



## INTERVIEW

ポリテクセンター兵庫  
組込システム技術科 修了

國松 さん

### 受講したきっかけを教えてください

もともと独学でプログラミングを勉強していましたが、ひとりで勉強することに限界を感じ、インターネットでプログラミングを教えてもらえる場所を探していました。そんな中、ポリテクセンターのホームページを見つけ、プログラムの勉強を無料で受講できることを知りました。それがポリテクセンターを知ったきっかけです。

当初、ポリテクセンターのイメージは「機械加工」「溶接」という印象が強くあり、受講者が男性ばかりで肩身が狭いのではないかと、私のやりたいプログラミングができるのか、半年勉強したくらいで、業界未経験の私が希望するプログラミングに関係した仕事に就くことができるのだろうか、と不安がありました。

しかし、ポリテクセンター兵庫で開催されていた女性を対象とした説明会に参加したことが、受講を決める後押しとなりました。

女性向けの説明会には予想を超えるたくさんの女性の方々が参加されており、多くの女性がポリテクセンターの授業に興味をもっていることに驚きました。実際にポリテクセンター兵庫の訓練を受講

して就職された女性の体験談を聞き、受講するイメージが掴めたのは大きな収穫でした。

また、実際の授業を受け持つ先生が、授業内容や就職、業界の説明について、丁寧に分かりやすく答えてくれたことが非常に印象的でした。実際の授業について不安に思っていたことや組込システム技術科の就職実績を聞くことができ、ポリテクセンター兵庫であれば、自分のやりたいことを勉強しながら、安心して企業に就職できるのではないかと思います。選考試験に申込みました。



## 就職に対するフォローはいかがでしたか？

独学で学び、一度自分で就職活動をしていましたが、勉強も就職活動もハードルが高く、ポリテクセンターに通うとはいえ、6か月でどこまで学べるか、本当に働けるようになるかと不安が先行して、なかなかひとりでは進めませんでした。

就職支援アドバイザーの方からは、ただ就職できるようにがんばれ、と言われるのではなく、私の気持ちに寄り添ったアドバイスを受けることができたほか、就職に関わる悩みや相談を気軽にすることができ、本当に助けられました。履歴書や職務経歴書などの書類の書き方、面接の受け方、企業の方とのコミュニケーションの取り方など、本当に丁寧に教えていただきました。私自身でも気づけなかった自分の強みや気を付けるべき点等を気づくことができ、就職活動に対する自信が少しずつ持てるようになりました。このように、私の気持ちを尊重しながら、計画的で順序だった就職支援をしていただいたおかげで、自分ひとりではできない、充実した就職活動を送ることができました。



## 実際にポリテクセンターで受講した感想を教えてください。

もともと独学でプログラミングを勉強していたこともあり、最初は授業についていくことができたのですが、だんだんLinuxやマイコンのC言語など徐々に授業の難易度が上がり、正直大変でした（笑）。6か月で学ぶ内容は本当に多岐にわたり、どんどん難易度もあがっていくため、訓練についていくので精いっぱい。いま振り返ると、漠然と授業の内容をすべて100%理解しようとするのではなく、具体的な目標や職種を決めて、授業を受けることでもっと違った取り組み方もできたかもしれない、と思います。

授業については先生の教え方が非常に上手でした。電子関連の業界情報や最新技術について、どのようなところで情報を集めればよいのか、こういう



ところを調べてみると面白い等、独学で勉強していた時には思いもよらなかったお話を聞けたのも、とても興味深かったです。また、業界のキャリアプランの考え方や受講者の経験に応じた求人情報から見る企業の選び方等、参考になる情報を多くもらうことができました。

また、入前のイメージでは若い男性が多い印象でしたが、実際は女性や様々な年齢層の方と一緒に受講でき、コミュニケーションをとれたのもいい勉強になりました。就職という目標に向けて一緒に頑張れる仲間がいるのは思った以上に心強かったです。

