

電気科

Electric Department



情報実習



電子実習

電気・情報の分野で
マルチに活躍できる
人材を育成!



工事実習

募集定員

40名



電気科で学べる専門科目

【1年次】

- 工業技術基礎
- 工業情報数理
- 電気回路

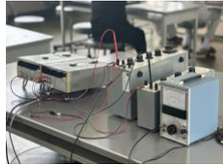
【2年次】

- 実習
- 電気回路
- 電気機器
- 電力技術

【3年次】

- 課題研究
- 実習
- 製図
- 電気機器
- 電力技術
- 電子技術

現代の科学分野を支える電気技術の意義や役割を理解するとともに、電気・情報の分野に関する知識と技術を習得し、オールラウンドに活躍できる社会人を目指します。



課題研究作品



地域貢献活動

イルミネーション設置作業
(吹上町えびす通り商店街)

取得可能な資格

- 第一種電気工事士
- 第二種電気工事士
- 第三種電気主任技術者
- 危険物取扱者乙種
- 消防設備士
- 2級電気工事施工管理技術検定
- 電気通信設備工事担任者
- ガス溶接技能講習
- 2級ボイラー技士

在校生 Message

電気科3年 前田 琉希 (東市来中出身)



電気科では、普通教科に加え専門教科や実習を通して電気全般に関する基礎的な知識と技術を学び、第二種電気工事士をはじめとした資格取得にも努めています。また将来に役立つスキルを身につけ、社会で通用する人材に成長することを目指しています。そんな吹上高校電気科で有意義な高校生活を過ごし、将来の夢実現のために一緒に頑張りましょう。

電気を学び
ひとりひとりの
可能性を伸ばす!