

令和6(2024)年度入学生用 学校案内



東京都立

町田総合高等学校

自分を
創る

「通級による指導に関する研究」研究協力校 Sport-Science Promotion Club 地域探究推進校



社会を
創る



未来を
創る

本校は、生徒一人一人の「**自分創り**」を支援する学校です。これからの時代を担うグローバル人材育成のため、**何を学ぶか**【主体的な学習を進めるための**多様な科目の選択**】、**どのように学ぶか**【自己の進路決定に向けた学習に取り組む**地域と連携した探究活動**、更に特色ある部活動】、**何ができるようになるか**【自立した人間として多様な他者と協働しながら創造的に生きていくために必要な「**選択する力**」や「**コミュニケーション力**」などの資質・能力の伸長】ということを大切にするとともに、**実学志向の学び**を通じて、**多様な進路希望を実現**していきます。

校長 後藤 洋士

◆ GRAND DESIGN ◆

校訓 「創」

自分を創る

社会を創る

未来を創る

多様な他者との協働を通じて、自分の強みを見つけ、伸ばし、
将来に向かって自己実現を図れる生徒を育成

学びたい科目を主体的に

選択する力

グローバル人材育成に係る教育活動を通じて培う

コミュニケーション力

町総での学び = 「自分創り」

実践

社会的・職業的自立に向けた活動、検定等への挑戦

実学

実社会で求められる基礎的な素養の定着

実習

体験を重視した学び

— 地域の人材・大学・関係機関等と連携 —

社会とのつながりを重視した**実学志向の学び**を通じて、大学進学から就職まで、生徒一人一人のニーズに合致した**多様な進路選択**を実現。

◆ SCHOOL POLICY (スクール・ポリシー) ◆

(1) グラデュエーション・ポリシー

多様な他者との協働を通じて、自分の強みを見つけ、伸ばし、将来に向かって自己実現を図れる人材を育成します。社会とのつながりを重視した「**実学志向の学び**」を通じて、大学進学から就職まで、一人一人のニーズに合致した「**多様な進路選択**」を実現します。

(2) カリキュラム・ポリシー

キャリア教育の柱となる「産業社会と人間」、「探究」等の取組を通じて、社会参画と自己実現に向けた意識の醸成を図るとともに、教育課程全体を通じて、**コミュニケーション力**と**プレゼンテーション力**を培い、社会人として求められる基礎的な素養の定着を意識した教科指導を実践します。

(3) アドミッション・ポリシー

- ① 総合学科高校の特色を理解し、「自分でつくる時間割」で将来の自己実現を図ろうとする生徒、
- ② 向上心や積極性に富み、学習活動や部活動を通して自らの個性・能力の伸長を図れる生徒、
- ③ 興味・関心のある分野の探究活動に取り組む姿勢を強くもっている生徒を求めます。

教育課程

■総合学科には自分の進路実現のための多彩な選択科目があります。

■2年次は10時間、3年次は最大16時間を総合・自由選択科目から選択して時間割を作ります。

教育課程 令和6年度(2024年度)入学生

★：必履修科目

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-----------|------------|---------------------------|---------------|------------------|---------------------------|-----------|------------|---------------------------|-----------------|-----------|----------|------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 1年次 | ★ 現代の 国語 | ★ 言語文化 | ★ 歴史総合 | ★ 数学Ⅰ | ★ 数学A | ★ 科学と 人間生活 | ★ 体育 | ★ 保健 | ★ 芸術 | ★ 英語コミュ ニケーション Ⅰ | ★ 論理・ 表現Ⅰ | ★ 家庭基礎 | ★ 情報Ⅰ | ★ 産業社会 と人間 | HR | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2年次 | ★ 論理国語 (前)※1 | ★ 公共 | ★ 日本史探究 | ★ 物理基礎 化学基礎 生物基礎 | ★ 体育 | ★ 保健 | ★ 英語コミュ ニケーション Ⅱ | ★ 日本文化 | ★ 人間と社会 | ★ 探究※2 | 選択科目(10) | | | | | | | | | | HR | | | | | | | | | |
| 3年次 | ★ 論理国語 (後)※1 | ★ 地理総合 | ★ 体育 | ★ 英語コミュ ニケーション Ⅲ | ★ 探究 ※2 | 選択科目(4~16) | | | | | | | | | | HR | | | | | | | | | | | | | | |

