

学校	群馬県立太田工業高等学校		
課程	全日制	学科(部)	機械科・電子機械科・電気情報科



グラデュエーション・ポリシー（卒業するまでにこのような力を身に付けられる学校です）

- 工業に関する専門的な知識・技術を身に付け、主体的に自己実現を目指し、産業の各分野で活躍できる「実践力」
- 多様な人々と連携・協働ができるコミュニケーション能力があり、自尊感情を高揚し、自他を思いやれる心豊かな「人間力」
- AIやIoT、ロボットなどの技術革新を基盤とした、Society 5.0 の社会をたくましく生き抜く「情報活用能力」



カリキュラム・ポリシー（このような学びの場を提供する学校です）

- 実験・実習など実践的な学習を通して、専門的な知識と技術を身に付け、ものづくりの基礎力を養う
- 産業界や大学、地域と連携した探究的な学習を通して、豊かな人間性や課題解決力を育成する
- 自らの発想を重視し、想像力と技術力を高める主体的な学習を推進する
- 普通教科と専門教科の連携による、基礎から実践へと深化・発展する教育を展開する
- 将来に向けて、専門的で高度な知識・技術を身に付ける資格取得を推進する



アドミッション・ポリシー（このような皆さんを待っている学校です）

- ものづくりの技術を習得し、将来、工業の各分野で活躍しようとする人
- 科学技術に興味があり、理工系大学等への進学を目指す人
- 多様な資格取得にチャレンジし、自己のキャリアアップの実現に励む熱意ある人
- 部活動、生徒会活動、ボランティア活動等に積極的に取り組む意欲を有する人
- 夢の実現に向け、社会の発展や自己の成長を目指す人