

# 求職者情報

IoT生産システム科

修了日: 2024年 05月 31日

富山職業能力開発促進センター

No.	年齢	住所	希望勤務地	希望職務	希望職務(詳細)	希望月収	主たる職務経験	主たる免許・資格	アピールポイント
2023128	65	高岡市	高岡市 射水市 砺波市 氷見市 小矢部市 富山市	IoT設備設計製作 装置設備保守管理 装置設備改造設計 (電装)	<ul style="list-style-type: none"> <li>IoT技術を使い工場や事務所の、省エネ化や稼働率向上を行う職務を希望します。</li> <li>装置や設備等の保守管理の職務を希望します。</li> <li>装置、設備の電装改造設計、製作の職務を希望します。</li> </ul>	10-15	<ul style="list-style-type: none"> <li>軸受製造行程における電装保全、生産技術、海外工場立上業務 (8年)</li> <li>工作機、半導体装置製造部門において電気設計、納入立上、品質対応業務、海外出張多数(9年)</li> <li>電子部品メーカーにて、製造工程管理業務、検査会社の立直し業務(8年)</li> <li>半導体装置製造メーカーにて、新規工場の立上、生産行程管理業務(12年)</li> <li>建屋保全(防火管理者)、設備保全業務(改造業務)、ライセンス教育業務、ベトナム人実習生教育業務(5年)</li> <li>電力削減策のため、IoTを利用した、電力と稼働状況の見える化実施(2年)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>中型自動車第一種運転免許(8t限定)</li> <li>フォークリフト運転技能講習 修了</li> <li>防火管理者技能講習 修了</li> <li>乙種第4類危険物取扱者 免許取得</li> <li>QC検定3級 合格</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>IoT技術を使い、電力と設備の見える化を行った実績があります。(約10~20%電力削減できました)</li> <li>様々な業界での水平展開を応用出来ないかと考えています。装置のサイクルタイム向上もできます。</li> <li>電装関係の機械保全、整備、修理等の作業が得意です。改造設計、製作もできます。(FANUC NC可能)</li> <li>防火管理、工程改善、品質管理等の経験があり、ISOの知識があります。</li> </ul>
2023131	44	高岡市	県内全域 県外可	システムエンジニア 翻訳職(英語)	<ul style="list-style-type: none"> <li>システムエンジニア職を希望します。要件定義~詳細設計~製造~テストまで実施可能です。</li> </ul>	30-40	<ul style="list-style-type: none"> <li>生命保険契約管理システム保守: 設計・開発担当(6年) □</li> <li>生命保険契約管理システム保守: 保守(本番障害担当)チームリーダー(4年)□</li> <li>大手銀行市場系システム開発: 翻訳担当(3ヶ月)□</li> <li>官公庁システム刷新: 発送システム開発チームリーダー(3年)</li> <li>航空向けワイヤハーネスCAD: 要件定義担当(2年)□</li> <li>自動車向け電子基板CAD: 要件定義担当(1年)</li> <li>電子基板CAD仕様書翻訳・海外拠点との連絡担当(2年)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>応用情報技術者試験 合格</li> <li>実用英語技能検定準1級 合格</li> <li>TOEIC 700点</li> <li>ビジネス実務法務検定試験2級 合格</li> <li>日本商工会議所簿記検定試験 3級 合格</li> <li>中型自動車第一種運転免許(8t限定)</li> <li>大型特殊自動車第一種運転免許</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>生命保険契約管理システム保守案件では、本番障害担当チームのリーダーを務め、障害原因調査・対応方針の策定から実施までを担当しました。官公庁システム開発案件では、新規システム開発の要件定義からシステムテスト完了までリーダーを務めました。また、英語のスキルを活かし、海外拠点との連絡担当や、海外製ソールの使用方法を和訳してプロジェクトの生産性向上を図るといった活動を行いました。</li> </ul>
2023132	60	射水市	高岡市 射水市 砺波市 氷見市 小矢部市 富山市	電気工事 電信電話 CATV 建物施設の管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>接客サービスの向上に関わる職務を希望します。</li> <li>安全衛生に関わる職務を希望します。</li> </ul>	20-30	<ul style="list-style-type: none"> <li>店頭での接客及び販売業務(主にアパレル・ホテル業界)(30年)</li> <li>機械設備工事で工員・作業班長業務(6年)</li> <li>工場内でのフォークリフト等のオペレーター業務(3年)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>中型自動車第一種運転免許(8t限定)</li> <li>大型特殊自動車第一種運転免許</li> <li>フォークリフト運転技能講習 修了</li> <li>玉掛け技能講習 修了</li> <li>床上操作式クレーン運転技能講習 終了</li> <li>職長・安全衛生責任者講習 終了</li> <li>小型移動式クレーン運転技能講習 終了</li> <li>第二種電気工事士</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>各種機械保全、整備、修理等の作業が得意です。</li> <li>工程改善、品質管理等の経験があり、ISOの知識があります。</li> <li>顧客管理業務や販売企画経験があり、顧客対応は得意です。</li> <li>新入社員の育成、教育の経験があります。</li> </ul>

