

学校案内

東京都立総合工科高等学校
定時制課程

総合技術科

(2年次よりコースに分かれます)

電気コース

建築コース

自動車コース

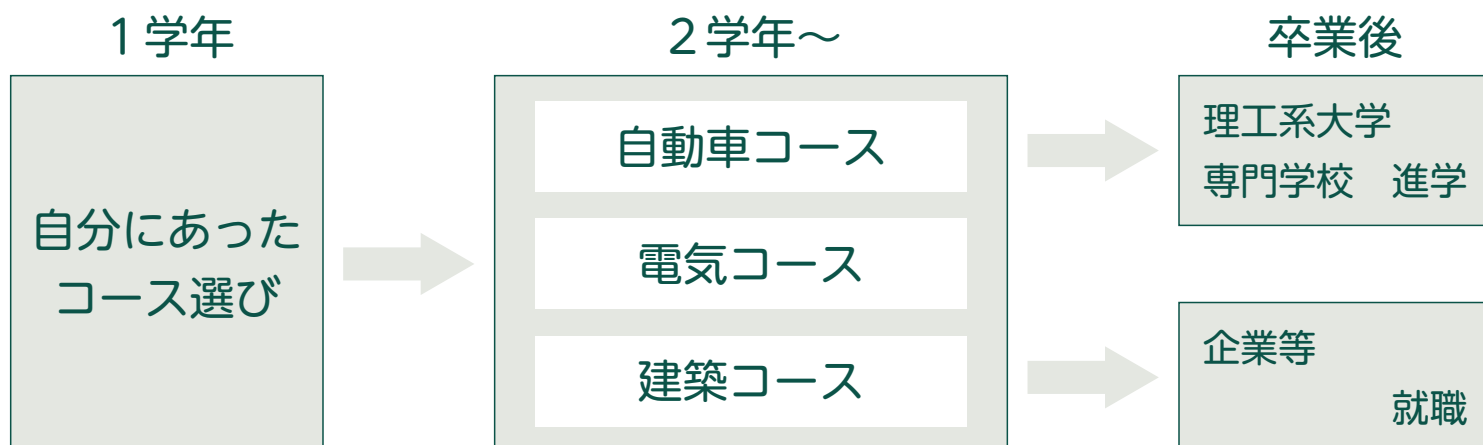


教育目標

- 創造(Create)**：実験・実習などの体験的学習を通して、科学技術やものづくりの不思議さや面白さを体感し、広い視野から自然や社会とのつながりの中で考える力を育成する。
- 探求(Career)**：個性を伸ばし、自己について探求し、自己の進路を切り拓くことのできる自己実現力を身に付けさせ、将来のスペシャリストを育成する。
- 協同(Cooperate)**：心身健やかであり、特別活動やボランティア活動などの諸活動を通して、規範意識をもち、他者と協調し、国際社会に貢献できる豊かな人間性を育成する。

総合技術科の特色

1 学年では全員が自動車、電気、建築の分野の基礎・基本を学びます。2 学年から生徒の興味・関心によって3 コースに分かれ、専門を深めていく内容や資格取得をめざした学習に入ります。



全学年共通科目

		1 学年		2 学年		3 学年		4 学年		
全学年共通科目	普通科目	必履修	現代の国語	2	言語文化	2	国語表現	2	国語表現	2
			数学 I	2	公共	2	地理総合	2	歴史総合	2
			科学と人間生活	2	数学 I	2	数学 A	2	体育	2
			体育	2	体育	2	物理基礎	2		
			保健	1	保健	1	体育	1		
			音楽 I	2	英語コミュニケーション I	1				
			英語コミュニケーション I	2	家庭基礎	2				
		選択必修							実践数学 論理・表現 I	3
	普通科目合計		13		12		9		9	
	その他の科目		人間と社会	1						
共通専門科目 必履修		工業技術基礎	3					課題研究	3	
		工業情報数理	2							
ホームルーム活動		1		1		1		1		

