

## 進路に関する事項

### IX 卒業、修了後の進路について

本校卒業、修了後の進路には、大きく分けて**就職**と**進学**の2つがあります。皆さんもいずれどちらを選ぶのか決断をしなければなりません。自分が希望し、かつ選択した道に入るためには必ず”試験”という関門を通り抜ける必要があります。自分が希望し進もうとしている道で何を求められているのかをしっかりと認識し、それに対する備えをしっかりと整えなければなりません。もし漫然と学生生活を過ごしていたならば、心から希望する進路へ進むことはできないでしょうし、きっとそのときになって、自分の高専生活を振り返って後悔することになるでしょう。

どちらの道を選ぶにしても、求められる資質は“**自己分析能力**”、“**しっかりとした基礎学力**”、“**社会人としての基本的マナー**”、そして、“**行動力**”です。これらの資質は、本人さえ意識すれば本校での学生生活において充分身につけることができるはずのものです。授業、クラブ活動、HRなど様々な場での人間関係を通じて、知識だけではなく多くのことを学んでください。これらは希望する道に入るための手助けになるだけでなく、その道を順調に進むための貴重な財産になります。

5年間はまさにあつという間に過ぎてしまいますから、低学年の時から自分の将来をしっかりと見極めて、必要なことを身につける努力をしておかなければなりません。そうすれば必ず道は開けます。

#### 1 キャリア教育センターについて

キャリア教育センターは、本校学生のキャリア形成と学生および卒業生の進学・就職活動を支援することを目的として、平成23年7月に設置されました。具体的な取り組みとしては、単に進路決定のための情報提供や支援をするだけではなく、学生のみなさんが自己分析・自己理解を進め、インターンシップなどを通して社会やさまざまな職業を理解していくことで、「自分の進路を自分で決定できる能力」を養う支援を行っています。

令和2年度から、県内小中高の全学年で沖縄県版「キャリア・パスポート」が一斉にスタートしました。このことを受けて、高校生対象の沖縄県版「キャリア・パスポート」を元に、沖縄高専 Career Log（沖縄高専版「キャリア・パスポート」）を準備しました。これは、学生自身に学校生活の見直し・振り返りや自己評価を行ってもらい、学生自身で記録するキャリア教育ポートフォリオで、本科で年2回（前期1回、後期1回）の実施を予定しています。

キャリア教育センターでは、学生のみなさんが在学中に歩いていく過程をサポートします。メディア棟3階に「キャリア教育センター室」を設置しています。自分の進路で悩んだら、担任や身近な教職員だけでなく、キャリア教育センター室を訪ねて相談してみてください。キャリアアドバイザー、キャリア教育センター職員が、個別面談にて相談に対応しています。

また、就職・進学に関する情報やキャリア支援（教育）関連の情報は、本校 Web サイトおよびキャリア教育支援システム、学生ポータルサイト（SharePoint）などに掲載し、随時更新していますのでぜひご活用ください。

## 2 就職について

高専卒業生の産業界からの評価は高く、90%以上の高い就職率を誇っています。主な就職先の業種は次のとおりです。

機械システム工学科（本科） 機械システム工学コース（専攻科）	自動車部品製造企業、電力会社、航空・陸上運輸業、 工作機械・産業機械製造業、電気・電子製品製造業、 燃料などのエネルギー産業、海洋機器製造業、建設業、 食品製造業、材料製造・加工業
情報通信システム工学科（本科） 電子通信システム工学コース（専攻科）	情報通信機器製造業、電子デバイス製造業、電気・電 子機器製造業、半導体製造業、通信・放送業、ソフト ウェア産業、情報サービス業、電力・ガス・水道業、 運輸業
メディア情報工学科（本科） 情報工学コース（専攻科）	ソフトウェア制作業、コンテンツ制作業、通信・放送 業、情報通信機器製造業、電気・電子機器製造業、出 版・印刷業、電子デバイス製造業
生物資源工学科（本科） 生物資源工学コース（専攻科）	化学工業、食品・食品原材料製造業、酒造業、製薬・ 医薬品原材料製造業、化学・生化学関係各種研究所・ 研究開発部門

### 求人、就職関連情報

本校で受け付けた求人票、求人票一覧、会社案内等は、キャリア教育支援システム又はキャリア教育センター室で閲覧できます。

また、キャリア教育センター室隣のフリースペース、および図書館の就職関連コーナーでは、就職関連の書籍を閲覧できます。

## 3 進学について

### 卒業後の進路

高専を卒業した後の進学には、大きく分けて、

- ① 4年制大学への3年次編入（2年次の場合もある）
- ② 高専の専攻科へ進学

の2種類があります。

高専卒業生の編入受け入れを主な目的として設立された、**豊橋技術科学大学**、**長岡技術科学大学**をはじめ、ほとんどの**国立大学でも工学部を中心に編入学の定員**を設けており、多くの高専卒業生がこれらの大学に編入しています。平成21年4月に沖縄高専に専攻科が設置されたことにより、すべての**国立高専に2年制の専攻科**が設置されました。

4年制大学への3年次編入学、高専専攻科への進学のいずれの場合も、進学後2年間学び、4年制大学卒業もしくはそれと同等の「**学士**」の学位を得ることができます。その後は、通常の大学卒業と同様に、企業等への就職または大学院への進学の道が開けています。

### 進学情報

本校で受け付けた大学等の案内については、図書館の編入学コーナーで閲覧できます。また、過去問題については、各自で進学希望の大学に問い合わせる必要がありますが、学校を通して過去問題を請求する必要がある場合は学生課学生係までご連絡ください。