

IoTシステム技術科(1)

修了日:令和8年5月28日

受講生 番号	年齢	住所	希望 勤務地	希望 職種	職務経歴		資格	ア ピ ー ル
					業種	職種(年数)		
10901	41	大阪市 東住吉区	1時間程度 の通勤圏	EdTech エンジニア 組み 込み エンジニア	児童福祉事業 (福祉・教育系) サービス業 (葬祭業)	安全管理・生活指導・学習支援・マ ネジメント(13年8ヵ月) 葬祭関連業務全般、司会進行、会 場管理等(1年10ヵ月)	自動車免許 ITパスポート 第二種電気工事士 Webクリエイター能力認定試験 上級 幼稚園教諭二種 危険物取扱者乙4 【取得予定:基本情報技術者】	私はITに加えて、これまでの経験や資格を活かせる職種を希望しています。具体的には前職で培ったコミュニケーションスキルや指導スキル、第二種電気工事士の資格を活かせる職種です。日々新しいことに挑戦し学び続ける姿勢をもち、将来は多様化・高速化するニーズに柔軟に対応できる専門性の高い人材として社会の未来を支える力になりたいと考えています。
10902	44	尼崎市	1時間程度 の通勤圏	プログラマ システムエン ジニア 生産技術 製造	製造業 (金属塗装) 製造業 (機械組立) 建築業 (建築板金)	塗装前処理、検品工程管理など(1 年6ヵ月) 溶接ロボット製造の組立作業、工程 管理など(9年) 施工計画の立案、工程進捗管理な ど(2年8ヵ月)	自動車免許 玉掛け(1t以上) フォークリフト(1t以上) アーク溶接特別教育 高所作業車(10m以上)	製造・建築現場での作業からリーダーを経験し、常に安全と品質向上の改善に注力してきました。現在は生産現場の製品事故や不良を未然に防ぐため、データ集積に不可欠なIoTシステムの基礎を習得中です。「現場の泥臭い苦勞」と「体系的な解決策」の両方を理解していることが私の強みです。実効性の高い問題解決を通じて貴社の生産性向上に貢献します。
10903	35	尼崎市	大阪府 神戸市 西宮市 尼崎市 福岡県(転 居可)	プログラマ(組 込み) AIエンジニア	情報サービス業 情報サービス業 建設業	カスタマーサポート(3年1ヵ月) テスト業務、運用・保守(2年2ヵ月) 耐火被覆工(4ヵ月)	【取得予定:ITパスポート】	前職のゲームアプリのお問い合わせ業務に従事していた時、お客様から「感動した」といったお声をいただいたことで、自身でも製品を作ってみたいと強く思い、開発職を目指し日々研鑽しております。 IT系業界は、日進月歩で、新しい知識が求められ、人手不足が課題となっている業界と認識しておりますので、後の世代にしっかりと教育・継承できる技術者を目指しています。
10904	54	神戸市	全国 (転居可)	自動化システ ム構築(計測、 検査、評価に おける)	専門・技術サー ビス業	研究開発および技術開発(27年)	自動車免許 【取得予定:基本情報技術 者/第二種電気工事士/二 等無人飛行機操縦士】	前職では研究機関にて物理学、バイオ工学分野における研究開発業務に従事していました。その過程で研究の目的に応じた様々な物理計測システムとその自動制御システム、データ分析プログラムを多数構築してきました。現在、IoTに関する技術と知識を習得し、AI時代のさらに高度なデータ収集技術へのニーズに応えられるように研鑽を積んでおります。
10905	53	尼崎市	阪神間	事務	サービス業 サービス業	ドライバー、営業事務(3年2ヵ月) 自動車販売修理営業事務(30年)	自動車免許 損保代理店上級資格	前職では、営業事務を担当し事務所内で、タクシーアプリのテレボ及び配車業務や事故係、クレーム対応等、様々な業務に携わっていました。これまで培った自動車関連、保険業務関連、アプリ関連等については経験があり自信があります。今後これらの経験を活かし、さまざまな業務に取り組み、貢献したいと考えております。