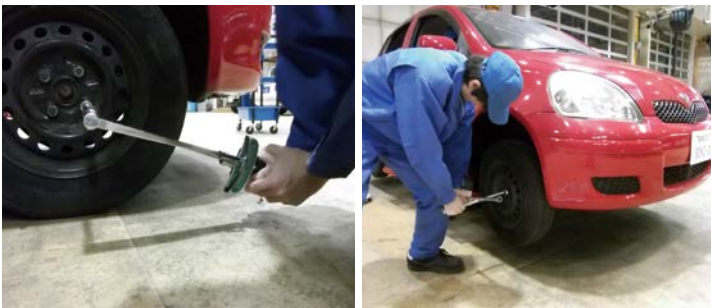
自動車コース

気づく
分かる
身に付く

工業技術の結晶“自動車”で学ぶ
機械・電気・電子・制御

目指す資格

- 三級自動車整備士
- ガス溶接・アーク溶接
- 危険物取扱者 乙種第4類
- 基礎製図検定
- 機械製図検定 など



専門授業科目

		2 学年		3 学年		4 学年	
専門科目	必修	実習	3	実習	3	実習	2
		製図	2	製図	2	製図	2
		自動車工学	2	自動車工学	2	自動車工学	2
				自動車整備	3	自動車整備	1

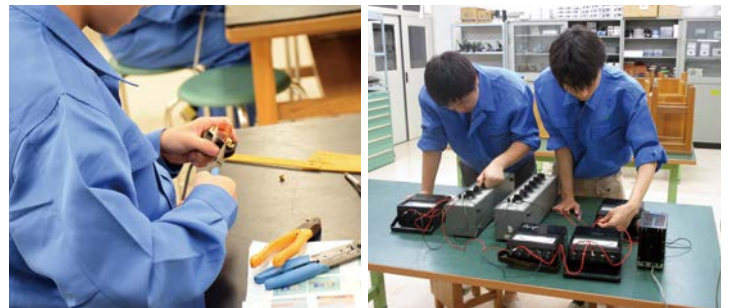
電気コース

先進技術への挑戦は
“ものづくり”から

電気・電子ソフトの3つの技術の
融合で幅広い技能が学べます。

目指す資格

- 第二種電気工事士
- 二級電気工事施工管理技士
- 工事担当者 など



専門授業科目

		2 学年		3 学年		4 学年	
専門科目	必修	実習	3	実習	3	実習	3
		電気回路	2	電気回路	2	電気機器	2
		製図	2	電力技術	3	電力技術	2
				電子回路	2		

建築コース

創造する
意図する
実現する
技術者への第一歩

建築コースでは、設計から施工までの総合的な知識について実習を通して学びます。

目指す資格

- 二級建築士、二級建築施工管理技士
- インテリアコーディネーター
- 2級・3級大工技能士 など



専門授業科目

		2 学年		3 学年		4 学年	
専門科目	必修	実習	3	実習	3	製図	2
		製図	2	製図	2	建築計画	3
		建築構造	2	建築構造設計	3	建築法規	2
				建築施工	2		

様々な資格取得



▲ガス溶接技能講習



▲小型移動式クレーン技能講習



▲玉掛け技能講習

〔この他にも色々な資格に挑戦できます〕

給食紹介

手作りを基本とした、家庭的で温かい給食づくりを目指しています。

カレーや肉じゃがなどの定番メニューだけでなく、日本各地の郷土料理や世界各国の料理など、幅広い料理や食材に触れることもできます。

おいしい給食を仲間と一緒に楽しく食べて、健康的な生活を送りましょう。



学校生活

授業時程

一
学
期

二
学
期

三
学
期

4月 入学式
部活紹介



入学式

5月 遠足
防災訓練

6月 修学旅行

7月 スポーツ大会
体験活動



スポーツ大会

8月 読書月間

9月 総工祭
(文化祭)



文化祭

10月

11月 社会科見学
ボランティア活動

12月

1月



課題研究発表会

2月 課題研究発表会

3月 卒業式
修了式



卒業を祝う会

平常授業

- 17:00 ~ 17:30 給食
- 17:35 ~ 18:20 1時限目
- 18:25 ~ 19:10 2時限目
- 19:15 ~ 20:00 3時限目
- 20:05 ~ 20:50 4時限目



