

学校案内2025年度入学生用

東京都立

つばさ総合

高等学校



明日へ羽ばたく  
力をつ



# ける。

## 校長あいさつ

### 夢実現への通過点 つばさ

つばさ総合では、平成14年度の開校以来、総合学科の理念である「将来の職業選択を視野に入れた自己の進路への自覚を深めさせる学習」「生徒の個性を生かした主体的な学習を通して、学ぶことの楽しさや成就感を体験させる学習」を踏まえ、生徒が自分自身を知り、社会を知り、社会の中で自分の役割を考え、自分らしい生き方を実現するための「キャリア教育」に力を入れています。

そして、120以上の選択科目から自分の興味関心や進路希望をもとに「自分だけの時間割」を作成し、希望する進路実現を果たせるよう教育活動を進めています。また、平常の授業を大切にしながら、学校行事や部活動、地域の方々との交流、課題研究や論文作成、様々な発表の機会を通して、これからの社会に必要とされる、主体性、批判的思考力、創造力、表現力、コミュニケーション力、傾聴力などの「総合的な学力=つばさスキル」を育成しています。

つばさ生は、全天候型400メートルトラックやゼミ室、年次ごとのラウンジなど、都立高校の中でも恵まれた環境の中で自分を輝かせる活動をしています。

将来への夢をすでに描いている人、今はまだ将来の夢を探っている人、つばさ総合で共に考え、自らの可能性を最大限に伸ばし、夢の実現に近づきましょう。

校長 片桐 あかね

# つばさの【学び】



つばさゼミ「課題解決学習の発表」



産業社会と人間

- 自己理解
- 自分を取り巻く「社会」の理解
- 職業、しごとの理解

キャリア  
キャリアカ

## 「産業社会と人間」

自分自身を見つめ、将来の生き方について深く考え、社会について知ることで、自分の目標を持つことができるようにガイドする科目です。多くの教員や、キャリアカウンセラーと相談しながら、未来の自分を探してください。



職場見学（職業人インタビュー）

主体  
(主体的に物事)

### 批判的思考力

(物事の良し悪しを判断する力)

総合的な学び  
体験的学習

### つばさ

～課題解決能力・

### 傾聴力

コミュニケー

総合的な探究の時間



- 人間としての在り方・生き方の探求
- 興味・関心の明確化
- コミュニケーション能力の育成
- 問題解決能力の育成

## 「人間と社会」 「総合的な探究の時間」

自主・自  
ノーチ  
ルール

何を大切にして、どのように生き、そしてどのようにして幸せな世の中にするかを考えます。その上で、一人一人が研究テーマを設定、課題解決や探究活動に取り組みます。



美化・環境委員の活動(委員会)



履修相談



科目選択ガイダンス



「日本の伝統・文化」学校設定科目

ア教育  
ウンセリング

- 進路探索
- 自分の将来像に向けた学びをデザインする
- 意思決定能力の育成

## 科目選択

2・3年次のほとんどの科目を、自分の進路希望や興味・関心に応じて5つの系列に分けられた多様な科目から選択し、「自分だけの時間割」を作って学習します。



「スポーツ専攻」選択生徒が運営する  
ウイングカップ(スポーツ大会)

性  
に取り組む力)

**創造力**  
(新しい価値観を生み出す力)

スキル  
ボーダレスな協働～

自己の進路の実現

**表現力**

シヨンスキル

- 学習活動
- 行事
- 部活動
- 委員会活動

## 日々の【学び】

日々の学習活動はもちろん、行事や、部活動、委員会活動など高校生活のすべてが【学び】となり、将来の目標の実現につながります。

奏翼祭(合唱祭)



飛翔祭(体育祭)



銀翼祭(文化祭)



立・自治  
タイム  
の遵守

# 3年間を見据えたキャリア教育

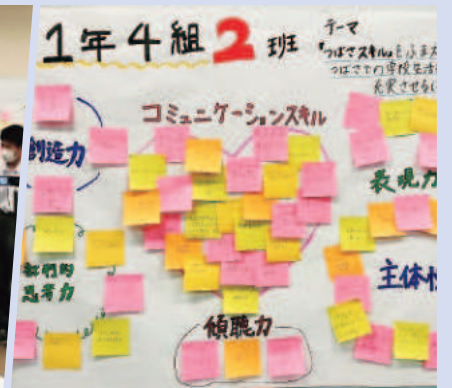
## 1年次

### 「産業社会と人間」

総合学科の必修科目。時間割に週1回2時間あり、自己理解・社会理解・職業理解の3つに基づき、全員がキャリアデザインの作成やプレゼンテーションを行います。また、将来の職業展望から考え、2年次で履修する科目の選択もここに含まれます。