## 今後の抱負を教えてください。

まだ入社して間もないため、自社内での研修を受講しています。主な研修内容はロボット作成を通じ、ロボットを歩行させたり、LEDを光らせたりするプログラムの作成をしてVisual StudioやC#を勉強しています。一見すると遊んでいるようにも見えますが、これらの考え方はあらゆる組み込みの仕事に繋がっています。元々コツコツ物事に取り組むのが好きなので、毎日悪戦苦闘しながらも楽しみながら勉強しています。仕事を通じて、技術をさらに身に付け、人々の役に立つものづくりに携わっていくことが私の目標です。





### 会社概要についてご説明ください。

弊社では、組込み、制御関連を中心に、各種ソフトウェアの受託開発を行い、お客様のニーズに沿ったソフトウェアの開発をいたします。試作品、一点ものを含む小ロット製品、社内で使用する簡易的なツールなどの開発を得意としているほか、モバイルアプリ開発、Web 開発についても、対応しております。

弊社の目標として、微力ながら社会に貢献できるよう、絶えず挑戦し続ける会社でありたいと考えています。「社会を動かすモノづくり」をモットーとして、システムソフトウェアを中心としたソフトウェアの開発を推進していきます。



### ポリテクセンターの修了生の感想を教えてください。

現在、ポリテクセンター兵庫の修了生が3名働いております。入社した3名は、各々の業務にまじめに取り組み会社に貢献しています。ポリテクセンター兵庫の修了生の特徴ですが、前向きにコツコツと勉強される方が多いように見受けられ、作業現場ではそれぞれの技術に応じた成長の過程が見られます。

今後の課題として、今までポリテクセンター兵庫や弊社の研修で培ってきた基礎技術、知識を生かして、今まで以上に自分で企画、開発できるようになってもらうことを期待しています。そして、さまざまなお客様のニーズに応えながら、自分で常に仕事に向き合い、主体的に業務推進できる会社の中核人材として活躍してもらいたいと考えております。



#### 株式会社クローバーフィールド

住 所：大阪市中央区安土町

従業員数：13名

【開発実績】天秤・モーター制御プログラム開発、ダイナミック演出照明コントローラ開発、ムービング照明操作卓等

## テクノインストラクター（指導員）の声

ポリテクセンター兵庫 大橋

### ポリテクセンターでの経験を自信に変えて、活躍されるよう期待しています。

國松さんは正社員として長く働いた経験がないということで、入社当初は多くの不安を抱えているようでしたが、今回の取材を通じて、職場で元気に働いている姿を見ることができ、ほっとしています。

國松さんはポリテクセンターでの受講態度も非常にまじめで、熱心に課題に取り組んでいました。ただ、自分に自信がなく、特に就職に関しては不安な点を多く抱えているようでした。そのため、就職支援アドバイザーや企業のご担当者様との接点を持つことで、それらの不安な点をひとつひとつ整理していけるよう支援を行いました。

就職支援アドバイザーとは、國松さんとの面談を通して個人の特性を掴みながら、履歴書の整理や日々の相談など自己理解に関する内容を中心にフォローできるよう連携しました。企業との接点として、企業説明会への参加や採用担当の方との直接話す機会を設けることにより、業界の知識や就職後の相談など、職業理解に関する内容のフォローを行いました。

このような支援が就職に結びついたことはひとつの事実だと思えますが、一番重要なのは本人の意思と努力です。國松さん本人が就職したいという強い意思を持ち、周囲の力も借りながら日々の訓練や就職活動に励んだ、それが今回の結果に繋がったのだと思います。

これからの職業人生の中で様々な成功や挫折等、思いもよらないことに多く直面するとでしょう。自分自身と向き合い、自分の力で人生を切り開いた経験を自信に変えて、これからの職業人生に向き合ってもらえれば、と國松さんの今後に期待しています。