# 求職者情報

IoT生産システム科

修了日: 2024年 05月 31日

富山職業能力開発促進センター

No.	年齢	住所	希望勤務地	希望職務	希望職務(詳細)	希望月収	主たる職務経験	主たる免許・資格	アピールポイント
2023134	32	高岡市	高岡市 射水市 砺波市 氷見市 小矢部市 県外可	プログラマ WEBデザイナー マネジメント職 事務職	<ul style="list-style-type: none"> <li>Webサイトやアプリケーションを構築していく職務を希望します。</li> <li>店舗運営などに係るマネジメント業務を希望します。</li> <li>人事・労務の業務を希望します。</li> </ul>	20-30	<ul style="list-style-type: none"> <li>ドコモショップにおける各種受付業務(窓口・電話対応)、商品・サービスなどの販売等の営業活動(13年)</li> <li>店舗管理者(副店長)として、店舗運営に係る様々な管理やスタッフの育成マネジメント等の業務(7年)</li> <li>販売計画表・売上表の作成(7年)</li> <li>お客様対応時におけるご指摘対応(7年)</li> </ul>	普通自動車第一種運転免許	<ul style="list-style-type: none"> <li>顧客管理業務や営業・販売経験があり、幅広い年齢層の方の接客を行ってきたため顧客対応は得意です。</li> <li>在籍店舗の成績管理や在籍スタッフのスキル・メンタル面でのマネージメント管理を経験したため、店舗運営に係る主だった業務を行うことができます。</li> <li>前職での経験から、自分の仕事に対しスケジュールを守り、PDCAを回しながら責任をもって最後まで行うことができます。</li> </ul>
2023135	24	高岡市	東京都 神奈川県 千葉県	インフラエンジニア webデザイナー テストエンジニア	<ul style="list-style-type: none"> <li>職業訓練を通して、学び得たスキルを活用し即戦力として活躍できるような仕事に就きたいです。</li> <li>サーバやネットワークの構築、運用、保守等を行う作業や、JavascriptやCSS等の言語を用いてwebサイトをデザインする作業は、訓練の中でも得意だと感じていたため、入社した際にも即戦力として活躍できると考えています。</li> </ul>	20-25	<ul style="list-style-type: none"> <li>製造ラインにおける機械操作オペレータ業務(3年)</li> </ul>	普通自動車第一種運転免許	<ul style="list-style-type: none"> <li>新入社員の育成、教育の経験があります。</li> <li>協調性があり、グループでの作業において円滑なコミュニケーションを取りながら正確な作業ができます。</li> <li>前職のオペレータ業務では、品質の良い製品になるよう作業の正確さや丁寧さを重視して作業を行っていました。IT業界に入って仕事をする際にも、丁寧かつ効率のいい作業を心掛け、いち早く戦力になれるよう努めています。</li> </ul>
2023136	21	高岡市	高岡市 砺波市 射水市 小矢部市 富山市	WEBデザイナー ネットワークエンジニア	<ul style="list-style-type: none"> <li>日常の中で企業や組織のWEBサイトを閲覧する機会があり、その時に優れたデザインやUIを見てWEBデザインに興味を持ち独学で勉強していくうちにWEBデザイナーとして企業のPR活動に携わりたいと思うようになりました。</li> <li>職業訓練の中でネットワークについての講習を受けた際に配線工事やネットワーク構築について学び、実際に工場やその他の施設にネットワークを導入するネットインフラの分野に興味を持ちました。</li> </ul>	18-25	<ul style="list-style-type: none"> <li>パルプ製品製造オペレーターとして2年間従事しており、紙になった状態のものを、実際に出荷できるかたちに加工する機械や工場内の物流の管理を担当し、その他にも消耗品の発注や安全会議の議事録の作成も行っていました。(2年7ヶ月)</li> </ul>	普通自動車免許 情報技術検定3級	<ul style="list-style-type: none"> <li>人と積極的にコミュニケーションを取るのが好きで飲食店でアルバイトをしていた時には、たくさんのお客様からお褒めの言葉をいただきました。他の店員との関係も良好で当時の店長からバイトリーダーへの推薦もいただきました。</li> </ul>
2023137	35	氷見市	県内全域 石川県 福井県 新潟県	プログラマ システムエンジニア インフラエンジニア	<ul style="list-style-type: none"> <li>システム開発、ソフトウェア開発、アプリ開発に於ける設計、プログラミングを希望致します。</li> <li>ネットワークの設計、構築、整備、保守を希望致します。</li> </ul>	20-25	<ul style="list-style-type: none"> <li>ビジネスホテルのフロントスタッフ(8年6ヶ月)</li> <li>ビジネスホテルの管理職(3年10ヶ月)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>基本情報技術者試験 合格</li> <li>Oracle Certified Java Programmer, Silver SE 11 合格</li> <li>中型自動車第一種運転免許(8t限定)</li> <li>乙種第1～6類危険物取扱者 免許取得</li> <li>防火管理者講習(甲種) 修了</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>システム開発の実務経験はありませんが、情報系の学校にて少数数のグループワークで「位置同定ロボットのシステム開発」をテーマとしてロボットが自身の位置を特定して自走するシステムを開発致しました。</li> <li>前職にて接客や管理職の経験があり、従業員や業者様のやり取りにてコミュニケーション力や調整力が培われました。</li> <li>現在資格取得に力を入れており、自宅にて毎日3時間の学習を継続して行っております。</li> </ul>