1年次4月に「産業社会と人間」の一環として行われるつばさゼミの発表の様子。



「つばさスキルをふまえて学校生活を充実させるには」というテーマでグループワークを行いました。

## 2年次

### 「人間と社会」 「総合的な探究の時間」

都立高校独自の教科「人間と社会」。学ぶことの意義・働くことの意義をアクティブラーニングと体験活動で学びます。「探究」は3年次の探究の時間に引き継ぐ探究活動の基礎を身につけ、中間発表も行います。また、3年次で履修する科目の選択もこの時間で行われます。



「総合的な探究の時間」では3年次の探究活動に向けて、シンキングツールや情報の収集方法についても学びます。



Zoomを活用したオンライン講演会の様子。

## 3年次

### 「総合的な探究の時間」

3年間のキャリア教育の集大成。自分の将来につながるテーマを設定し、情報を収集して整理・分析したものを発表できる形にまとめます。発表後は振り返りを加えて1本の論文を作成します。この過程を大学受験の「総合型選抜」や「学校推薦型選抜」に活用して合格する生徒もいます。



3年次では各自設定したテーマを研究し、論文作成を行い、全員がプレゼンテーションを行います。



探究活動の時間は図書館やPC室を活用し、研究を進めています。

# 夢をかなえる5つの系列と自分だけの時間割

つばさ総合高校の授業内容は、必修科目と5つの専門系列があり、2年次以降、柱となる系列を中心に、興味・関心や進路の希望に応じて自由に科目を選択して、自分だけの時間割を作って学習します。コース制ではないので、複数の系列から科目を選択することが可能です。あなたなら、どんな時間割で夢をかなえますか？

## 美術・デザイン系列

美術・工芸に関する専門的な学習を通して、美的体験を豊かにし、感性を磨き、創造的な表現と鑑賞の能力を高めるとともに、美術文化の発展と創造に寄与する態度を育てます。

主な選択科目：素描、ビジュアルデザイン、クラフトデザイン、絵画、映像、美術史等  
進路：美術系、デザイン系の四年制大学・短大・専門学校等

## 科学・技術系列

自然科学・工業・情報に関する基礎的な学習を通して、科学への興味・関心を高めるとともに、工業・情報技術の技能修得への意欲を高め、科学・技術の発展に寄与する能力・態度を育てます。

主な選択科目：数学Ⅱ・Ⅲ・B・C、物理・化学・生物基礎演習、CAD基礎・情報演習等  
進路：医歯薬系、情報系、工学系、理学系、工業系の四年制大学・短大・専門学校等

## 国際・コミュニケーション系列

人文社会科学に関する基礎的な学習を通して、社会、経済、文化などについての幅広い教養と外国語によるコミュニケーション能力を高め、国際社会の発展に寄与する能力態度を育てます。

主な選択科目：古典演習、地歴総合、英語会話、演劇、ドイツ語、中国語、フランス語等  
進路：人文科学、国際、法、経済系の四年制大学・短大・専門学校等

## スポーツ・健康系列

体育・スポーツに関する学習を通して、生涯を通じて健康で生きがいある生活を送り、スポーツを愛好する心、自他の安全に対する態度、スポーツの振興発展や健康の増進に寄与する能力を育てます。

主な選択科目：スポーツライフ、球技演習、食文化、栄養と調理等  
進路：体育・保健医療系、教育系の四年制大学・短大・専門学校等

## 生活・福祉系列

家庭や福祉に関する基礎的な学習を通して、幅広い視野を持って生活を科学する目を養うと共に、生きる力と福祉にかかわる知識や技術を高め、広く社会貢献に寄与する能力・態度を育てます。

主な選択科目：保育基礎、介護福祉基礎、点字演習、手話演習等  
進路：家政、栄養、保育、教育系、社会福祉、看護の四年制大学・短大・専門学校等

系列に属していない選択科目：  
世界・日本文化史、リバースポーツ、鍵盤楽器演習、陶芸、フードデザイン、ファッション造形基礎、簿記、観光ビジネス、日本の伝統・文化、ロジカルコミュニケーションスキル等

### 令和7年度入学生教育課程(共通履修科目)(予定)

必修科目 総合選択科目・自由選択科目

単位数	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	公共	数学Ⅰ	数学A	体育	保健	生物基礎	芸術選択	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	LHR															
2年次	総合国語	英語コミュニケーションⅡ	体育	保健	人社探究	総合選択・自由選択科目(18単位)															LHR									
3年次	英語コミュニケーションⅢ	体育	総合的な探究の時間	総合選択・自由選択科目(20単位)															LHR											