※1 論理国語…2年次の(前)と3年次の(後)の分割履修

※2 探究…「課題研究」の名称であり、「総合的な探究の時間」を代替している。

↓令和6年度入学生に適用される開講予定の科目一覧です。多様な選択科目が用意されている点が本校の特徴です。↓

| | | | | | | | |
|----------------|-----|---|---|----------------|---|---|--------------------------------|
| 総合 選択 科目 | ひと | 現代社会論(2) スポーツ方法論演習(2) コーチング論(2) ニュースポーツ(2) 器楽(2) 器楽演習(2) 総合音楽(2) 心理(2) | 音楽基礎演習(2) デッサン(2) 保育基礎(2) 保育基礎演習(4) 基礎看護実習(2) 基礎介護実習(2) 福祉基礎(2) | 自由 選択 科目 | 国語 | 文学国語(4) 古典Ⅰ(2) 古典Ⅱ(2) 実用国語(2) | 現代文演習(A・B)(2) 古典講読(2) |
| | まち | デザイン(2) ビジネス基礎(2) マーケティング(2) ビジネス法規(2) 簿記演習(4) | ワープロ&表計算(2) ビジネス実習(2) ビジネス文書処理(2) 秘書演習(2) | | 地公 歴史 民 | 日本史演習(A・B)(2) 現代社会論(2) | 世界史探究(4) 政治・経済(2) |
| | 暮らし | フードデザイン(4) 住文化と生活デザイン(2) 食生活と栄養(2) ファッション造形基礎(4) ハンドクラフト(2) ソーイング基礎(2) 情報Ⅱ(2) | 表現メディア(2) 情報システム(2) 情報プログラミング(2) 韓国語(初級)(2) 韓国語(中級)(2) | | 英語 | 英語総合読解(2) 英語演習(入門・初級・中級)(2) | 実用英語(2) |
| | 自然 | 科学の不思議(2) 自然科学概論(2) | 製菓と科学(2) 華道(2) | | 数学 | 数学Ⅰ・A演習(2) 数学Ⅱ・B演習(2) 数学Ⅱ(4) 数学B(2) | 数学Ⅲ(4) 数学C(2) 応用数学Ⅰ・A(2) |
| | | | | 理科 | 物理基礎(2) 物理(4) 物理基礎演習(2) 物理演習(2) 化学基礎(2) | 化学(4) 化学基礎演習(2) 生物基礎(2) 生物(4) 生物基礎演習(2) | |
| | | | | 日本文化 | 2年次に 1科目を 選択 | 合気道(1) 空手道(1) 和太鼓(1) 詩吟(1) | 華道(1) 茶道(1) 伝統音楽(1) |

※希望者数や教員人事などの影響で、一部開講できない科目が発生する可能性がありますので、ご了承ください。

日本文化



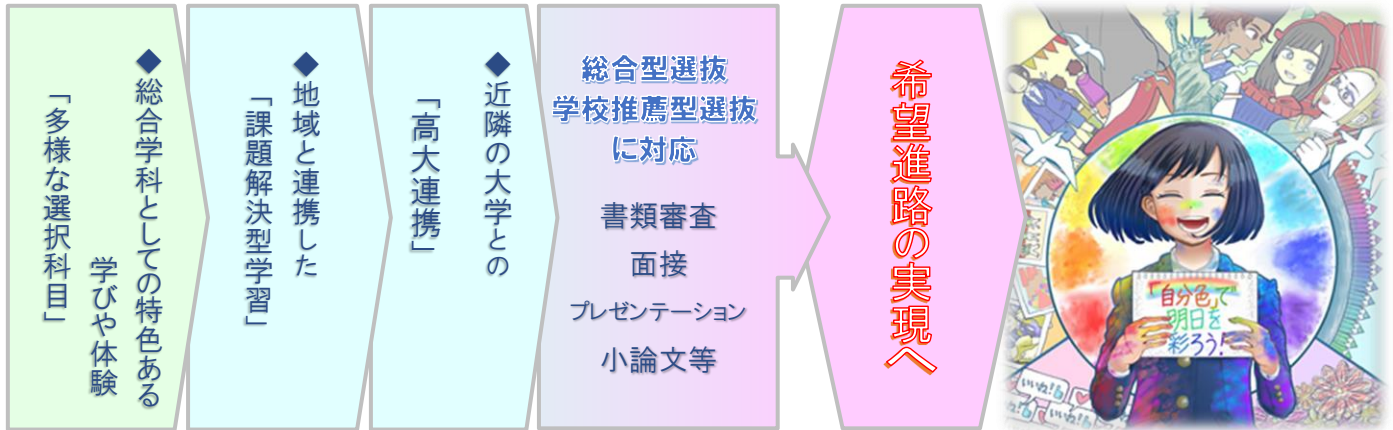
日本の伝統文化に触れて豊かな感性を育みます。その道を究めた専門講師から、直々に指導を受けます。



