史を持つ会社であり、確かな技術には富山県知事賞をはじめとした高い評価を頂いています。「全ては幸せになる為、豊かな地域づくりに貢献する」が当社の経営理念です。社員一人一人が豊かで幸せな生活を送り、安心して働き続けられる職場環境の整備に取り組んでいます。(元氣とやま！子育て応援企業、働き方推進運動取組宣言、健康企業宣言等)	https://www.w.togank.jp/
70	バイホロン株式会社	健康食品の受託製造	○	○	○		企画開発、品質管理	2	入社後に学んでいただくことが殆どです。で、研究分野などによって特別意識する部分ははありません。	大手企業を始めとする数多くの企業の製品を受託製造しています。開発段階からお手伝いしているものも多数あります。数多くの経験を積むことが出来るので短期間で成長することができます。	http://www.w.biholon.co.jp/index.html
71	株式会社ハウステック 富山工場	浴室、厨房、給排水設備等の住宅機器及びこれらの付属機器の製造、販売 他	○	○			生産技術、開発設計	2	理工学系全般(機械工学、電気工学、化学など)	1963年に日立化成工業株式会社の住宅設備機器部門として誕生以来、様々な業界初の製品を開発・製造・販売してきました。富山工場では、主にシステムバスルームの開発・製造を行っています。私たちと一緒に、富山から全国へ新しいバスルームを提供していきましょう。	http://www.w.houseetc.co.jp/

	事業所名	事業内容	対象学生				募集職種	本制度の募集予定人数	期待する研究分野・専攻など	自社PR	HP
			理工系学	理工系院	薬2	薬6					
72	株式会社長谷川製作所	金属工作機械・産業機械の設計製作、バスのシャーシ製造	○	○			機械設計	1 機械工学、電気電子工学 等	設計、製作、現地据付けまで一貫して行っている。	—	
73	速水発条株式会社	「ぜんまいバネ」の専門メーカーです。様々なぜんまいバネを開発・製造し、供給先は建築用、医療用、電気製品用、農機具用等多業種にわたります。特に自動車のシートベルト用ぜんまいバネでは国内トップのシェアを確保しております。	○	○			総合技術職	2 材料・機械・電気・電子を専攻された方	ぜんまいバネを製造する機械、強度をはかる計測器、付随するコンピュータシステム、更に化学や材料工学を駆使したシュミレーターを独自開発することで、より精度の高い製品設計・製造を可能にするべく日々研鑽を行っています。	http://www.hayamizu-hatsujio.co.jp/	
74	北栄電設株式会社	高速道路の電気通信工事(施工管理及び施工)	○	○			施工管理及び施工	2 屋外運動部経験者	「部活のノリ」が漂う自由で活発な社風。ウチほど自由な会社はなかなかありません(笑)特に屋外運動部学生との相性は◎です。	http://www.hokueik.co.jp/	
75	北電技術コンサルタント株式会社	土木・建築分野で調査、測量、計画、設計及び工事監理を行う総合技術コンサルタント	○	○			土木設計コンサルタント 建築設計コンサルタント	1 土木、建築、機械	当社では北陸電力のグループ会社として、土木・通信・建築の各分野においてコンサルタント事業を営んでおります。ダム、河川、砂防、道路、電線類地中化、下水道、携帯電話基地局等、生活に欠かせない社会のインフラ整備に貢献しています。お客様が感動されるサービスを提供し、社員が夢を持つる会社を目指しています。	https://www.hgc.co.jp/	
76	北陸コンサルタント株式会社	建設コンサルタント(土木設計)、測量コンサルタント(地理空間情報処理、3次元計測、レーザースキャナー、ドローン)、補償コンサルタント(土地建物の評価、算定)	○	○			土木設計技術者	2 土木設計分野(河川・砂防・土木構築物等の評価・設計)	産業の基幹である道路、橋梁、トンネル設計、河川砂防、雪崩対策などの防災設計、くらしに直結した上・下水道や電線共同溝、景観設計など、1964年の創業以来着実にそのノウハウを培ってきました。一方、人にやさしいまちづくりを目指して今、その技術力とフィールドを大きく広げています。	http://www.hokucn.co.jp/	
77	北陸調剤薬局株式会社	保険調剤薬局の経営 居宅介護・通所介護事業			○		薬剤師	2 薬学	お薬から介護まで「トータルサービス」を通じて、地域のみならずの健康で豊かな暮らしに貢献してまいります。また、経験豊かな薬剤師が丁寧に指導いたします。	http://hokuriku-ph.jp/	
78	株式会社ホシナパック	医薬品、化粧品パッケージの製造 紙製品の印刷・加工・製本 医薬部外品・化粧品の製造	○	○			機械系保全業務	1 機械工学、機械システム等	弊社では、色々な紙器製品の組立・加工・検査を行っています。「喜ばれる会社をつくりましょう」の社是の下、お客様のご要望にお応えできるよう努力を重ね、受注を伸ばしております。縁の下の力持ち的な仕事ですが、やりがいのある職場です。	http://www.hoshinapack.co.jp/pack/index.html	
