



ハイスクールガイド

群馬県立太田工業高等学校

人間性、実力を高め、心身共に健康な人を育む

校歌

一 赤城榛名の山聳え
すそ野豊かな上毛野
ここに集いてわれらいざ
真理を求め技をみがき
明るく築く新世代
あ、母校 太田工業高校

二 流れ絶やまぬ大利根の
清き心を鑑とし
ゆかりの岡のかたほとり
雄飛の若葉茂り合い
われらの道はただひとつ
あ、母校 太田工業高校

三 みどり輝く金山の
古城の松に風薫り
郷土の誇りうけついで
希望は高く友愛の
ほまれは永遠にこだまする
あ、母校 太田工業高校

作詞 清水房之丞
作曲 井上 武士

校訓、教育目標

校 訓：「人間性、実力、健康」

教育目標：科学技術創造立国日本を支える健康な体と豊かな心を持った工業人を育成します。

学校経営方針

- (1)安心安全な学校 いじめに素早く対応し安全教育を推進させ、危機管理の充実した教育活動
- (2)信頼のある学校 全職員の共通理解と協力に基づく信頼と活気のある教育活動
- (3)創意工夫のある学校 社会の変化や生徒の多様性に対応した創意工夫に満ちた教育活動
- (4)開かれた学校 広報活動が充実した、家庭・地域と連携した開かれた教育活動

学校の特色

「ものづくりは、人づくりから」を基本に、基礎学力と社会のマナーの定着に力を入れ、専門的な知識と技能の習得を目指し、社会に有用な人材の育成に取り組んでいます。

また進路指導の充実を図り、近隣の主要企業への就職や上級学校への進学など、キャリア教育の推進と幅広い進路選択を通じて、魅力ある学校づくりに励んでいます。

学 科 紹 介

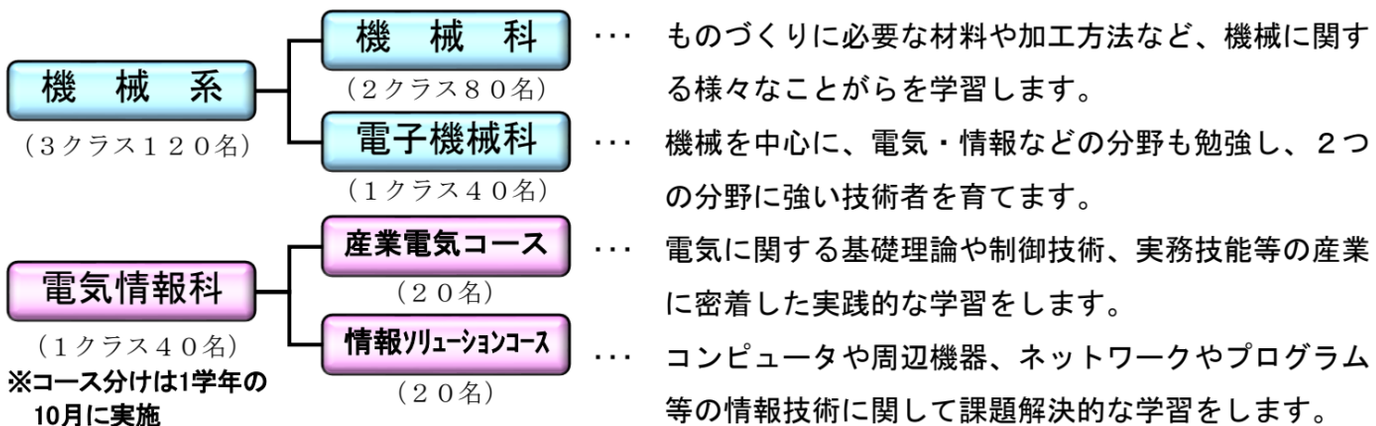
※令和3年度入学生より「電気科」および「情報技術科」を「電気情報科」に改編

○入学後に、専門科目の基礎的な学習や実習を行った後に、学科（コース）を選べるよう、「機械系」と「電気情報科」によるくくり募集を行っています。

○2年生からは、機械系は「機械科」と「電子機械科」に、電気情報科は「産業電気コース」と「情報ソリューションコース」に分かれて専門的に学習します。

<1学年>

<2・3学年>



取り組んでいる主な資格や検定

第一種、第二種電気工事士 危険物取扱者 計算技術検定 情報技術検定 初級CAD検定 基礎製図検定
ガス溶接技能講習 アーク溶接特別教育 フォークリフト技能講習 第三種電気主任技術者(認定校・産業電気コース) 技能検定(旋盤作業・機械検査・シーケンス制御) P検定 ICTプロフィシエンシー検定 他

