令和8(2026)年度



東京都立総合工科高等学校 全日制課程

入学者選抜について

入学者選抜の日程

【推薦に基づく選抜】

♦ インターネット出願入力期間

: 令和7年12月19日(金)から令和8年1月16日(金)午後5時

◆ 出願受付期間 : 令和8年1月 9日(金)から1月16日(金)まで(必着)

◆ 検 査 日 : 令和8年1月26日(月)

◆ 合格発表日 : 令和8年2月 2日(月)午前8時30分(合否照会サイトで発表)

午前9時30分(校内掲示)

◆ 入学手続き : 令和8年2月 2日(月)午前9時30分から午後3時30分

2月 3日(火)午前9時から正午

【学力検査に基づく選抜】

◆ インターネット出願入力期間

: 令和7年12月19日(金)から令和8年1月16日(金)午後5時

◆ 出願受付期間 : 令和8年1月30日(金)から2月5日(木)まで(必着)

◆ 検 査 日 : 令和8年2月21日(土)

令 合格発表日 : 令和8年3月 2日(月)午前8時30分(合否照会サイトで発表)

午前9時30分(校内掲示)

◆ 入学手続き : 令和8年3月 2日(月)午前9時30分から午後3時30分

3月 3日(火)午前9時から正午

I 本校の期待する生徒の姿

本校は大学進学を目指して本校で工業技術の基礎・基本を学んだ後、更に上級学校で知識・技術を高めて、将来 日本の工業界を支える技術者となる人材を育成する学校です。したがって、本校の学習、学校行事、部活動等に積 極的に取り組み、大学進学等の希望する進路の実現や、将来の目標について自ら考え行動できる、次のような生徒 の入学を期待します。

- 1 技術革新やDXの推進に興味・関心をもち、理工系大学への進学を目指す生徒
- 2 本校の教育理念・教育方針についてよく理解し、本校への入学を強く希望する生徒
- 3 すすんで学校づくりに取り組もうとするなど、意欲的で協調性に富んだ生徒
- 4 本校の生活指導内容を十分に理解し、ルールやマナーを守り、自ら判断し責任ある行動をとることができる生徒
- 5 総合的な学習の時間等の学習において積極的に取り組んできた生徒で、本校でも自ら課題を見つけ探究していく意欲に満ちた生徒
- 6 部活動やボランティア活動等に積極的に参加し、入学後も学習と両立させていく強い意志のある生徒
- ※ 特に推薦選抜においては、上記1、2に該当する生徒が望ましい。
- ※ 「文化・スポーツ等特別推薦」を、硬式野球について実施する。特に意欲のある生徒が望ましい。

II 募集人数

	募集人数	推薦に基づく選抜	学力検査に基づく選抜
機械・自動車科	35人	14人	2 1人
電気・情報デザイン科	35人	14人	2 1人
建築・都市工学科	7 0人	28人	4 2人

※学力検査に基づく選抜には、【4月転勤者枠】【感染症等罹患者枠】を含みます。

Ⅲ 推薦に基づく選抜(定員の40%)

- 1 一般推薦
 - (1) 出願志望学科数 出願は第2志望まで指定することができます。
 - (2) 配点

	調査書	個人面接	実技検査	満点
一般推薦	500点	300点	300点	1100点

(3) 実技試験(試験時間50分間)

課題①	指示書及び参考図を見て、工作用紙に展開図を作図する		
課題②	課題①で作図した展開図をカッターで切り取り、		
	セロハンテープで立体模型を作成する		
必要なもの	筆記用具、30cm 程度の直定規、カッターナイフ		
学校で用意	工作用紙、セロハンテープ、カッターマット		
してあるもの	工作用和、ゼロバンナーノ、ガッダーマット		
	◇ 道具の用い方や制作手順		
	◇ 安全に対する意識		
評価の観点	♦ 対象物の立体化において、重要視する箇所		
	◆ ものづくりに対する思想		
	♦ 制作途上で受検生自らが直面した課題に対する姿勢		

2 文化・スポーツ特別推薦

「文化・スポーツ等特別推薦書」が出願時に必要になります。 (教育委員会のHPからダウンロードして記入をしてください。)

一般推薦と併願が可能です。

(1) 種目

硬式野球

(2) 募集人数 10人(男子)

(3) 推薦基準(項目①と項目②の両方に該当していること)

	項	目	1	運動能力・野球の技術に優れ、中学時代に野球部又はクラブチームに所 属し中心選手として活躍した者
	項目②		2	本校への入学を強く希望し、入学後は野球部に所属し3年間活動を継続
			٧	するとともに学業と両立する意志のある者

