

# 日本工学院 北海道専門学校

日本工学院北海道専門学校は、昭和57年4月に開校されて以来、専門的な知識と技術を学んだ学生を多く輩出してきました。登別市と包括連携協定を結び、人材育成や産業の発展などに連携して取り組んでいる同学院。今号では進学・就職活動のサポート体制などについて紹介しますので市内にある教育施設の魅力を再確認してみたいはいかがでしょうか。

問い合わせ  
日本工学院  
北海道専門学校  
(☎0888)

## 学生の興味を未来につなげる幅広い学科

### 情報処理科

最新のIT技術を学び、就職や大学編入を目指す

### CGデザイナー科

感性と技術を磨き、ゲームやアニメ、イラストなどの専門分野のプロを養成

### 医療事務科

医療・秘書・ITを総合的に学び、高い実務能力をもつ医療事務の専門家を養成

### ホテル科

おもてなしの心を身につけ、ホテル・観光に関わる仕事を目指す

### 公務員1年生学科 公務員2年生学科

長年培ってきた公務員試験のノウハウが凝縮された授業で、公務員を目指す

### 建築学科

最先端技術を導入した教育環境で、建設・設計・施工の専門家を養成

### 電気工学科

多彩な実験や実習で幅広い知識を吸収し、快適な暮らしを支える電気技術者を目指す

### 自動車整備科

高度な技術と国家資格を手に入れ、即戦力となる自動車整備士を目指す

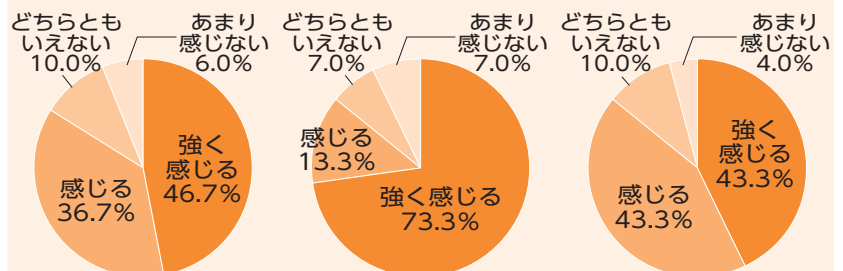
## 将来性のあるカリキュラムと環境

情報処理科では、放課後の自宅や外出先など、いつでもどこでも授業の復習が可能なeラーニングシステムを準備しており、場所や時間に制限されることなく、自由に先進的な学習環境があなたの能力を伸ばします。



### 学生の満足度と実績

在校生を対象に実施したアンケートで、多くの学生が本校の学習環境に好意的な回答をしています。



学習するにあたって  
利便性・快適性が  
高いと感じるか

課題の作成や提出をす  
る上でeラーニングシ  
ステムは利用しやすい  
と感じるか

高校までの授業ス  
タイルと比較して授業や課  
題に取り組みやすいと  
感じるか

※本アンケートは2018年に情報処理科2年生を対象にしたものです。