※1年次の芸術科目は、音楽Ⅰ・美術Ⅰ・工芸Ⅰ・書道Ⅰの中から1科目を選択する。

# 系列と特色ある授業

他校にはない本校独自の「学校設定科目」や、充実した施設・設備を生かした特色ある授業が多数設置されています。みなさんの多様な可能性を伸ばす授業が本校にはあります。

## 美術・デザイン系列



開放感のある空間で行う絵画の授業



幅広い素材を使った工芸の授業



グラフィックソフトも使用するビジュアルデザインの授業



人物モデルも描く素描の授業

### 卒業生の声

**菱沼美桜** 品川区立品川学園出身

武蔵野美術大学 造形学部 視覚伝達デザイン学科

私は美術大学への進学を希望していたため3年間を通して素描、絵画など技術を身につける授業、ビジュアルデザインや美術史など知識を蓄える授業を共に履修しました。夏頃には美術館に行き、先生や友達とグループワークを行う事で視点を増やし、作品を深掘りしました。授業内でのアウトプット、校外学習でのインプットが後の作品創りに役立ちました。

また美術大学では実技だけでなく学科も必要となるため、本校では美大模試を実施しています。自分の弱みを探りながら、今後の進路について何度も先生と面談を行いました。

つばさ総合のカリキュラムで学べて良かったと感じた事は、普通科では出来ない経験を積む事ができた点です。素描では静物デッサンから始めて基礎力を高め、油絵ではモデルを描いて人物画に挑戦しました。また、授業内で講評会が行われます。先生や友達の意見を受けて自分の絵の強み、弱みを早くから把握できたことは受験にとても役立ちました。多様な授業を通じて自分の好きなことや個性を知ることができた事が合格につながったと思います。

## 科学・技術系列



旋盤を使った金属加工



充実した実験を行う物理基礎



3DCAD実習



画像・映像処理ができる情報実習

### 卒業生の声

**中村郁海** 大田区立南六郷中学校出身

神奈川大学 情報学部 計算機科学科

私は中学校では将来を考えていなかったのですが、色んなことができるつばさ総合に入りました。部活や選択科目で様々な体験をした上で、私はAIへの道に進学することを決めました。そのためには、理系の道に進む必要がありました。

つばさ総合では、理数系の科目でも楽しんで勉強ができます。授業は取るものを選ぶので、理数系の授業に数学や理科が好きな人がたくさんいます。そのため、授業の雰囲気は和気藹々としており、わからないことを気軽に聞けます。また、理系にしかわからないネタなどが通じるので、理系科目がとても好きになります。

つばさ総合には探究という授業があり、自分の興味のある分野を調べることができ、そこで私はAIと感情について調べました。これからのAIの可能性や、奥深い感情の仕組みを知るにつれ、とても興味深く感じさらにAIについて興味が湧いたので、AIに携わる仕事に就きたいと思い、進路を決めることができました。

このようにつばさ総合では、進路を深く考えることができ、自分の可能性を広げることができる学校です。ぜひ、一度足を運んでみてはいかがでしょうか。



## 国際・コミュニケーション系列

卒業生の声



プロが指導する演劇の授業



一般受験対策も行う演習系の授業



ネイティブ講師による外国語の授業

**荒井 朋輝** 板橋区立上板橋第三中学校出身  
**明治大学 文学部 文学科 (英米文学専攻)**

つばさのカリキュラムでは二次以降、自分で選択して履修する授業が半分以上を占めます。私は、四年制大学の文系学部への進学を考えていたため、国際コミュニケーション系列の科目を軸に履修する科目を選択しました。

この系列には英語以外にも様々な外国語の授業があり、言語を通じてその国の文化についても教養を深めることができます。資格取得の際には先生方がサポートしてくださることもあります。また、観光や演劇などつばさ独自の科目も多く設定されています。地歴科などは演習授業もあり、一般受験対策を十分にできます。小論文演習など推薦入試や就職に役立つ授業もあります。これらの多彩な科目から、希望する進路の実現に必要な科目を組み合わせることで履修効率よく学習に取り組むことができます。まだやりたいことが見つからない人でも、興味のある科目を履修して自分の可能性を探ることができるのが、総合学科高校の魅力です。特殊な学校ですが、夢の実現や新たな挑戦に向いている場所だと思います。ぜひつばさで刺激的な3年間を過ごしてください。

## スポーツ・健康系列

卒業生の声



多摩川でのカヌー実習 (リパースポーツ)