1年生の時間割（令和5年度イメージ例）

機 械 系	校時	月	火	水	木	金	電 気 情 報 科	校時	月	火	水	木	金
	1	化学基礎	工業技術基礎	工業情報数理	数学 I	化学基礎		1	音楽 I	現代の国語	現代の国語	コミュニケーション英語 I	コミュニケーション英語 I
2	体育	工業技術基礎	工業情報数理	体育	コミュニケーション英語 I	2	電気回路	化学基礎	化学基礎	体育	公共	工業技術基礎	
3	現代の国語	工業技術基礎	音楽 I	製図	機械工作	3	工業情報数理	公共	化学基礎	電気回路	電気回路	工業技術基礎	
4	機械工作	現代の国語	数学 I	製図	公共	4	工業情報数理	音楽 I	電気回路	現代の国語	現代の国語	数学 I	
5	生産技術	生産技術	コミュニケーション英語 I	公共	保健	5	体育	製図	工業情報数理	保健	保健	コミュニケーション英語 I	
6	音楽 I	コミュニケーション英語 I	現代の国語	LHR	数学 I	6	数学 I	製図	数学 I	LHR	LHR	現代の国語	

2023



学校行事・生徒会活動（4月当初の計画）～主体的な太工生～

- 入学式**
- ・始業式・入学式
 - ・基礎力診断テスト①
 - ・環境美化運動
 - ・中間考査
 - ・三者面談週間
- 環境美化運動**
- ・期末考査・求人票受付開始
 - ・交通安全教室
 - ・夏季休業
 - ・ものづくり教室
- 全校マラソン大会**
- ・基礎力診断テスト②
 - ・芸術鑑賞教室
 - ・中間考査
 - ・創立記念日
 - ・全校マラソン大会
 - ・道徳講演会
 - ・薬物乱用防止教室
 - ・期末考査
 - ・各科課題研究発表会
 - ・冬季休業
 - ・全校課題研究発表会
 - ・進路ガイダンス
 - ・学年末考査
 - ・卒業式
 - ・学年末休業
- 沖縄修学旅行**

- LHR活動、生徒会活動**
- 4月 対面式・部活動オリエンテーション
 - 5月 自転車安全教室・高校総体壮行会
 - 6月 生徒総会
 - 7月 主権者教育、生徒会選挙・情報モラル教室
 - 8月
 - 9月 4輪交通安全教室・スマホ利用ルールへの取組
 - 10月
 - 11月 工業祭
 - 12月 沖縄修学旅行(2年)・日帰り旅行(1,3年)・球技大会
 - 1月 選挙出前授業
 - 2月 予餞会
 - 3月



令和4年度 卒業生の進路 ～充実した進路～

主な就職先

(株)IHI原動機 アキレス(株) 味の素冷凍食品(株) (株)アドバンテスト三永 (株)エネサーブ群馬 オウミ技研 小倉クラッチ(株) (一財)関東電気保安協会 (株)栗原医療機器 群馬電気(株) ケイミュー(株) 古賀オール(株) 坂本工業(株) 三和シャッター工業(株) しげる工業(株) (株)SUBARU群馬製作所 SUBARUテクノ(株) 東京電力パワーグリッド(株) 東洋水産(株) (株)トッパンパッケージプロダクツ 日清紡ブレーキ(株) 日東グラステックス(株) ニプロ医工(株) (株)日本キャンパク 日本運輸(株) 日本情報産業(株) 日本発条(株) 日本ファブテック(株) 日本ルフト(株) 白十字(株) パナソニックAP空調・冷設機器(株) ハナマルキ(株) 東日本旅客鉄道(株) 日野自動車(株) (株)フコク フジセン技工(株) (株)古川製作所 (株)邦和 ポッカサッポロフード&ビバレッジ(株) 本田技研工業(株) マルハニチロ(株) (株)ミツバ 三菱電機(株) モメンティブ・パフォーマンス・マテリアルズ・ジャパン合同会社 森六テクノロジー(株) ヤマト発動機(株) (株)ヨシカワ 警視庁 他

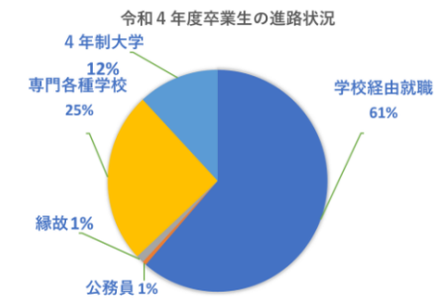
主な進学先

《四年制大学・短期大学》
群馬大学 東京電機大学 平成国際大学 東京国際大学 大東文化大学 千葉科学大学 東京工科大学 城西国際大学 育英大学 ものづくり大学 群馬パース大学 帝京大学 足利大学 日本工業大学 金沢工業大学 埼玉工業大学 育英短期大学 桐生大学短期大学部

《専門・各種学校》
太田情報商科専門学校 東日本製菓技術専門学校 太田医療技術専門学校 東群馬看護専門学校 前橋看護学校 太田産業技術専門学校 東日本栄養医療専門学校 日本工学院専門学校 埼玉歯科技工士専門学校 群馬自動車大学校 太田自動車専門学校 大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校 太田医療技術専門学校 群馬法科ビジネス専門学校 東京テクノロジーセンター専門学校 関東職業能力開発大学校付属千葉職業能力開発短期大学校 尚美ミュージックカレッジ専門学校