IoTシステム技術科(2)

修了日:令和8年5月28日

受講生 番号	年齢	住所	希望 勤務地	希望 職種	職務経歴		資格	ア ピ ー ル
					業種	職種(年数)		
10906	31	明石市	首都圏 中京圏 関西圏	システムエンジニア インフラエンジニア	製造業(食品) 梱包・トッピング作業(7ヵ月)		自動車免許(AT限定)/合気道初段/ITパスポート 【取得予定:基本情報技術者/AWS Certified Cloud Practitioner/LinuC レベル1/G検定/三級知的財産管理技能士】	弁理士を目指し勉強している際に応用情報技術者試験の存在を知り、ITの分野に興味を持ちました。私の強みは、どんな状況でも課題を整理し、周囲と連携して解決に導くことです。大学時代は怪我による手術を経験しながらも主将を務め、参加できない期間も私自身なにができるか分析し、稽古や情報共有を行いました。IT業界においても、個人として技術を磨きながらもチームで最適な解決策を導きます。
10908	61	神戸市 須磨区	1時間程度 の通勤圏	IT関連のマーケティング、営業、運用、構築関連 ※プログラミング除く	製造業 (電子機器) システムエンジニア、マーケティング(35年) 金融業 メガバンクでの顧客案内、庶務業務(2年8ヵ月)		自動車免許 TOEIC S&W 500点相当 富士通認定ITエキスパート(LANインテグレータ) マーケティング、ビジネス実務検定C級 【取得予定:生成AI/パスポート試験】	強みはITと金融の経験を融合させた課題解決力です。前職の銀行では、ITリテラシーの異なる多様な関係者との調整力を培い、円滑な業務遂行を実現しました。また、前職での営業・マーケティング経験からプレゼンテーションを得意とし、現在はAIを駆使した迅速かつ魅力的な資料作成スキルも備えています。これらのIT知識と顧客対応力を活かし、即戦力として貴社の業務効率化や生産性向上に大きく貢献いたします。
10910	61	神戸市 東灘区	全国 (転居可)	システムエンジニア ネットワークエンジニア サポートエンジニア	情報サービス業 システムエンジニア(12年9ヵ月) 情報サービス業 サポートエンジニア(6年10ヵ月) 情報サービス業 システムエンジニア(1年3ヵ月)		自動車免許 CCNA Oracle Master Bronze RedHat認定エンジニア TOEIC 930点 行政書士	サーバの運用保守の業務における「問題解決力」を意識し、必ず検証を実施する、Documentは訳文ではなく原文にあたる、などを念頭において業務に取り組んできました。また、ルーチンワークに陥ることなく、業務の改善や提案も行ってきました。さらに、シェルスクリプトやAnsibleといったツールを学習して自動化業務に活かしてきました。このような経験を活かすことができると共に、より上の段階をも目指すことのできる業務に就くことを希望します。
10911	41	尼崎市	1時間程度 の通勤圏	プログラマ ネットワーク・インフラエンジニア IT事務	医療業 医療事務・受付(2年3ヵ月) サービス業 総務事務(1年) 福祉 総務事務(1年10ヵ月)		自動車免許(AT限定) 日商簿記2級 【取得予定:ITパスポート】	良い仕事ができるよう、職員の方々とのコミュニケーションと協調性を大切にし、責任感を持って業務に取り組みます。これまでの経験を活かしながら、新しい知識や技術の習得にも積極的に取り組み、成長していきたいと考えております。明るく前向きな性格で、好奇心を持って学ぶことを楽しみながら業務に取り組みます。パート勤務を希望しておりますが、状況に応じて勤務時間を増やし、貢献していきたいと考えております。
10912	39	尼崎市	大阪市 兵庫県	IT系(プログラミング・システム運用)	情報サービス業 プログラマ・システム運用(8年)			既存のシステムや業務内容を理解しながら、全体の流れを意識して作業を進めることを得意としています。指示や手順に沿って都度確認を行い、ミスを防ぎながら丁寧かつ着実に業務を進めることを心がけています。Excelなどの基本的なツールを用いた業務対応の経験があり、データ整理や入力業務を円滑に進めるとともに、状況に応じて臨機応変なサポート業務についても尽力いたします。