自然体験型の野外活動にて調理を実施



スポーツ概論におけるテーピング演習会

**石井 亜沙香** 大田区立羽田中学校出身  
**日本体育大学 体育学部 健康学科**

私は将来、スポーツ・健康関係の仕事に就きたいという夢の実現のために総合学科であるつばさ総合高校で5つの特色ある系列の中でスポーツ・健康系列の授業を軸に2年次から履修しました。

つばさ総合高校は2年次からは自分で受けたい授業や受験科目に必要な授業を選択することになるのでかなり大変ですが、新しいことに挑戦できたり、自分の夢について深く考える機会にもなり、とても良い経験ができたと思います。

スポーツ・健康系列の授業では体を動かすことだけではなく、大学で学ぶようなスポーツのトレーニング理論やテーピングの仕方などを、座学や実際に体を動かして学ぶことが出来ます。また、生徒達だけで授業を構成したり教えたりすることで人をまとめる力や考える力をつけることができました。これらの特色ある授業のおかげで様々な力をつけ新たな自分の可能性を探ることができました。

普通科の高校とは違いかなり特殊な高校ですが、夢の実現や新たな可能性を探したり挑戦ができる素敵な高校です。

ぜひこの特色あるつばさ総合高校で有意義な3年間を送ってください。

## 生活・福祉系列

卒業生の声



本物の電車を使った介護福祉の授業



子ども文化での壁面装飾制作の様子



手話実習の授業

**吉根 岳瑠** 大田区立志茂田中学校出身  
**日本社会事業大学 社会福祉学部 福祉計画学科**

本校の最大の特徴である総合科では、5つの系列がある為、自分にあった授業選択を行えます。私は、生活・福祉系列を主軸に、手話実習や生活支援技術といった授業を選択し、勉学に努めました。福祉科の授業を本格的に行っている高校は少ないこともあり、福祉系大学に進学する前に、こうして予め基礎的な知識を身に付けておけるのは、とても強みになったと感じます。部活動でも福祉部に所属し、様々なボランティア活動にも参加し、とても良い経験ができたと思います。

さて、ここまでが本校のお薦め出来る点ですが、これらを踏まえて本当に本校を受験しようと思う中学生の皆さん、是非とも受験に向けて準備を続けて下さい。そして、まだ決めかねている皆さん、思う存分悩んでみて下さい。高校を選ぶということは、人生に於ける大事な岐点の一つです。いろいろ見ただうえで、つばさ総合を選んでくれたら嬉しいです。

中学生から高校生に成長していく貴方達の、希望が実ることを願っています。高校受験頑張ってください！

# 行事と部活動

**■年間行事予定** 充実した3年間を過ごせるよう、さまざまな行事が行われます。  
長期休業を利用した宿泊行事や体験活動もあります。積極的に参加して、夢を大きく育てよう。

<b>4月</b> 始業式 入学式 健康診断 つばさゼミ 校外学習	<b>5月</b> 生徒総会 セーフティ教室 芸術鑑賞教室 中間考査	<b>6月</b> 飛翔祭 (体育祭) 授業公開	<b>7月</b> 期末考査 セーフティ教室 終業式 学校見学会	<b>8月</b> 福祉体験合宿 部活動合宿 学校見学会	<b>9月</b> 始業式 銀翼祭 (文化祭)
<b>10月</b> スポーツ大会 授業公開 中間考査 学校説明会	<b>11月</b> 職業人インタビュー 学校説明会 環境サミット	<b>12月</b> 期末考査 学校説明会 終業式 セーフティ教室 救命講習	<b>1月</b> 始業式 入学者選抜 (推薦)	<b>2月</b> 入学者選抜 (学力検査) 修学旅行	<b>3月</b> 学年末考査 卒業式 奏翼祭 (合唱コンクール) 修了式

**■部活動** かけがえのない仲間づくり

イラストレーション部



演劇部



クッキング部



軽音楽部



茶道部



写真部



吹奏楽部



美術部



放送部



## 福祉部



令和5年度 大田区青少年表彰 団体部門 ハギレを活用した被災地支援グッズ作成送付  
 令和5年度 大田区教育研究会人権教育研究会福祉ボランティア研究部会招待弁論発表

## 弓道部



・関東大会東京都予選・全国総体東京都予選・東京都個人選手権・東京都秋季大会等 出場  
 ・関東高等学校弓道個人選手権選抜大会1名 出場  
 式段位昇段6名、初段位昇段10名

## ダンス部



令和5年度 秋季ダンスドリル競技大会ヒップホップミディアム編成3位  
 令和4年度 秋季ダンスドリル競技大会ヒップホップミディアム編成3位

## 女子バスケットボール部



令和5年度東京都立商業高等学校体育活動連絡会バスケットボール大会女子の部第3位

## 男子バスケットボール部



・令和5年度東京都立商業高等学校体育活動連絡会バスケットボール大会男子の部第3位  
 ・令和5年度東京都立高等学校体育連盟バスケットボール男子専門部 新人戦第1支部大会ベスト16

