インターンシップ、進路ガイダンス、面接指導会などキャリア教育を通して、一人一人の進路 実現をサポートします。









#### 部活動



Oホビー

〇スポーツレクリエーション

〇軽音楽



食 17:00~17:30 自主学習 17:30~17:40

S H R 17:40~

1時限目 17:45~18:30

2時限目 18:35~19:20

3時限目 19:25~20:10

4時限目 20:15~21:00

放課後部活動 21:00~22:00

校 22:00

#### 希望に満ちたあなたに

▼自分の手でものをつくることが好きで、工業に興味がある。 ▼コツコツと地道に物事に取り組める。

₩時間をかけて学び直したい。

™いろいろな資格や技能を身につけたい。

▼手に職をつけて、卒業したい。







●都営地下鉄新宿線「菊川駅」徒歩5分 【A4】出口、三ツ目通り木場方面

●都営バス [業10]「森下五丁目バス停」

#### 東京都立墨田工科高等学校

〒135-0004 東京都江東区森下5-1-7 TEL 03(3631)4928 FAX 03(3846)6683 https://www.metro.ed.jp/sumidakoka-he/





### 東京都立

## 墨田工科高等学校

学校案内 🕊



定時制課程





自動車コース

4つのコース そろえてます



#### MENU 4つのコース選択

入学後、4コースに分かれて、3週間ずつ全てのコースを体験します。体験後、1年生の後半から機械、電気、建築・大工、自動車の4コースから自分の学びたいコースを選び、卒業までより専門的な学習をします。

(注)希望者数が各コースの定員を超えた場合、 希望するコースに入れないことがあります。

# 選為墨工定

総合科



#### 機械コース



金属を切る、曲げる、削る、くっつける、溶かすなどの加工方法、様々な工作機械の操作方法、工具の使い方、機械設計・機械工作・機械製図など「ものづくり」に必要な知識や技能を幅広く学びます。旋盤、フライス盤、レーザー加工機・CADなど実習施設・設備も充実しています。

アーク溶接特別技能講習ガス溶接技能講習

#### 電気コース



直流・交流といった電気に関する理論や、電気をつくる発電から電気を使う家電製品まで、実習や座学をとおして幅広く学習します。また、一般住宅やビルなどの照明やコンセントを取り付けるのに必要な電気工事士(一・二種)の資格取得を目標としています。

第二種電気工事士(筆記試験免除) 第三種電気主任技術者(実務経験3年以上)

#### 建築・大工コース



土地、建物、そして人々の生活を支えていくために必要とされる技術や知識を学びます。木材加工の技能を身に付けるのはもちろんのこと、建築物の用途や規模に応じた幅広い内容を勉強します。指定科目を修めて卒業すれば、ただちに二級建築士を受験できます。

国家技能検定3級 (建築大工技能士、とび技能士) 小型車両系建設特別教育 移動式クレーン運転特別教育 高所作業車特別教育

#### 自動車コース



自動車整備士の一種養成施設(三級課程)として、 国土交通省から認定されており、整備士に必要な 知識や技能を学びます。養成施設の修了には、 定められた訓練時間と成績を満たすとともに、 単位をすべて修得して卒業が認められる必要があ ります。卒業後に自動車整備技能試験を受験して、 三級整備士の資格取得を目指します。

三級自動車整備士 (総合) 実技試験免除

## **诺 習 第三種電気主任技術者**(実務経験3年以上)

危険物取扱者(乙4類・丙種)、日本漢字能力検定、日本語ワープロ検定、計算技術検定などの就職に有利な資格取得の指導も充実。

















三修制について

修業年限は4年間ですが、本校が指定した資格や検定などに合格した場合、それを卒業単位と認め、条件を満たせば3年間で卒業が可能となる制度(三修制)もあります。