# 求職者情報

IoT生産システム科

修了日: 2024年 05月 31日

富山職業能力開発促進センター

No.	年齢	住所	希望勤務地	希望職務	希望職務(詳細)	希望月収	主たる職務経験	主たる免許・資格	アピールポイント
2023138	61	富山市	富山市 立山町 上市町 滑川市 魚津市	社内SE SE 生産オペレーター プログラマー	・工場での社内SEを希望します。 (工場生産設備の制御設計及びネットワークの設計、構築、保守の仕事の着手を希望します。)	18-22	・大型コンピュータ向けプログラマー業務(PL/I言語)(3年) ・資材発注及び倉庫業務(材料及び製品の出入庫)(3年) ・生産管理業務(製品在庫引当及び製造への生産指示)(2年) ・現場職長業務(生産状況の進捗管理と人員調整)(19年) ・製造ラインにおける自動機オペレーター業務(10年)	・中型自動車第一種運転免許(8t限定) ・フォークリフト運転技能講習 修了 ・第二種情報情報処理技術者試験合格 ・情報処理システムアドミニストレーター試験 合格 ・ビジネス・キャリア検定(生産管理)合格 ・ITパスポート 合格	・オペレーター目線で自動機の改良点を考え出せる事が強みで、統計を取ってカッター刃交換目安を作成して品質改善を行いました。 ・環境ISO、品質ISOの審査時に現場職長としての対応経験があります。 ・保守(センサーの位置調整、注油、増し締め等)をしながら装置を運用してきた経験があります。 ・社内・社外を問わず、様々な関係者と密接に情報共有をして業務を行って来ました。
2023141	47	富山市	富山市	アプリ開発 プログラマー システム開発 生産技術	・アプリ開発に関する職務を希望します。 ・ソフトウェアやシステムの設計・開発を行う職務を希望します。 ・プログラミングに関する職務を希望します。 ・生産設備の自動化に関する職務を希望します。	40-45	・ユニフォーム販売業務(2年) ・電気工事士(7年) ・機械保全技能士(17年)	・8トン限定中型自動車免許 ・ITパスポート ・第二種電気工事士 ・第一種電気工事士試験合格 ・職業訓練指導員(機械科) ・空気圧装置組立て技能士 1級 ・品質管理検定 2級 ・機械保全技能士 特級	・機械保全業務において機械部品整備、シーケンス制御等について新入社員の育成、教育の経験があります。 ・問題解決や目標達成に向け、粘り強く取り組めます。 ・手を抜かず、真面目に対応します。 ・業務にとって必要な知識や技術を身につける為に、毎日IT関連のeラーニングに取り組んでいます。