## 陸上競技部



令和5年度 東京都高等学校新人陸上競技対校選手権大会 第一支部予選会  
 ・男子400m 5位  
 ・男子4×400mリレー 7位

## 硬式テニス部



## 水泳部



## ハンドボール部



## 硬式野球部



## バドミントン部



## サッカー部



## バレーボール部



## 卓球同好会

## ボードゲーム同好会

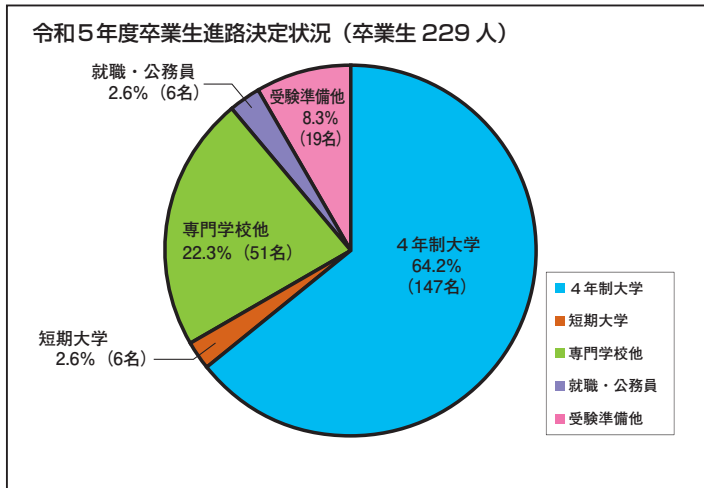


# 卒業後の進路

## 多様な進路をしっかりとサポート／抜群の現役進路決定率

**あなたの適性、可能性を発見し、希望進路を実現する、つばさのキャリア教育**  
 ～総合学科の学びと一体になった進路指導～

- ◆学習支援クラウドサービスの活用 ◆つばさハンドブック ◆職業適性検査 ◆学習習慣確立の支援
- ◆科目選択支援 ◆進路支援ツールを用いた進路指導 ◆充実したインターネット環境 ◆進路別ガイダンス



### 令和5年度 分野別進学者数(204名)

■大学・短期大学（153名）		■専門学校（51名）	
文学・史学	19	工業・農業	5
哲学・心理	7	医療	13
社会・福祉	5	栄養・調理	3
商・経・法	42	理美容	8
教育・体育	21	教育・社会福祉	1
理工	21	商業実務	3
医療・看護	15	服飾・家政	2
家政	5	文化・教養	16
芸術・その他	18		

### 令和5年度 主な指定校推薦大学

大学	学部	人数	大学	学部	人数	大学	学部	人数
亜細亜大学	都市創造学部	1	専修大学	経営学部	2	東京経済大学	コミュニケーション学部	1
	芸術文化学群	3		法学部	1	東京造形大学	造形学部	3
桜美林大学	健康福祉学群	3	洗足学園音楽大学	音楽学部	2	東京電機大学	工学部	2
	ビジネスマネジメント学群	1	拓殖大学	工学部	5		システムデザイン工学部	1
	リベラルアーツ学群	1		国際学部	1		未来科学部	2
	グローバルコミュニケーション学群	1	外国語学部	1	理工学部	2		
	教育探究科学学群	1	玉川大学	農学部	3	東京都市大学	デザイン・データ科学部	1
人間科学部	1	経営学部		1	人間科学部	1		
法学部	2	芸術学部		6	東京農業大学	生物産業学部	2	
経済学部	3	工学部		4	地球環境科学部	1		
外国語学部	5	リベラルアーツ学部		1	生命科学部	1		
国際日本学部	3	文学部		2	理工学部	1		
理学部	3	観光学部		1	文学部（イブニングコース）	1		
神奈川大学	工学部	4	千葉工業大学	工学部	1	東洋大学	社会福祉デザイン学部	1
	経営学部	2		創造工学部	1	生命科学部	2	
	建築学部	1		先進工学部	1	食環境科学部	1	
	化学生命学部	2		情報変革科学部	1	生産工学部	3	
	情報学部	1		未来変革科学部	1	日本大学	スポーツマネジメント学部	1
國學院大学	文学部	1	東海大学	海洋学部	1	武蔵大学	経済学部	1
国士舘大学	21世紀アジア学部	1		情報理工学部	1	立正大学	経営学部	1
	政経学部	1		人文学部	1		文学部	4
	理工学部	1		工学部	1		法学部	2
	経営学部	1	家政学部	8	経済学部		1	
女子栄養大学	栄養学部	6	東京家政大学	人文学部	4		心理学部	1
女子美術大学	芸術学部	14		健康科学部	4		社会福祉学部	1
成城大学	経済学部	1		子ども支援学部	3		データサイエンス学部	1
清泉女子大学	文学部	3	児童学部	5	仏教学部		2	

