



# 京都府立工業高等学校

新たなスマート社会を担うスペシャリストの育成

〒620-0804

京都府福知山市字石原小字上野45

Tel. 0773-27-5161 Fax.0773-27-5162

## 学校概要(創立昭和38年4月) 全日制課程



○生徒数(令和4年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	118	140	140	398
女	45	36	35	116

- 機械テクノロジー科
- ロボット技術科
- 電気テクノロジー科
- 環境デザイン科
- 情報テクノロジー科



【制服】

- ブレザー
- カッターシャツ
- ネクタイ
- セーター 等

## 進路状況(現役生の合格状況:延べ数)

進路先	年度	R元	R2	R3
国公立4年制大学		7	4	8
私立4年制大学		23	39	37
国公立・私立短期大学		8	3	3
専修・各種学校		21	17	23
公務員		1	1	0
就職		126	116	101



◆JR「石原駅」徒歩10分

## 【卒業生からのメッセージ】

普通科では体験できない実習が楽しく、専門分野の勉強を続けたいと思い大学に進学しました。部活動や資格取得など様々なことに挑戦してみてください。

## 部活動(令和4年度設置状況)

アーチェリー 全国インターハイ・全国選抜出場

メカトロ WRO Japan優勝・全国ロボット大会出場

吹奏楽 ジャパンスチューデントジャズフェスティバル ベストサウンド賞

(技術系・文化系)機械、メカトロ、電気、電子工作、コンピュータ、美術、吹奏楽、写真、放送、将棋  
(体育系)硬式野球、陸上競技、卓球、サッカー、バスケットボール、バレーボール  
ソフトテニス、アーチェリー、剣道

## 学校生活(令和4年度入学生)

### ○授業

- ・進学コースを設置し進学にも対応
- ・専門知識や技術の習得



### ○学校行事

- ・文化祭、体育祭



### ○修学旅行

- ・スキー、スノーボード研修



- ・小学生向け学校開放(ドリームテクノピア)

- 中学生向けプログラミング教室

## 学校の特徴

教育目標：新たなスマート社会を担う人材育成を行う。

工業高校の専門的な授業、ボランティア活動、資格取得や部活動を通じて、わくわくする「おもしろい」ことを見つけ、それを「まじめ」に取り組み、「おもしろまじめ」で希望進路を切り拓こう！



工業高校で「なりたい自分」になろう！

公式YouTubeチャンネル

Check! テクノ

3年次に行う課題研究は、答えのない課題に挑戦することで課題の発見と解決に必要な知識・技能を身に付ける！



ものづくりでチャレンジ!  
(全国ロボット大会出場)

放課後(ブラッシュアップタイム)は自分磨きの時間とし、部活動・資格取得等を徹底サポート！



技術・技能で資格取得!  
(資格取得講習の様子)

実技を伴う「実習」でスペシャリストとしての技能・技術を身に付ける！



実技だから身に付く!  
(金属加工実習の様子)

## 教育システム

コース決定：1年次に希望調査 ⇒ 2年次より「専門コース」と「4年制大学進学コース」に分かれて授業を実施

### ○機械テクノロジー科・電気テクノロジー科

進学コース⇒

普通科目 (必修43単位)

普通科目 (選択14単位)

工業科目 (必修30単位)

専門コース⇒

工業科目 (選択14単位)

進学・就職に合わせたカリキュラムで全面的にサポート！

### ○ロボット技術科、環境デザイン科、情報テクノロジー科

進学コース⇒

普通科目 (必修43単位)

普通科目 (選択19単位)

工業科目 (必修25単位)

専門コース⇒

工業科目 (選択19単位)