IoTシステム技術科(3)

修了日:令和8年5月28日

受講生番号	年齢	住所	希望勤務地	希望職種	職務経歴		資格	アピール
					業種	職種(年数)		
10913	25	西宮市	全国 (転居可)	プログラマ インフラエンジニア ネットワークエンジニア	情報サービス業	総務系(2年4ヵ月)	ITパスポート 日商簿記3級 TOEIC575点 【取得予定:基本情報技術者/ TOEIC650】	前職ではファシリティマネジメントを中心に社内文書のチェック、各種マニュアルの改訂業務等を担当しておりました。これらの業務を行う中で利便性の高いシステムの構築等に関心を持つようになりました。前職やポリテクセンター兵庫で培ったコミュニケーション能力、粘り強く勉強する力等を活かし、業務に貢献できるように努力してまいります。
10914	58	神戸市	1時間程度の通勤圏	IoT機器関連 PCハードウェア・ソフトウェア関連 設計・評価・検査・品質保証	製造業 通信業 情報サービス業	LCD製造装置技術職(6年) 移動体通信基地局メンテナンス(4年) 研究開発職兼品質保証(20年)	ITパスポート/第二種電気工事士/第2級陸上特殊無線技士/MCP/MCSE/MCDBA/CCNA/CCNPSun Java認定資格/家電製品エンジニア/情報処理検定試験2級	PC関連製品の開発及び品質保証に約20年従事。試作評価～量産品の立上げ～市場不具合の分析・対策迄、製品ライフサイクル全体を横断して担当してきました。提携先工場(アジア圏)への出張も多く経験しており、仕様・設計の妥当性、評価試験(観点/条件/環境)、不具合解析(切り分け、再現、原因特定、恒久対策)を強みとしております。開発と品質の両視点で「手戻り削減」「不具合の未然防止」「量産安定化」に貢献できます。
10915	25	西宮市	1時間程度の通勤圏	製造業	建設業	マンホール補強工法の開発、施工(2年6ヵ月)	自動車免許 小型移動クレーン(5t未満) 酸欠主任者 フォークリフト(1t以上)	前職は、老朽化した下水道マンホールを補強する工法を自社開発する部署にて、工法の開発や全国各地の現場に赴き施工指導を担当しておりました。限られた時間で効率よく作業を進めるため、常に効率化を意識しておりました。ポリテクセンター兵庫で学んだプログラミングの知識と先を予測して行動する能力を用いて貢献できるように努力します。
10916	32	宝塚市	1時間程度の通勤圏	SE PG サーバ ネットワーク DB インフラエンジニア	情報通信業 設備工事業 サービス業	プログラマ(5年) 防犯カメラ工事、設備管理台帳運用保守(2年2ヵ月) 物流施設管理(6ヵ月)	自動車免許 第二種電気工事士 【取得予定:基本情報技術者、危険物取扱者乙4】	私が現場で従事していた時は、技術はもちろん周囲とのスムーズな連携が大切だと学びました。メンバー間での確認やコミュニケーションを大切にすることで、手戻りやミスを防ぐことを意識して取り組んでました。チームワークを大事にしながら、周りの状況を見て自身にできることを柔軟に取り組み、プロジェクトを円滑に進める一助としてこれまでの経験を活かし、貴社に貢献できるよう努力します。
10917	23	神戸市須磨区	1時間程度の通勤圏	評価・検証システム等の運営・保守			日商簿記3級	私の強みは柔軟性です。心理学実験の授業では、複数人の意見を基に実験方法を提案し、計画作成を進めました。実施時に想定外の課題が生じた際は、役割分担を調整し、授業時間内に測定を完了させることができました。入社後は、ポリテクセンター兵庫で学んだプログラミングやネットワーク技術を活かし、周囲の意見を柔軟に取り入れながらチームに貢献します。