### 技能検定 資格取得

- 「ワープロ実務検定」 1級～3級（全国商業高等学校協会）
- 「手話技能検定」 4級 5級（手話技能検定協会）
- 「簿記検定試験」 3級（日本商工会議所）
- 「簿記検定試験」 2級（全国商業高等学校協会）
- 知的障害者移動支援従業者養成研修
- 全身性障害者移動支援従業者養成研修
- 同行援護従業者養成研修

# ■ 過去5年間の進路合格実績

## 【国公立大学等】

令和3年度 東京藝術大学 1      令和6年度 埼玉大学 1 (令和4年度卒業生)

## 【私立大学】

※合計人数：R6は現役のみ、それ以外の年度は現役・浪人の合計です。

学 校 名	R6	R5	R4	R3	R2
青山学院大学		1		1	1
麻布大学	1		1		
亜細亜大学	1	2			1
跡見学園女子大学		2	1	1	1
江戸川大学	2	1	1		
桜美林大学	2	6	4	6	2
大妻女子大学	2			3	
嘉悦大学			1	1	
学習院大学	2				
神奈川工科大学	2	2	1	5	
神奈川大学	27	18	14	16	16
金沢工業大学	5				
金沢星稜大学			1		
鎌倉女子大学	1	3	3	3	3
神田外語大学	3				
関東学院大学	11	7	8	10	7
北里大学					2
京都芸術大学				1	
共立女子大学	3	2		4	
杏林大学		2	4		
工学院大学		1		1	1
國學院大學			2	1	1
国土館大学	6	8	13	5	4
こども教育宝仙大学			1		
駒澤大学	6		3		2
産業能率大学	2	2	1	2	4
実践女子大学	1				
淑徳大学		1	2	2	
順天堂大学					1
松蔭大学	2		1	1	
上智大学				1	
湘南医療大学	2				
湘南工科大学	2	3	1	3	4
女子栄養大学		1			1
女子美術大学	1	1			3

学 校 名	R6	R5	R4	R3	R2
杉野服飾大学				1	
成蹊大学		1	1		
成城大学	2	1	2	1	3
清泉女子大学	4	2			1
専修大学	6	4	6	2	3
洗足学園音楽大学	1		1	1	1
創価大学			1		
大正大学		4		2	1
大東文化大学	6	1	2	1	1
拓殖大学	3		2	4	1
多摩大学				2	
玉川大学	1		3	3	2
多摩美術大学		1	2	3	4
千葉工業大学	1			1	
千葉商科大学					1
中央大学			2	1	2
鶴見大学		1			
帝京大学	7	4	8	2	3
帝京科学大学	1		1	1	
帝京平成大学	1	2	6	1	3
天理大学			1		
桐蔭横浜大学	2	4	4	6	3
田園調布学園大学				1	
東海大学	15	5	2	10	3
東京有明医療大学	2		1		
東京医療保健大学	1		1		
東京家政大学	3	4	5	1	
東京家政学院大学		1		3	
東京経済大学	1	1	2		2
東京工科大学	2	3	4		
東京工芸大学	1	1	2	5	
東京成徳大学	2		2	5	7
東京造形大学	3	1		5	5
東京電機大学	2	2	2	3	4
東京都市大学		3		2	1

学 校 名	R6	R5	R4	R3	R2
東京農業大学	7	1	1	2	
東京福祉大学			1		
東京富士大学			1		
東京理科大学				1	
東洋大学	11	1	5	3	2
東洋英和女学院大学			1	2	
東洋学園大学	1				
獨協大学	2	1	2	1	1
新潟医療福祉大学		2	1		
二松学舎大学			1	1	
日本体育大学	9	1	3	3	3
日本大学	15	5	12	15	6
文化学園大学	4	1		3	1
文京学院大学	3		1	6	1
文教大学	1		1	3	1
法政大学	3			4	2
武蔵大学	1	1	2	3	1
武蔵野大学	5	4	4	2	2
武蔵野美術大学	3	1	1		2
明海大学	1	1		1	3
明治学院大学	2		3	3	
明治大学	1	1	4	4	
明星大学	5	3			1
目白大学	4	7	5	1	2
横浜商科大学			1		
横浜美術大学	1		2	1	
立教大学		1	1		
立正大学	15	14	6	9	8
了徳寺大学(SBC東京医療大学)			1		3
和光大学	3		1	1	
早稲田大学				2	
和洋女子大学		1			
その他	12	23		2	9
合計	260	178	187	207	153