2023142	30	高岡市	富山県 石川県 新潟県 県外可	webデザイナー CADオペレーター 広報 DTPオペレーター	・ホームページの作成・管理等のクリエイター職を希望いたします。 ・blenderでの3Dモデル作成、CADを用いた3Dモデルの作図を希望いたします。 ・Photoshop・illustratorを用いた広報やDTPオペレーター業務を希望いたします。	20-25	・CADオペレーター(5年) ・電気設備工事作業(6ヶ月) ・発注者支援業務(4年10ヶ月) ・広報誌作成業務(2年) ・ホームページ編集・管理(2年) ・広報野外活動準備・同行(2年) ・品質管理業務(1年)	・普通自動車免許 ・Photoshopクリエイター能力認定試験スタンダード ・webクリエイター能力認定試験スタンダード	・前職の発注者支援業務にて、Photoshop・illustratorを使用した広報誌やパンナー等の作成やHTMLを使用したホームページの更新やページの新規追加などの広報業務に2年間従事しておりました。 ・現在は、とあるイベントをきっかけに3Dモデルの作成に興味を持ち、書籍を3冊購入し3Dソフトを使用した3Dモデルリングを独学にて勉強しております。
2023144	28	富山市	東京都 富山県	アプリケーションプログラマー webプログラマー 組み込み系エンジニア	・業務系アプリケーション、システム開発を行うプログラマー職を希望します。	20-25	・製薬企業において注射用液剤の製造(0.5年) ・バスハーネス会社にて、バスハーネスの製造、部材や製品の入出荷、生産管理業務(7年)	・普通自動車第一種免許(AT限定) ・ITパスポート試験 ・基本情報技術者試験	・生産管理業務を行っており、工程管理経験があります。 ・資格勉強などを通して、ITの基礎的な知識を身につけました。 ・業務に必要なスキルや知識を積極的に習得します。現在は応用情報、Oracle認定javaプログラマーの資格を勉強しています。

# 求職者情報

IoT生産システム科

修了日: 2024年 05月 31日

富山職業能力開発促進センター

No.	年齢	住所	希望勤務地	希望職務	希望職務(詳細)	希望月収	主たる職務経験	主たる免許・資格	アピールポイント
2023145	26	富山市	県外可 埼玉県 東京都 富山市 射水市 高岡市	プログラマー システムエンジニア	・主にプログラミングに関する業務を希望します。 ・可能であればインターネット・WEB業界、ソフトウェア業界を希望しますが、特にこだわりはありません。	25-	・病棟看護師(1年) ・美容看護師(1ヶ月) ・施設看護師(2ヶ月) ・保育園看護師(1年3ヶ月) ・保健所看護師(4ヶ月) ・コールセンター業務(2ヶ月)	・普通自動車第一種運転免許(AT限定) ・看護師免許	・看護業務での経験を通して、継続して学び続ける学習意欲・コミュニケーション力には自信があります。 ・学生時代に留学をしていた経験があるため、英語に抵抗はありません。 ・前職では、派遣社員として就業していた事も多く、一社ごとの職歴は全体的に短いですが、キャリアチェンジを成功させて今後は長く働ける場での就職を目指しております。