主な指定校

《四年制大学》(五十音順)
東京電機大学 工学院大学 神奈川工科大学 日本大学 金沢工業大学 関東学院大学 桐生大学 足利大学 群馬パース大学 埼玉工業大学 帝京大学 城西大学 高崎健康福祉大学 関東学園大学 湘南工科大学 上武大学 帝京科学大学 東京工科大学 東京工芸大学 東京福祉大学 長岡大学 新潟工科大学 日本工業大学 八戸工業大学 平成国際大学 ものづくり大学 他



部活動の活躍～活躍する太工生～

- 運動部**
- サッカー部
 - バレーボール部
 - バスケットボール部
 - ソフトテニス部
 - 硬式テニス部
 - 卓球部
 - 硬式野球部
 - 空手道部
 - 柔道部
 - 剣道部
 - 陸上競技部
 - 山岳部
 - バドミントン部

- 文化部**
- 無線部
 - 囲碁将棋部
 - 美術部
 - 吹奏楽部
 - 料理研究部
 - アイデアロボット研究部
 - 自動車研究部
 - パソコン研究部
 - 軽音楽部
 - 化学部

- 同好会**
- 相撲同好会
 - 工業クラブ

甲子園出場、世界陸上選手権大会出場選手、スピードスケートオリンピック入賞選手を輩出した伝統校

大会名	種目	成績
全国大会出場(令和4年度)	陸上競技部	令和4年度全国高等学校総合体育大会陸上競技大会 男子100m
	電気科	第4回電気工事技能競技全国大会
関東大会出場	陸上競技部	令和4年度関東高等学校陸上競技大会 北関東男子100m第3位
	陸上競技部	令和5年度関東高等学校陸上競技大会 ハンマー投
	陸上競技部	令和4年度第26回関東高等学校選抜新人陸上競技選手権大会 男子3000mSC
	陸上競技部	令和4年度第26回関東高等学校選抜新人陸上競技選手権大会 男子400m
	電気情報科(情報ソリューションコース)	令和4年度高校生ものづくりコンテスト 関東大会(栃木大会) 電子回路組立第8位
	電気科	令和4年度第21回関東甲信越地区電気教育研究会電気工事コンテスト群馬大会 第2位
	電子機械科	北関東三県工業高校生徒研究発表大会 「地域貢献への道」優秀賞
県内大会成績	陸上競技部	令和4年度第57回群馬県高等学校総合体育大会 男子100m第2位
	陸上競技部	令和4年度群馬県高等学校新人陸上競技大会 男子一部 5000mW第2位
	陸上競技部	令和4年度群馬県高等学校陸上競技強化大会 男子一部 やり投第2位
	陸上競技部	令和4年度群馬県高等学校陸上競技強化大会 男子1年の部 400m優勝
	バドミントン部	第73回全国高校バドミントン選手権大会県予選会 男子ダブルス第3位
	相撲同好会	令和4年度第57回群馬県高等学校総合体育大会 個人第2位
	軽音楽部	第2回群馬県高等学校軽音楽コンテスト 2023かごしま総文県代表選考会 優秀賞
	アイデアロボット研究部	第30回全国高等学校ロボット競技大会 群馬県予選会 第3位
	電気科	令和4年度 第16回ものづくりコンテスト 電気工事部門第1位
	機械科	令和4年度 前期技能競技大会 普通旋盤作業銀賞
	電子機械科	2022ロボットアイデア甲子園 in 群馬 最優秀賞
	英語科	明石杯英語コンテスト 太田支部予選会 第2位
	自動車研究部	第13回群馬県高等学校電気自動車大会 第1位



卒業生から皆さんへ

ものづくりに興味があった私は太田工業高校に入学しました。入学後は、最大の目標に掲げていた資格取得に取り組みました。この学校には実験やものづくりを学ぶ「実習」という授業があります。座学で学んだことの理解を深めると共に、実験機器や工作機械の取り扱いも身につけることができました。

情報技術科は専門分野を学びながら資格も多く取得でき、進路を考える時の強みになりました。苦手だったタイピングが検定試験で合格できるまでになりました。実習や学校行事では、行動力・判断力・団結力などを養うことができました。活気溢れる本校での3年間では悔いのない楽しい学校生活を過ごすことができました。

4年制大学進学 男子卒業生
製造業就職 女子卒業生

群馬県立太田工業高等学校

〒373-0809
群馬県太田市茂木町380番地
TEL 0276(45)4742
FAX 0276(48)5158
URL <https://tako-hs.gsn.ed.jp/>

- ・東武伊勢崎線 蕨川駅から徒歩30分・自転車10分
- ・東武小泉線 竜舞駅から徒歩35分・自転車10分
- ・太田市営無料バス 「太田工業高校」停留所から徒歩1分