## 【短期大学】

※合計人数：R6は現役のみ、それ以外の年度は現役・浪人の合計です。

学 校 名	R6	R5	R4	R3	R2
鎌倉女子大学短期大学				1	2
実践女子短期大学		1			
自由ヶ丘産能短期大学				1	
女子栄養大学短期大学部					1
女子美術大学短期大学部	1				
杉野服飾大学短期大学部					1
星美学園短期大学	1				

学 校 名	R6	R5	R4	R3	R2
洗足こども短期大学				3	2
拓殖大学北海道短期大学					1
鶴見大学短期大学部	2		2	2	1
帝京大学短期大学					1
帝京短期大学		1			
貞静学園短期大学		1		1	
戸板女子短期大学		1			

学 校 名	R6	R5	R4	R3	R2
東京成徳短期大学	1		1		
桐朋芸術短期大学			1		
新渡戸文化短期大学		1			
日本大学短期大学部				1	
日本歯科大学東京短期大学	1				
山野美容芸術短期大学		1			
合計	6	6	4	9	9

# ■ 令和5年度卒業生 専門学校 就職・公務員 進路状況

## 【専門学校】

大原法律公務員専門学校横浜校	2
音響芸術専門学校	1
神田外語学院	3
窪田理容美容専門学校	3
国際フード製菓専門学校	2
国際文化理容美容専門学校渋谷校	1
慈恵看護専門学校	4
資生堂美容技術専門学校	1
彰栄保育福祉専門学校	1
昭和大学医学部附属看護専門学校	1
新東京歯科衛生士学校	1
専門学校桑沢デザイン研究所	3
専門学校日本ホテルスクール	2
太陽歯科衛生士専門学校	1
東京医療専門学校	1
東京ウェディング&ブライダル専門学校	1
東京衛生学園専門学校	1
東京誠心調理師専門学校	1
東京都立荏原看護専門学校	2
東京都立広尾看護専門学校	1
東京ブライダル専門学校	1

## 【民間就職・公務員】

東京マックス美容専門学校	1
東洋美術学校	2
日本外国語専門学校	1
日本工学院専門学校	7
日本電子専門学校	1
日本美容専門学校	1
文化服装学院	2
山野美容専門学校	1
横浜リハビリテーション専門学校	1
株式会社SUMPLUS	1
株式会社JR東日本サービスクリエーション	1
日本郵便株式会社 東京支社	1
サミット株式会社	1
ニホンモニター株式会社	1

# 環境保全の取り組み

つばさ総合高等学校は、持続可能な社会を構築するために、環境教育と環境保全活動を通し、グローバルな社会から必要とされる人材の育成と「エコスクールつばさ」の実現を目指しています。環境マネジメントシステム規格であるISO14001の認証を受けていた20年の歴史を振り返り、生徒一人ひとりが環境課題を自分の課題と捉え、社会において主体的に発信していくことができるよう、新たな“つばさ版環境教育”を行っています。

ゴミを極力減らすため教室にはゴミ箱を置かずゴミステーションを設け、またゴミは新たな資源として再利用できるよう、委員会主導のもと、全校生徒、全教職員が分別を行い循環可能な社会について考える取り組みを行っています。

平成19年度に「環境大臣賞」、平成21年度・25年度に「文部科学大臣賞」を受賞するなど、各方面から高い評価を得てきました。また、平成27年度にはアメリカ環境庁長官の公式訪問を受けました。このような功績のもと、今後は身近な環境について考える機会を増やし、地域との連携、緑化を進める活動を推進していきます。



本校の教室にはゴミ箱がありません。ゴミ・資源は校内3カ所にあるゴミステーションに分別して捨てます。



週に1回美化・環境委員が中心になり、ゴミをさらに分別して、資源になるものを取り除きます。



地元自治体と連携して廃油回収に協力。



近隣連携としてボトルキャップ回収に協力。

## 素晴らしい施設の数々

5万m<sup>2</sup>を超える広い敷地に展開する本館・技術館は完全冷暖房。多様な授業が可能な様々な教室があります。全国的にも珍しい全天候型400mトラックをはじめとするグラウンド・体育施設も充実しています。



