

# Campus Mail

For all the students

**FIT** Fukuoka Institute of Technology  
福岡工業大学

この件のお問い合わせは広報課へ  
TEL : 092-606-0607  
MAIL : kouhou@fit.ac.jp

掲示期間 2026-057  
6月25日～7月14日

## 情報通信工学科

# IT 業界で評価される資格「CCNA」合格者が 今年も誕生しました

### ～資格取得支援講座と実践的な学びの成果～

情報通信工学科では、ネットワーク技術者向け国際資格「CCNA (Cisco Certified Network Associate)」の取得を支援するため、毎年資格対策講座を開講しています。その成果として、2025年度は情報通信工学科4年生1名、3年生1名がCCNAに合格しました。

両名は、2月から3月にかけて開講されたCCNA資格対策講座を受講し、授業や学生実験で学んだ内容と関連付けながら学習を進めました。本学科では、ネットワークに関する実験科目と資格対策講座を連携させることで、実践的な技術力の習得と資格取得の両立を支援しています。

CCNAは、ネットワーク技術者向けの国際資格として世界中で認知されており、IT業界で高く評価されています。近年はクラウドサービスやAIの活用拡大、企業のDX(デジタルトランスフォーメーション)の進展に伴い、社会や企業の情報通信インフラを支えるネットワーク技術者の需要がますます高まっています。

本学科では、資格取得を目標とした学習を通して専門知識の定着を図るとともに、将来の就職やキャリア形成につながる実践的な学びを重視しています。こうした取り組みにより、毎年継続してCCNA取得者を輩出しており、多くの卒業生が情報通信分野で活躍しています。

また、本学では資格取得を支援する制度を整えており、本資格試験の受験料についても補助制度を利用することができます。学生が積極的に資格取得へ挑戦できる環境づくりを進めています。

今後も実験科目と資格取得支援講座を連携させた教育を継続し、学生の専門性向上とキャリア形成を支援していきます。



情報工学部 情報通信工学科 4年  
藤田 尚 さん (福岡県立柏陵高校出身)

### 「CCNA 合格者」のコメント

講座で配布された問題や資料を繰り返し学習するとともに、試験対策サイトの問題集も活用しました。参考書やプリントの内容については、単に暗記するのではなく、他の人に説明できるレベルまで理解することを意識して学習に取り組みました。その結果、自信を持って試験に臨むことができ、合格につなげることができました。