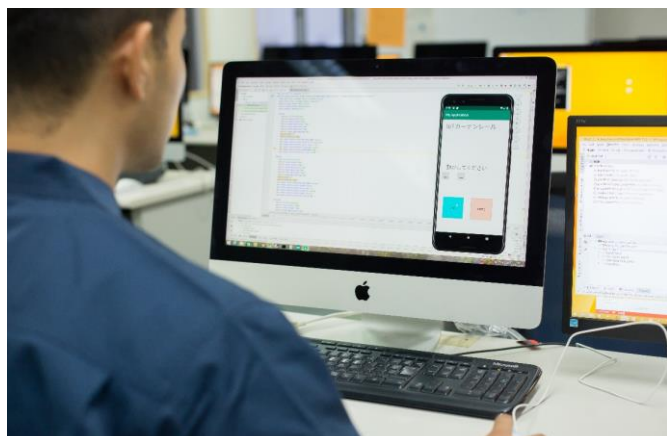


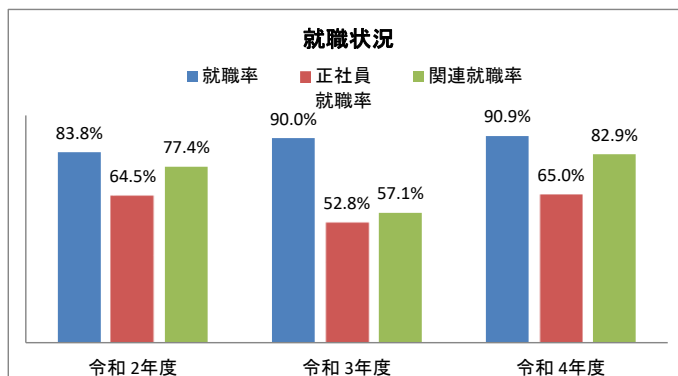
# 令和4年度 訓練実施状況「組込みシステムエンジニア科」



令和4年度実績 確定値



## 就職状況



## 主な就職先

(株) ビーンズラボ	情報サービス	那覇市
(株) シーサーネット	情報サービス	那覇市
(株) プラスナレッジ	情報サービス	うるま市
(株) ヴィッツ沖縄	情報サービス	那覇市
(株) フィールドコミュニケーションズ	情報サービス	北中城村
(株) ジェネラスネットワーク沖縄	情報サービス	宜野湾市
(株) 琉球ネットワークサービス	情報サービス	うるま市
(株) N T T データオートモビリゼン	情報サービス	うるま市
(株) セキュアイノベーション	情報サービス	那覇市

## 就職先の職種・職務名

情報サービス業	プログラマー	(前職：小売業 20代)
情報サービス業	プログラマー	(前職：土木業 20代)
情報サービス業	プログラマー	(前職：ウェブ制作 20代)
情報サービス業	プログラマー	(前職：小売業 30代)
情報サービス業	プログラマー	(前職：サービス業 20代)
情報サービス業	コールセンター	(前職：旅行業 20代)
検事事業	テストエンジニア	(前職：製造業 40代)
情報通信業	事務 (データ入力)	(前職：接客業 30代)
情報通信業	テクニカルサポート	(前職：サービス業 30代)

## 修了者の声

「組込みシステムエンジニア科」ではプログラミング言語としてC言語とJava言語を学べます。プログラミング未経験の私でも先生方の丁寧な説明のおかげもあり、自分の中に落とし込むことができました。

Java言語を学ぶとき、最初に学んだC言語の知識がとても助けになり、ほかの言語にもっと触れてみたいと感じました。

開発演習では、インプットだけでなく、グループで考えたものを自分たちでアイデアを出し合って制作します。試行錯誤して、一つのものを作る過程では、他では味わうことのできない達成感や成功体験が得られました。

4か月目から就職活動を開始しましたが、コロナ禍でありながら、幸いにも内定をいただくことができました。ポリテクセンター内には就職支援をしてくださるアドバイザーの方もいますので、効率よく就職活動が行えます。関わって頂いた方には感謝の気持ちでいっぱいです。ありがとうございました。

## 事業主の声

A社：実務経験が無い状態で入社しましたが、職業訓練を受講していたことより、入社後の研修もスムーズに理解していました。半年経った今では開発チームの一員として業務に取り組んでいます。今後も沖縄県の需要に合わせた職業訓練の展開を期待しております。

B社：6か月と短期訓練の中で開発に取り組む姿勢はできていたと感じました。3か月の研修後、現在はプロジェクト参加、業務に取り組んでいます。2～3年かけて着実なステップアップを出来るように期待しております。

## カリキュラムの特色

組込みシステム製作演習	3か月目	
システム開発における「仕様書の読み方、作り方」を学習し、実際の現場さながら、仕様書をもとに一人ずつが組込みシステムを作り上げます。		
Android アプリ開発	5か月目	
4か月目で学習するJAVA言語を利用し、Androidのアプリ開発基礎を1か月間かけて学習していきます。		
統合開発演習	6か月目	
6か月目に今まで学んだ知識を総動員してマイコンとAndroidアプリ、更に Microsoft Azureを組み合わせた組込みシステム開発を行います		