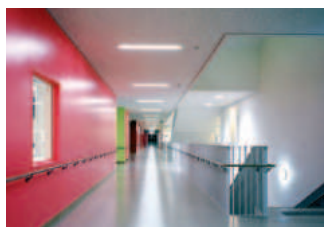
校舎全景とグラウンド



本館吹き抜け

### ■ウォールグラフィック “Wisdom on Wall”

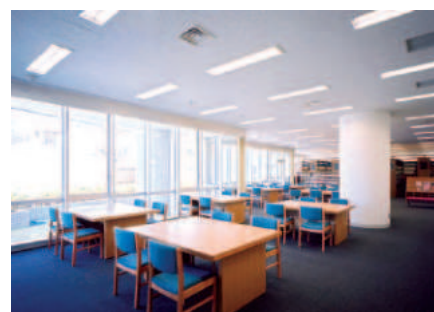
本校の校内壁面はアートディレクター葛西薫氏によってデザインされ、建築・デザイン関係の雑誌でたびたび紹介されています。各フロアごとに壁の色が異なり、そこには古代ローマの格言がラテン語で示されています。「知は力なり」「経験は最良の教師である」など…言葉も色も場所ごとに固有で、あわせて18種類の格言が、鮮やかな青や暖かい赤とともに生徒を見守ります。この空間で学べること、喜びを味わえること、“Wisdom on Wall”は無言の教育者です。



つばさホール



屋根開閉型プール



図書室



日本文化室



フードデザイン室



CG実習室

## Information

### 令和6（2024）年度 学校説明会等の日程

#### ■ 学校見学会

第1回 7月20日（土） 第2回 8月23日（金）

#### ■ 学校説明会

第1回 10月19日（土）  
第2回 11月2日（土）※第2回説明会は授業公開後に実施予定  
第3回 11月17日（日）

#### ■ 授業公開

第1回 6月15日（土） 第2回 11月2日（土）

#### ■ 銀翼祭

9月14日（土）・15日（日）

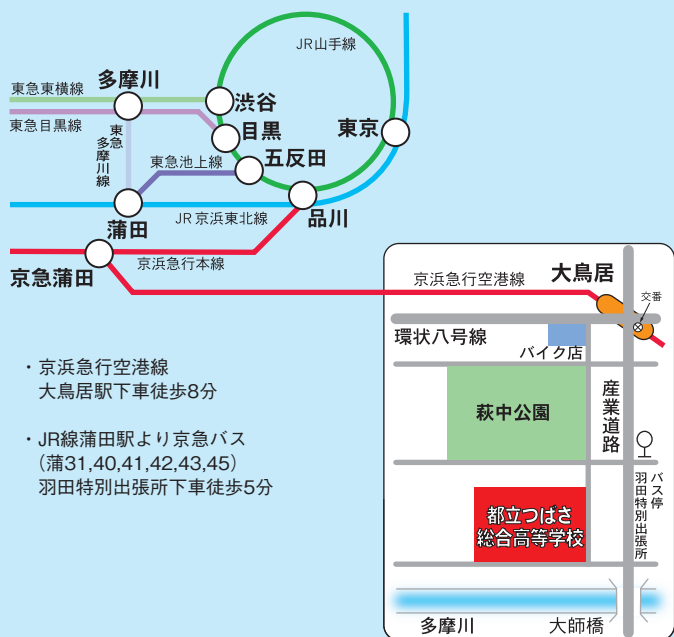
#### ■ 個別見学（学期中放課後、夏季休業中平日）

HPをご確認の上お申込みください。

#### ■ 部活動見学

希望する部活の顧問に直接お問い合わせください。

## Access



・京浜急行空港線  
大鳥居駅下車徒歩8分

・JR線蒲田駅より京急バス  
(蒲31,40,41,42,43,45)  
羽田特別出張所下車徒歩5分

## Contact

電話 03-5737-0151

ファクシミリ 03-5737-0154

HPは  
こちら



ホームページ <https://www.metro.ed.jp/tsubasasogo-h/>

X(旧Twitter)は  
こちら



TSUBASA ブログは  
こちら



## 制服紹介



冬服。左から、女子ズボン(オプション)・女子スカート・男子



夏服。左から、女子ズボン(オプション)・女子スカート・男子

## 表紙デザイン作者コメント

豊 彩花 21期生 品川区立荏原平塚学園出身

つばさ総合高校の開放的な窓ガラスと広いグラウンドが特徴的で、魅力的だと思ったので、それが映える快晴の日に撮影をしました。青い空の色と対照的な白で文章を入れて目立たせたことと、文字を長方形で囲ってノートや作文の線のようにして高校感を出しました。



東京都立  
つばさ総合高等学校

〒144-8533 東京都大田区本羽田3-11-5

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。