

在学中を受検できる資格

第二種電気工事士、ガス溶接技能講習、2級ボイラー技士、危険物取扱者、情報技術検定、計算技術検定、基礎製図検定、機械製図検定 等

特色ある活動について

工業技術科の「課題研究」という科目では、各自がテーマを決めて、1年間研究や作品製作に取り組みます。さらに大会に出場するなど、工業高校ならではの活動でも活躍しています。

2024年度は、高校生を対象にした2つの大会に出場しました。

一つはロボットコンテストです。生徒たちは、仲間と協力しながら工夫を凝らし、試行錯誤を繰り返しながら、ロボットを製作します。9月に出場した県大会では、自作したロボットを操縦し、課題解決により得られる点数の獲得を目指して、他のチームと競い合いました。

もう一つは12月に行われた高校生電気自動車大会です。この大会は1つのバッテリーで40分間走り続ける耐久レースですが、チームが一丸となって頑張り、目標としていた完走を果たすことができました。さらに旧車を模した車体が評価されて特別賞をいただきました。

ロボットコンテスト



高校生電気自動車大会

2025 学校案内

SCHOOL GUIDE

諸経費（2025年度入学生）

○午後部（普通科）

入学時 40,000円 毎月7,000～12,980円（授業料、諸会費、学校行事積立金等）
年間総計 1年次 118,920円 ※授業料は条件と申請により無償となることがあります。

○夜間部（工業技術科）

入学時 50,000円 毎月7,980～18,980円（授業料、給食費5,950円、諸会費、学校行事積立金等）
年間総計 1年次 191,920円 ※授業料は条件と申請により無償となることがあります。

進路状況（2024年度）

(人)

学科名	卒業生数	進学		就職		その他
		大学等	専修学校等	県内	県外	
普通科	18	7	4	3	0	4
工業技術科	11	1	2	5	0	3
合計	29	8	6	8	0	7

ご不明な点がございましたらお気軽に本校までお問合せください。

〒321-0198

栃木県宇都宮市雀宮町52番地

TEL 028-678-6500

FAX 028-678-6600

<https://www.tochigi-edu.ed.jp/utsunomiyakogyo/nct3/>



【通学のための交通機関】

JR宇都宮線 雀宮駅下車・東口から徒歩3分



栃木県立宇都宮工業高等学校

Utsunomiya Technical High School

定時制

教育目標

豊かな人間性、幅広い知識を身につけ、自ら考え、自ら行動できる視野の広い人材を育成する。

昼夜間二部制

午後部(普通科)1クラス、夜間部(工業技術科)1クラスの昼夜間二部制定時制高校です。毎日4時間丁寧な学び直しで、基礎的な学力や幅広い知識を身につけることができます。

午後部(普通科) 40名

大学等への進学を目指すだけでなく、中学の勉強でつまづいてしまったが、高校で一から学び直したい人や、基礎的な学力を身につけたい人に向いています。科学技術高校の充実した施設・設備を生かして、工業に関する各種資格の取得にも挑戦することができます。

夜間部(工業技術科) 40名

工業技術科は工業に関する基礎的技術を広く総合的に学ぶ学科です。専門科目(工業科目)については、1年次では共通の基礎科目を、2年次以降は電気や機械に関する知識や技術を習得することで専門性を深めます。また、各種の資格取得の指導にも事前の講習会を行うなど力を入れています。

普通科授業風景



電気実習風景



機械実習風景



特色

- 単位制…… 学年ごとの進級を重ねて卒業する学年制と違い、3年以上の在学(標準は4年間)で所定の単位を修得すれば卒業できる制度です。
- 三修制…… 定時制では通常、在学期間は4年間ですが、3年間で卒業できる制度(三修制)があります。通常の授業以外に2・3年次に三修講座と呼んでいる授業の受講や工業の専門に関する資格等を取得することにより、卒業に必要な単位を3年間で修得します。
- 習熟度別学習…… 一人一人に目の届く、分かりやすい授業を目指して、1・2年次の国語科、数学科、英語科において習熟度別学習による少人数での授業を行っています。
- 専用教室…… 本校は全日制と定時制の併置校ですが、それぞれに専用の教室があるので、落ち着いた環境で学習ができます。また、定時制の全生徒が入ることができる大講義室があり、講演会や集会に利用しています。
- 3年次編入制…… 一般の高校既卒者(社会人)を対象にした制度で、工業技術科の3年次に編入し、専門教科(工業科目)のみを学習します。

日課表

	午後部(普通科)	夜間部(工業技術科)
S H R	14:25 ~ 14:35	1 時限 17:15 ~ 18:00
1 時限	14:35 ~ 15:20	2 時限 18:05 ~ 18:50
清掃	15:20 ~ 15:30	給食 18:50 ~ 19:10
2 時限	15:35 ~ 16:20	S H R 19:10 ~ 19:20
3 時限	16:25 ~ 17:10	3 時限 19:20 ~ 20:05
4 時限	17:15 ~ 18:00	4 時限 20:10 ~ 20:55
		清掃 20:55 ~ 21:05

	午後部(普通科) 三修講座	夜間部(工業技術科) 三修講座
0 時限	13:35 ~ 14:20	-1 時限 15:35 ~ 16:20
5 時限	18:05 ~ 18:50	0 時限 16:25 ~ 17:10

学校生活

午後部(普通科)の授業例

登校

1 時限 (14:35)

英語
習熟度別に分かれて、基礎的な内容をしっかりと学習します。



2 時限 (15:35)

情報
プログラミングやネットワーク、データベースの基礎知識について学習します。



3 時限 (16:25)

体育
運動の実践を通して、技能や体力の向上を目指します。



4 時限 (17:15)

総合的な探究の時間
自分の在り方、生き方について考えます。



放課

夜間部(工業技術科)の授業例

登校

1 時限 (17:15)

国語
分かりやすい授業を目指して、少人数指導を行っています。



2 時限 (18:05)

実習
電気や機械に関する知識や技術を習得します。



給食 (18:50)

温かく栄養バランスの取れた食事が提供されています。



3 時限 (19:20)

実習



4 時限 (20:10)

実習

放課

学校行事(特別活動)

- 4 月 入学式 学力診断テスト
- 5 月 生徒総会 スタディサプリ学習講座
- 6 月 進路ガイダンス 栃木県定通総合体育大会
- 8 月 全国定通制体育大会
- 9 月 校内生活体験発表会
- 10 月 校内競技大会 栃木県定通文化発表会

- 1 1 月 学校祭(宇工祭) 修学旅行(3年次)
- 1 2 月 生徒会役員選挙 高校生電気自動車大会
- 1 月 学びの基礎診断
- 2 月 卒業生を送る会 学びの基礎診断フォローアップ
- 3 月 卒業式

大講義室での行事



栃木県定通総合体育大会



学校祭(宇工祭)



修学旅行(関西方面)



部活動

- 《文化系》音楽、写真・読書、囲碁・将棋、科学研究・パソコン、(美術・書道)
- 《体育系》陸上競技、バドミントン、バスケットボール、卓球、ソフトテニス、サッカー、バレーボール(剣道)、(軟式野球)、(柔道) ※()は休部中

○活動状況…6月に行われる栃木県高等学校定時制通信制総合体育大会で上位に入賞することで、8月に東京を中心に開催される全国大会へ出場することができます。授業終了後、短い時間ですが、夜の校庭や体育館で熱心に活動しています。