探究学習の推進（地域探究推進校）

「探究学習の推進(地域探究推進校)」で期待される成果

- ◆地域課題の発見・解決に取り組むことで、探究する力、課題発見・解決力、創造性を育成します。
- ◆地域や外部人材との交流や活動を通じて、コミュニケーション力や主体性、協働性を育成します。
- ◆探究活動の成果で、生徒一人一人のニーズに合致した多様な進路選択を実現します。



地域探究×高大連携×課題研究

1年次 地域と連携した「課題解決型学習（町田市探究）」

1学期

上級学校訪問・進路ガイダンス
様々な団体と連携し、卒業後の進路を多様な視点で考え、他者と共有することで、高校生活の目標を定める。

夏休み

オープンキャンパス
進路に関する視点を増やし、自身のキャリア形成を主体的に考えることで、履修計画を作成する資質・能力を養う。

2学期

職業人インタビュー（70団体と連携）
「将来、社会人として活躍するために、今何をすべきか」をテーマに学習することで、高校生活の目標を見直す。

3学期

町田市探究（12団体と連携）
地域の課題を連携団体に説明してもらい、それに対して解決策を提案することで、地域の課題に気付く力を養う。

2年次 近隣の大学との「高大連携（IBL DAY）」

1学期

自己分析
1年間の学習を振り返り、身に付いた知識・技能、見方・考え方を認識し、第三者に説明できる力を養う。

夏休み

ボランティア・体験活動
町田市探究で関わった団体が主催するイベントに参加することで、町田市探究で身についた力を向上させる。

2学期

IBL Day（近隣の大学と連携）
大学に訪問し、興味をもっている学部
の学問に直接触れることで、課題を発見する力や調査・研究する力を養う。

3学期

課題研究
多様な教科・科目の選択履修によって深められた知的好奇心に基づいて自ら課題を設定し、研究計画書を作成する。

※IBL：Inquiry Based Learning（探究学習）

3年次 多様な進路希望の実現「課題研究（卒業論文）」

1学期

課題研究
課題を解決を図る学習を通して、問題解決力や自己の将来の進路選択を含め自己の在り方や生き方を考察する。

夏休み

総合型選抜対策
3年間の学習活動を振り返り、総合型選抜や学校推薦型選抜に総合学科の学びの特色を生かす。

2学期

課題研究
自ら課題を設定し、研究計画を立て、調査した情報を整理・分析した成果を、卒業論文という形で表現する。

3学期

卒業に向けて
自己の将来のキャリア形成を含め人間としての在り方や生き方について考察し、卒業後のキャリア形成に生かす。

※本校は東京都教育委員会から「地域探究推進校」に指定されており
地域に根付いた教育活動を推進し、地域に開かれた学校を目指しています。

学校生活

4月 入学式

オリエンテーション

5月 校外学習

生徒総会

中間考査

6月 体育祭

生徒会役員選挙

7月 期末考査

夏期講習（前期）

8月 夏期講習（後期）

9月 光輝祭

10月 中間考査

11月 職業人インタビュー

12月 期末考査

研究発表会（3年次）

1月 大学入学共通テスト

2月 生徒総会

修学旅行（2年次）

3月 年次末考査（1・2年次）

産社・探究発表会（1・2年次）

卒業式

※行事は変更になる場合があります。



入学式



オリエンテーション



校外学習



体育祭



光輝祭



探究学習の様子



修学旅行



卒業式



制服

本校の制服は、カットイング、縫製の良さに加えて、上品な光沢、滑らかな手触りのウールサキソニー生地を採用しています。プリーツ加工はもちろん、ナノ技術を応用して、表面には撥水・撥油加工、裏面には消毒・抗菌加工を施しています。

◆リボン、セーター、ベスト、スラックスなどのオプションがあります。



冬服

ジャージ
(体育着)

