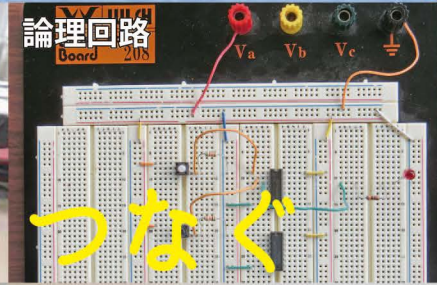


情報システム科



企業が求める電気技術者やコンピュータ技術者へ

1年次に電気・電子・情報に関する基礎的なことを学び、2年次よりコース制を導入しています。

エレクトリックコース

専門科目

- 電気回路 ■ 電気実習 ■ 電力技術 ■ 電気機器 ■ 課題研究 他

社会の基盤を支える電気技術を理解し、電気設備の工事・点検業務、発電電・送電の電力運用などに関する知識と技術を学びます。

◆目指す資格 第一種電気工事士

電気設備の工事や取扱いに必要な国家資格で、一般住宅だけではなく、工場・ビルの電気設備工事ができます。

●取得できる資格

- ◆ 第一種・第二種電気工事士
- ◆ 第三種電気主任技術者 (卒業後実務経験により)
- ◆ 品質管理検定 (QC検定) ◆ 計算技術検定 等

コンピュータコース

専門科目

- 電気回路 ■ 電子実習 ■ プログラミング技術 ■ 課題研究 他

情報化社会を支える通信技術を理解し、コンピュータのハードウェア・ソフトウェア・プログラミングなどに関する知識と技術を学びます。

◆目指す資格 工事担任者

コンピュータ通信専門技術の国家資格で、通信回線と端末設備等を接続する工事や監督ができます。

●取得できる資格

- ◆ 工事担任者 ◆ ITパスポート
- ◆ 品質管理検定 (QC検定) ◆ 情報技術検定
- ◆ 計算技術検定 ◆ リスニング英語検定 等

主な進路先

(二本松工業高校実績)

- 就職 ● 東北電力(株) ● 大槻電設工業(株) ● ユアテック(株) ● JR東日本(株) ● (一財)東北電気保安協会 ● 福島サンケン(株) ● 福島キャノン(株) ● 日本郵政(株) ● (株)日本デジタル研究所 ● ニプロファーマ(株) ● トヨタ自動車東日本(株) 他
- 進学 ● 福島大学 ● 会津大学 ● 日本大学工学部 ● 日本工業大学 ● 郡山女子大学短期大学部 他
- 公務員 ● 福島県職員電気職 ● 原子力規制庁技術職 ● 陸上自衛隊一般曹候補生 他

情報システム科3年 栗原 福

<エレクトリックコース>

<部活動>陸上競技部

<取得資格>

- 第二種電気工事士 計算技術検定2級
- 情報技術検定3級 リスニング英語検定3級
- 品質管理検定(QC検定)4級 等



就職率が高いこと、高校卒業から10年後に電気主任技術者の資格が取得でき、将来の可能性が広がることなどを考え、情報システム科に入学しました。今は資格取得を頑張っています。

情報システム科3年 渡辺 栞羽

<コンピュータコース>

<部活動>バスケットボール部 (マネージャー)

<取得資格>

- 情報技術検定2級 計算技術検定2級
- 品質管理検定(QC検定)4級
- リスニング英語検定3級 等



私はパソコンの勉強がしたいと思い入学し、現在勉強と部活を両立して頑張っています。「検定の勉強がしたい」と相談するとすぐに対応してくれる先生ばかりで、たくさん資格を取りたい人にはおすすめの学校です。