

# ～ 地域・社会に貢献できる自立した工業人の育成 ～

「規律ある生活習慣の確立」・「確かな学力の育成」・「生徒が楽しく生き生きする学校づくり」を礎に「自分で考え、判断し、決定し、行動できる力」を育みます

## 1. どんな学校？

工業の基礎基本から先端技術までを学べる、機械科、電子機械科、電気情報科の3科4クラスを有する工業高校です。校訓のもと、工業のスペシャリストを目指して、ものづくりに関する知識・技術を習得し、各種資格取得に積極的にチャレンジしています。

本校は地域や社会に貢献できる自立した工業人の育成を目指しております。

卒業後は進学・就職どちらの進路も開かれており、一人ひとりの希望に合わせて、どのような進路にも対応できる学校です。

## 2. 太工の特色は？

本校の特色は、入学時の「くくり募集」と卒業後の「多様な進路」です。

入学後に自分の興味・関心や適性をしっかりと見極めて、恵まれた学習環境の中で、高い技術と知識を身につけられる学校です。

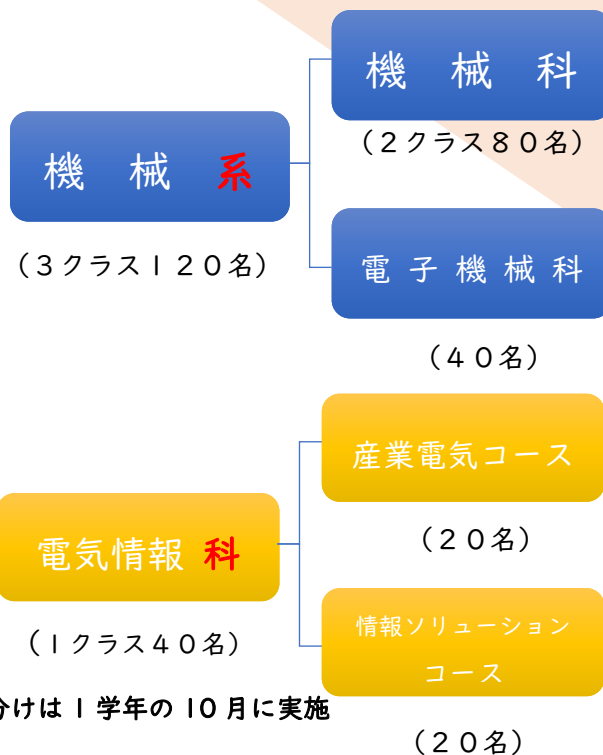
卒業後の進路は、進学でも就職でも、希望をかなえられる学校です。地元をはじめ様々な企業への就職や、国公立大学への進学など、幅広い進路選択が可能です。

本校では「ものづくりは人づくりから」をスローガンに、魅力ある学校づくりに取り組んでいます。



<1学年>

<2・3学年>



※コース分けは1学年の10月に実施

## 3. くくり募集とは？

本校は「くくり募集」を行っています。これは、入学後に専門教科の基礎的な学習を行い、学科やコースの特色を理解した後、学科（コース）を選べるシステムです。入学後のミスマッチを防ぐことができ、生徒は伸び伸びと専門教科を学び、多くの資格取得にも挑戦しています。

## 4. 部活動の活躍は？

運動部13団体、文化部11団体と沢山の活躍場所が皆さんを待っています。野球部は甲子園、他の部もインターハイや関東大会への出場経験があり、自動車研究部は電気自動車大会6年連続県大会優勝を誇ります。顧問も専門家はばかりです。「実力」を養う環境は整っています。