

見つける! 見つかると! 自 分の道

専門高校で学ぼう!



高校選びに迷ったら、
都立の専門高校という
選択肢はどうでしょう?

あなたの興味があることは何ですか?
好きなことは何ですか?
将来どのような仕事で活躍したいですか?
ぼんやりと、あるいははっきりと、
自分のやりたいことが決まっているのなら、
やりたいことを専門的に学習できる
専門高校がオススメです。
好きなことを専門的に学ぶことで、
将来自分が進む道を見つけ去ることが出来ます。
あなたもぜひ、専門高校で自分の道、
見つけてみませんか?

専門高校の魅力
写真と文字だけで伝えることは難しい…
だから、専門高校の授業や
生徒の様子分かる動画を作りました!
是非右のQRコードから御覧ください!
専門高校紹介動画「夢への近道～専門高校～」



都立専門高校の配置



もっと詳しく
知りたい方は

●都立専門高校に
ついてのPR動画、
紹介ページは
こちらから



●都立高校検索サイトは
こちらから
(学科、部活、所在地
などから探せます)



●都立高校への
入学などの
進路相談、教育に
関する相談に
ついてはこちらから



令和3年8月発行 東京都教育委員会印刷物登録 令和3年度 第30号
発行 東京都教育庁都立学校教育部高等学校教育課
〒163-8001 東京都新宿区西新宿二丁目8番1号
電話 03-5320-6749
印刷 東京バインダー株式会社



好きなことを 仕事にして生きよう。

専門高校は学科ならではの**実習も卒業後の進路もユニーク!**
 どうしてこの学校を選んだのか、好きな実習や将来の夢など、
 専門高校在校生ならではの視点で語ってもらった内容をまとめました。
 好きなことを将来に結びつけようとしている先輩たちの声から、
 専門高校での学びを一緒に考えてみませんか?



<専門高校紹介ページ>
 先輩たちの
 インタビューの続きは
 こちらからチェック

工業科

ものを作ること、
 機械・道具をいじること、
 考え工夫することが
 好きな人におすすめ!



荒川工業高校3年 電気科の
 増田元哉さん

工業科の授業・実習は
 難しそうなお印象がありましたが、
 先生方がわかりやすく教えてくれるので
 今では一番好きな科目になりました。
 電気の面白さに惹かれ、将来は
 第一種電気工事士の資格を習得し、
 鉄道の電気系統を支えていきたいと
 思っています。



分かるまで
 教えてくれる!

ビジネス科 商業科

将来役立つ
 ビジネススキルを
 学びたい方におすすめ!



第四商業高校3年 ビジネス科の
 高橋絵理奈さん

ビジネス科では、
 普通科目のほかに、将来に役立つ
 資格取得につながる
 専門科目の授業も多く、嬉しいです。
 私は今、大学進学でもアピールできる
 日商簿記2級に挑戦しています!



大学の学びを
 先取りできる!

家庭科

生きていく中で
 豊かさを与える仕事を
 してみたい人におすすめ!

食べることが好きで、
 食事がおいしくなるメカニズムに
 関心があります。
 将来は管理栄養士になり、
 スポーツクラブや病院、
 高齢者施設など様々なフィールドで
 活躍したいです!



自分の好き!
 で夢を
 叶えたい



赤羽北桜高校1年
 保育・栄養科の寺坂樹乃さん

New!

保育・栄養科、調理科、介護福祉科を持つ
 赤羽北桜高校が令和3年4月に開校しました!

海洋国際科

船や海など、
 世界を舞台に
 活躍したい人におすすめ!



大島海洋国際高校3年
 海洋国際科の川上彩那さん

大型船「大島丸」での実習をとおり、
 航海士になりたいと思うようにな
 りました。
 学校の学習も寄宿舎の生活も、
 全てが将来のためになります。
 魚が好き!など、変わった友達も多く、
 海のことに関心がある人なら
 友達と刺激あって
 絶対に将来が見つけれれると思います。



船や寄宿舎、
 この学校でしか
 味わえない!

New!

大島海洋国際高校は、令和4年度から専門高校
 として、海洋に関する教育を充実させてまいります。

農業科

生き物を愛し、
 自然と触れ合いながら
 学びたい方におすすめ!

2年生の時の「微生物利用」です。
 食品加工の基礎を学ぶのですが、
 先生が毎回キムチなどの発酵食品を
 持ってきてくれたのが興味を引き、
 理解も深まりました。特に豆腐よう*
 のにおいにはびっくりしました(笑)

*沖縄料理の一つ。島豆腐を麹(こうじ)や
 泡盛に漬けて発酵させたもの。



農産高校3年 食品科の鈴木大揮さん

印象に
 残っている
 授業は?

都立高校にはこれ以外にも様々な専門学科があります。
 各学科については東京都教育委員会の専門高校紹介ページを御覧ください。



産業科

ものの生産から流通、販売、消費に
 至る過程を総合的に学ぶことにより、
 産業界全体を見渡せる力を身に付け、
 産業界で活躍する人材を目指します。



ビジネス・コミュニケーション科

英語とビジネスの学習を重視した、
 文系大学などへの進学を目指す進学型
 の専門高校です。



科学技術科

机上の学習だけでなく豊富な実験や
 研究を通じて科学技術を学びながら、
 理系大学などへの進学を目指す進学型
 の専門高校です。



福祉科

生命の尊さを真しに学び、人間尊重
 の精神をしっかりと身に付け、共生の
 視点で福祉の世界で活躍できる資質と
 心を養います。