79	前田薬品工業株式会社	医薬品の製造及び販売			○		品質保証業務	1 将来は製薬会社の製造管理者として成長して頂きたいと考えております。薬学部卒業で薬剤師免許取得予定者を希望します。	弊社では長年「塗る」外用剤を中心に製造販売を行ってきました。このノウハウを利用し、予防製品やアフターケア製品の開発に力を入れております。	http://www.maedaph.co.jp/	
80	株式会社牧田組	公共施設やインフラの土木建築工事、プラントや民間施設の建設工事、道路や駐車場の舗装工事	○	○			施工管理職	2 土木工学 建築学科 建築工学	地域やお客様毎に対応する部署を組織する「チーム制」という独自の経営スタイルにより、建築土木舗装の業種の枠を超えたサービスを提供。社員は幅広い視野を身につけることが出来ます。	http://www.makita-gr.com/	
81	株式会社松村精型	【金型事業】自動車やオートバイ部品の低圧鋳造およびダイカスト用金型の製造。 【自動車部品事業】自社で金型を製作し、自動車用の高精度部品を製造。 【海外事業】「松村精型有限公司(中国大連)」、「マツムラセイケイ・タイランド」(タイ)との提携。	○	○			技術系:設計・生産技術他 事務系:営業・生産管理他	2 機械系、数学系、電気・電子系、情報工学系、物理・応用物理系、化学・物質工学系、その他理系	トヨタ自動車や本田技研工業など国内・海外の大手自動車メーカーや大手自動車部品メーカーへ、高品質の金型や高精度な部品を提供しています。『一歩先をゆく最先端技術が、世の中を大きく変えていく。』当社は、技術を通して世界を動かしていく、そんな熱い情熱を持ち続けるエンジニア集団です。	http://www.matsumura.com/	
82	丸新志鷹建設株式会社	土木・建築工事 木質ベレット製造	○	○			土木施工管理 建築施工管理	1 土木工学、農学、建築学	経営方針の一つに「従業員の幸福な家庭作りを支援する」と掲げ、従業員をととても大切にしています。2018年、厚生労働省から「くるみん」の認定を受けています。	http://shitaka.net/	
83	丸福石油産業株式会社	石油製品の販売。自動車(新車・中古車)、並びに関連する用品の販売。自動車の車検・整備・修理。建築用材料の販売。建物耐火工事。損害保険の代理店。	○	○	○		SS店の販売スタッフ 本社・総務、営業部員	1 幹部候補となれる方のご応募を、特に期待しております。	ガソリンスタンドを6店舗保有(高岡市内5店舗、射水市内1店舗)し、幹線道路沿いの要所に位置させていることから、顧客層からは利便性が良く大変利用しやすい!と高い評価を得ております。	http://marufuku-sekiyu.co.jp/	
84	株式会社ミズノマシナリー	アルミ高精度部品の製造	○	○			機械加工技術職 CAD/CAM技術職	2 機械工学、電気・電子・通信・情報の各工学、材料工学、経営工学	同時5軸加工技術による複雑形状・高難度なもののづくりを得意とする切削加工メーカーとして、航空・宇宙、半導体、産業機械、自動化機器、鉄道、建設機械関連など、幅広い分野のお客様から支持されています。	http://www.mizuno-machinery.co.jp/index.html	
85	宮越工芸株式会社	ビル、住宅、エクステリア等の建材製品、高欄、車両、列車部品、クラフト品等の表面処理(塗装)	○	○			技術職	1 化学系を専攻している方。特に、有機化学に関する知識・実験経験・化学物質の取り扱いの技術を持つ方	建材塗装メーカーとして、「GINZA KABUKIZA」や「東京スカイツリー」を始め、全国の多数に塗装実績を持ち都市空間の創造に貢献しています。モノづくりに興味のある方、お待ちしております。	http://miyukoshikogei.co.jp/	
86	株式会社宮本工業所	1.「工業炉」の開発、設計、施工 2.「火葬炉」の開発、設計、施工	○	○			各種「炉」の技術職	2 機械/電気/建設/材料/金属/化学などの基礎知識のある方	宮本工業所は工業炉のメーカーとして、自動車、建材、造船業界の世界各地の工場に実績を持ち、また火葬炉のメーカーとして日本トップシェアを誇る企業です。	http://www.miyamoto-k.co.jp/	
87	明治薬品株式会社	医薬品製造			○		品質保証、品質管理	1 薬学	創業70年の製薬メーカーです。長年培ってまいりました優れた技術を活かし、常に人々の健康をサポートし、絶えず創造、挑戦する会社であり続けます。	http://www.meiji-yakuhin.co.jp/index.html	
88	山田工業株式会社	一般産業機械、化学プラント装置、水処理設備機械、鋼構造物などの設計・製作・据付	○	○			生産管理、施工管理、設計	2 材料工学、機械工学	高い製缶・溶接技術を活かした圧力容器の製造や全国の水処理施設の設備機械・自動車メーカーの実験研究設備の製作据付など国内のインフラを支える鉄のスぺシャルメーカーです。	http://www.yamadaindustry.co.jp/	
89	菱越電機株式会社	専門商社(電気機械器具卸売業ならびに付帯する設置工事)	○				営業職(セールスエンジニア) 技術職(システムエンジニア、施工管理)	2 電気工学、機械工学、情報工学	三菱電機グループとして設立以来50余年、富山県を中心としたお客様に三菱電機製品ならびに付帯するシステムを提案販売しています。	http://www.ryoetsu.co.jp/	