



情報電子科

通信機器やコンピュータなどの電子機器の基礎となる**電子技術分野**と、コンピュータのハードウェア・ソフトウェア等の**情報技術分野**を学習し、コンピュータ及び電子回路・制御などの幅広い技術を身に付けた人材の育成を目指します。

電子技術分野とは、弱電（感電しない電気、低電圧の直流を使用）を取り扱い、電気の利用方法として、通信、制御、情報に関する電気分野を指します。

情報電子科は**電子技術分野**に、コンピュータプログラミングなどの**情報技術分野**をあわせて学ぶ科です。（電子技術分野と情報技術分野はほぼ同程度学びますが、選択科目によってばらつきがでます。）

ちなみに、電気技術分野をメインに学ぶのは電気科となります。



ハンダ付け実習



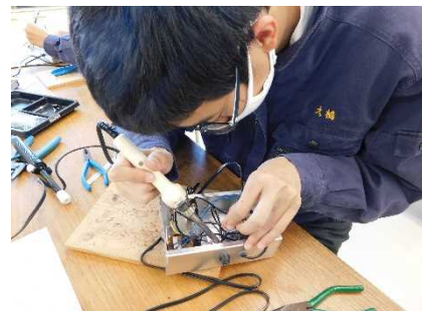
マイコン制御実習



計測実習



パソコン組立実習



電子回路組立実習



プログラミング実習

資格取得 情報電子科では、資格取得にも力を入れています。

今までに取得している主な資格名

- ・基本情報技術者試験
- ・ITパスポート
- ・第二級デジタル通信
- ・第二級アナログ通信
- ・計算技術検定1級～3級 ・情報技術検定1級～3級
- ・パソコン利用技術検定1級～3級
- ・グラフィックデザイン検定2級
- ・危険物取扱者試験乙種第4類
- ・第2種電気工事士 その他



【行事予定】 9月16日(金)：就職試験開始、基礎製図検定
21日(火)～：40分授業×6限+7限学校祭 LHR

今週末の大会等：陸上新人戦、ソフトテニス新人戦西部地区予選、秋季高校野球大会



米工 HP