夏服

部活動

本校では、多くの部活動や同好会が日頃から積極的に活動しています。

本校で活躍している部活動は強化部の**バドミントン部**で、2022年度インターハイ予選(団体)において予選ブロックを1位通過(東京都ベスト12相当)するなど、強豪校としての地位を確立しています。2022年度からは、東京都から「Sport-Science Promotion Club」に指定され、科学的なレーニングを用いて短時間で効果的な強化を目指す取組が始動しました。最も多くの生徒が所属する**ダンス部**も、2022年度日本高校ダンス部選手権において全国大会に出場するなど、近年目覚ましい活躍を見せています。本年度も全国大会に出場できるように、日々活発な活動をしています。**サッカー部**はまだ実績は少ないものの、元プロサッカー選手だった顧問を迎え、充実した指導体制のもとで力を付けつつあります。また、**ラグロス部**、**バトントワリング部**といった他校にはあまり見られない、珍しい部活動を設置しているのも特徴です。

運動部



バドミントン部



サッカー部(男子)



ラグロス部(女子)



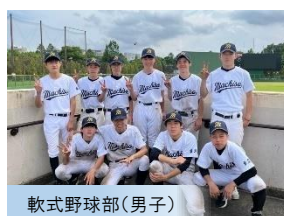
硬式テニス部



ダンス部



空手部



軟式野球部(男子)



男子バスケットボール部



女子バスケットボール部



女子バレーボール部



ソフトボール部(女子)



バトントワリング部



剣道部

文化部



吹奏楽部



光画部



クッキング部



演劇部



軽音楽部



和太鼓部



イラスト部

陸上部

同好会



コンピューター同好会



創作音楽同好会



トレーニング同好会



アカペラ同好会



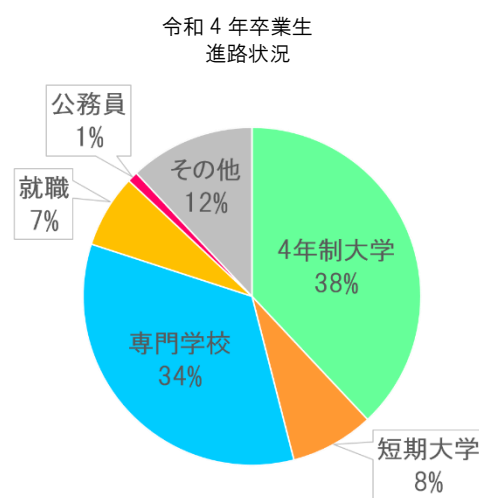
箏曲同好会

- 天文同好会
- かるた同好会(休会)
- 文芸同好会(休会)

町総生の進路

| | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|----------|---------|--------|
| 大学・短期大学 | 麻布 | 亜細亜 | 桜美林 | 大妻女子 | 神奈川 | 神奈川工科 |
| | 関東学院 | 共立女子 | 北里 | 杏林 | 国学院 | 国土館 |
| | 駒沢 | 相模女子 | 産業能率 | 湘南工科 | 昭和女子 | 実践女子 |
| | 専修 | 拓殖 | 多摩 | 玉川 | 帝京 | 帝京科学 |
| | 帝京平成 | 桐蔭横浜 | 東海 | 東京医療学院 | 東京家政 | 東京家政学院 |
| | 東京工科 | 東京純心 | 東京女子体育 | 東京成徳 | 東京電機 | 東京都市 |
| | 東京農業 | 東洋 | 日本 | 日本女子体育 | 日本体育 | 武蔵野 |
| | 明星 | 目白 | 横浜創英 | 和光 | 早稲田 | 和泉(短) |
| | 大妻女子(短) | 相模女子(短) | 白梅学園(短) | 洗足こども(短) | 戸板女子(短) | 水産大学校 |

| | | | | |
|------|----------|-----------|---------|-----------|
| 専門学校 | 青山製図 | イムス横浜国際看護 | 大原学園 | 大竹栄養 |
| | 織田ファッション | 窪田理美容 | 国際文化理美容 | 相模原看護 |
| | 社会医学技術学院 | 住田美容 | 東京教育 | 東京都立南多摩看護 |
| | 東京都立青梅看護 | 東洋美術学校 | 東京工科自動車 | 東京工学院 |
| | 日本工学院八王子 | 日本製菓 | 日本電子 | 日本美容 |
| | 藤沢市立看護 | 文化服装学院 | 二葉栄養 | 町田製菓 |
| | 町田調理師 | 町田美容 | 山野美容 | 横浜fカレッジ |



| | | | | |
|----|-------|-------|---------|-----|
| 就職 | 東京消防庁 | 神奈川県警 | 自衛官 | セコム |
| | 東急電鉄 | 日本郵便 | 東京国際ゴルフ | |