修学旅行



交通安全教室



ボランティア活動



部活動

運動部

バドミントン部 柔道部
バスケットボール同好会

文化部

PC・ライセンス部 美術部
建築工作部



部活動実績

バドミントン部

東京都高等学校定時制通信制大会

シングルス Aブロック ベスト8

Cブロック ベスト8

全国高等学校定時制通信制大会東京代表選考

7位入賞

高体連定時制通信制バドミントン総合体育大会

女子シングルスI部 ベスト8

柔道部

高体連定時制通信制柔道総合体育大会

個人戦 無段の部 3年生優勝

個人戦 無段の部 2年生準優勝

美術部

東京都立高等学校定時制通信制課程芸術祭

美術・写真部門 銅賞受賞

東京都歯科医師会主催 高等学校ポスター部門

2位受賞

建築工作部

東京都建設系高校生作品コンペティション

審査員特別賞受賞

東京都立総合工科高等学校 定時制課程

進路指導部

卒業生は、ほぼ100%の進路決定率を達成しています。

また、1年生から漢字検定を始めとして、ガス溶接、フォークリフト等の資格取得を行なっています。

進路実績

【主な就職先】

津霸車輛工業（株）、小俣建設工業（株）、Keeper 技研（株）、（株）NTS ロジ、（株）ウィズフローリング、（株）パルライン、太平ビルサービス（株）、東京ガスリックリビング（株）、東鉄機工（株）、大成（株）、小池酸素工業（株）、大雄電設工業（株）、ホンダカーズ神奈川中（株）、（株）清水工務店、第一ビルメンテナンス（株）、東京都職員 等

【主な進学先】

和光大学、神奈川工科大学、日本工学院専門学校、東京工科自動車大学校、東京リゾート&スポーツ専門学校、専門学校東京テクニカルカレッジ
駿台法律&ビジネス専門学校、東京保育医療秘書専門学校、城南職業能力開発センター 等

入学年度の学費等 （令和6年度入学生実績）

○ 入 学 料	2,100円
○ 授業料（1年間）	0円 ^{注1}
○ 生徒会費	4,800円
○ 給食費	0円 ^{注2}
○ 積立金	80,000円
（入学時納入金の52,800円を含みます。）	
合 計	86,900円

注1：授業料実質無償化を申請されない方は、徴収対象となります（年額32,400円）。

注2：給食費無償化のため。

東京都立総合工科高等学校

定時制課程

総合技術科 (2年次よりコースに分かれます)

自動車コース

電気コース

建築コース

募集 (1次・2次)

- 第1次学力検査 令和7年2月21日 (金)
同 発表 令和7年3月 3日 (月)
検査科目 国語・数学・英語・面接
- 第2次学力検査 令和7年3月27日 (木)
同 発表 令和7年3月28日 (金)

交通案内

小田急線 成城学園前駅 下車 (新宿より急行 15分)

徒歩 15分 または、小田急バス 西口⑤番のりばから
(千歳船橋、千歳烏山南口又は北口 行き)

都立総合工科高校前 下車 徒歩 1分

京王線 仙川駅 下車

徒歩 20分 または、小田急バス バス停仙川駅入口から
(成城学園前駅 行き)

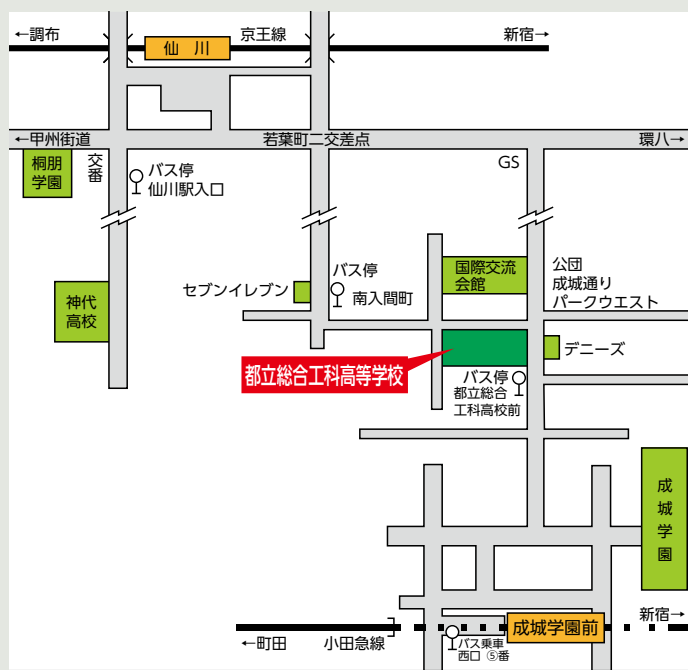
南入間町 徒歩 5分

京王線 千歳烏山駅 南口下車

小田急バス①番のりばから (成城学園前駅西口 行き)

祖師谷国際交流会館または、

都立総合工科高校前 下車 徒歩 1分



○ 本校では、自転車を除く車両通学 (バイク及び自動車) は認めておりません。

リサイクル適性 (A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。



古紙パルプ配合率60%再生紙を使用



東京都立総合工科高等学校 (定時制課程)

〒157-0066 世田谷区成城 9-25-1

TEL 03-3483-0204 FAX 03-3483-1194

URL <https://www.metro.ed.jp/sogokoka-he/>