(4) 配点

	調査書	個人面接	実技検査	満点
文化スポーツ等	200点	400点	200点	0 0 0 占
特別推薦	200点	400点	200点	8 0 0 点

(5) 実技試験

時程については受検票に記載または出願後各受検者にメールで連絡します。 必要に応じて昼食を持参して下さい。

種 目 ①	ハンドボール投げ
種 目 ②	シャトルラン(15m× 2往復のタイム計測)
種 目 ③	反復横跳び
必要なもの	運動着、体育館シューズ

3 推薦入試における個人面接について(一般推薦、文化・スポーツ特別推薦)

内容	\$	出願の動機、興味・関心、中学校における諸活動の状況
	\$	質問内容を的確に把握したり応答したりする能力や表現力等
	\$	出願の動機・進路実現に向けた意欲
		受験するに至った動機が明確である。
		進学意識があり、工業に関する興味・関心を持っている。
	\$	思考力・表現力・判断力
		広い視野に立って判断し、他者にわかりやすく伝えることができる。
評価の観点	\$	規範意識・生活態度
		ルールや規則を守って適切な行動を取ることができる。
	\$	コミュニケーション能力
		自己の意見を明確に伝えることができる。
	\$	協調性・将来性・リーダーシップ
		他者と協力しながら課題を解決できる。
		様々な活動に積極的に取り組もうとする意欲がある。

IV 学力検査に基づく選抜

出願は第3志望まで指定することができます。

1 選抜方法

問題:マークシート方式の東京都共通問題(5教科)

2 配点

学力検査	調査書	ESAT-J	満点
国語・数学・英語・社会・理科各100点満点で合計500点満点	◆ 検査実施科目(5教科)の評定×1倍◆ 検査を実施しない科目の評定×2倍	中学校英語 スピーキング テストの結果	1020点
5 0 0 点 満 点 を 700点満点に換算	300点に換算	20点 (調査書に記載)	

V 学費等(令和7年度の場合)

- 1 入学考査料 ¥2,200円(推薦に基づく選抜、学力検査に基づく選抜) ※推薦に基づく選抜で、「文化・スポーツ等特別推薦」と「一般推薦」の両方を受検する場合は、 それぞれに入学考査料が必要です。
- 2 入学後に係る経費

入学料 ¥ 5,650円

授業料 ¥118,800円(年間) ①参照

学校徴収金¥125,000円(年間) ②参照

① 授業料と就学支援金制度について

令和6年度より授業料(年間¥118,800円)の実質無償化が始まりました。

この制度は、国が保護者に代わって授業料を支払う「就学支援金制度」と、その制度で所得制限により、不認定となった世帯対象の「臨時支援金」という2つの制度の組み合わせとなっています。授業料実質無償化となるためには、まず「就学支援金」を**必ず**申請していただきます。

認定された場合には、授業料と同額の就学支援金が国から学校に直接支払われます。

ただし、この制度には収入要件があり、概ね生活保護受給世帯、区市町村民税の「課税標準額」×6%-区 市町村税の「調整控除の額」が¥30万4,200円未満の世帯から)が対象です。

収入要件により就学支援金が認定されなかった方は、申請をしていただきますと、授業料が免除されます。

② 学校徴収金について(金額は令和7年度、なお、詳細は入学手続き時にご案内いたします。) 学校徴収金とは、積立金・生徒会費・PTA会費等、学校生活で必要とする経費の総称です。なお、学校徴収金の支援となる制度としては、国の「奨学のための給付金制度」や、東京都の「給付型奨学金制度」などがございます。詳細は入学後に別途ご連絡いたします。

- 3 入学時の購入物品(参考:令和7年度入学生)
 - ① 制服

 男子 夏・冬一式
 53,790 円

 女子 夏・冬一式
 54,890 円

② 体育着関係

男子・女子 23,000 円程度(体育着・体育館履き ※全員が購入するもの)

- ③ 上履き 3,150円
- ④ 一人1台端末(学校指定)保護者負担額は30,000円(状況により減額や免除の場合もあり)
- ⑤ 各科別購入物品

	教科書、補助教材	実 習 服	製図用具・関数電卓	合 計
機械・自動車科	25,605 円	19,910 円	5,500 円程度	51,015 円程度
電気・情報デザイン科	26,669 円	19,910 円	14,500 円程度	61,079 円程度
建築・都市工学科	25,216 円	22,770 円	12,450 円程度	60,436 円程度

東京都立総合工科高等学校〒157-0066

東京都世田谷区成城9丁目25番1号 TEL 03-3483-0204

https://www.metro.ed.jp/sogokoka-h/