卒業生 受験体験の声



■東海大学

理学部数学科

本格的な進路活動は高校三年生の夏休みから始めました。小論文は知識がないと書けないので、書くために必要な知識を増やしました。面接の対策は過去のデータから質問内容などを調べ、先生方と面接練習を何度も行いました。口述試験の対策は、数学の先生にお願いをして基礎問題を出题してもらいました。公募推薦を通して私が一番大切だと思うのは、自分に自信を持つことです。その自信がきっと合格への一歩です。

【私の高校時代の修得科目】

国語総合 現代文B
世界史A 日本史B 現代社会
数学Ⅰ・A・Ⅱ・B・Ⅲ
化学基礎 生物基礎 地学基礎 化学
コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ 英語表現Ⅰ ライティングα
体育 保健 書道Ⅰ 家庭基礎 情報の科学 日本文化
産業社会と人間 探究の時間 人間と社会

■桜美林大学

グローバル・コミュニケーション学群 英語特別専攻

私は、桜美林大学に指定校推薦で合格しました。日々の授業、提出物、テスト、部活動など懸命に取り組みました。受験対策では自分を全力でアピールできる志望理由書を書き上げ、読書レポートは課題図書を何回も読み直し、考えを述べました。面接での英語の質問は、ネイティブの先生と練習を重ねました。指定校であっても絶対に合格する保証はありません。周りの人に協力してもらい、入念な準備を重ねてください。

【私の高校時代の修得科目】

国語総合 現代文B 小論文演習
世界史A 日本史B 現代社会 数学Ⅰ・A
化学基礎 生物基礎 地学基礎
コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ 英語表現Ⅰ ライティングβ
英語総合読解β 体育 保健 美術Ⅰ デッサン デザイン
家庭基礎 情報の科学 日本文化 コミュニケーションデザイン
アートアニメーションの世界 産業社会と人間 探究の時間 人間と社会

学校案内会・説明会等のご案内(予定)

参加には本校HPからの**事前のお申し込み**が必要となります。
 状況により延期・中止となる場合があります。随時HPにて最新の情報をご確認ください。
 ☆HPからの申し込みができない場合はお電話でお問い合わせください。

| | 開催日 ※時間の詳細はHPに掲載 | 内容 |
|-------|---|--|
| 学校案内会 | 令和5年 7月22日(土) AM 令和5年 8月19日(土) AM | ●学校概要 ●カリキュラム説明 ●制服紹介 ●校内案内 |
| 学校見学会 | 令和5年 7月31日(月)～ 8月4日(金) AM | ●学校概要 ●校内案内 |
| 学校説明会 | 令和5年10月28日(土) AM・PM 令和5年11月18日(土) PM ※AM授業公開 令和5年12月9日(土) AM・PM | ●学校概要 ●カリキュラム説明 ●制服紹介 ●校内案内 ● 入学者選抜概要説明 |
| 個別相談会 | 令和6年 1月6日(土) AM | 気になる事柄について 個別にご相談いただけます。 |

学校図書館のご紹介



町総の図書館は生徒の「読みたい」「知りたい」にこたえる場所です。たくさんの本や情報、そして人や文化との出会いの場になるような空間づくりをしています。

令和5年度「子供の読書活動優秀実践校・図書館・団体(個人)文部科学大臣表彰」に選ばれました!

ACCESS



本校は自転車通学の生徒が多数おります!
広い駐輪場も完備!



東京都立町田総合高等学校

◆JR 横浜線 町田駅・小田急線 町田駅よりバス15分

- 町田バスセンター3番乗り場 町33 下山崎行き ⇒ [A] 町田総合高校前下車
- 町田バスセンター2番乗り場 町78 野津田車庫行き ⇒ [B] 町田総合高校前下車
- 町田バスセンター2番乗り場 町17 淵野辺駅北口行き ⇒ [B] 町田総合高校前下車
- 町田バスセンター2番乗り場 町12 木曽南団地行き ⇒ [C] 木曽南団地下車 徒歩5分

◆JR 横浜線 淵野辺駅よりバス10分

- 淵野辺駅北口1番乗り場 町17 町田バスセンター行き ⇒ [B] 町田総合高校前下車

◆JR 横浜線 古淵駅より徒歩25分

〒194-0037 東京都町田市木曽西3-5-1
 TEL 042-791-7980
 FAX 042-791-8063

<https://www.metro.ed.jp/machidasogo-h/>

MACHISO