

**在校生から
中学生のみなさんへ**

Message



愛媛県立松山工業高等学校

機 械 科



3年 松田 一晟（菊間中学校出身）

地元企業に就職したいと考え機械科に入学しました。機械科は実習内容が充実しており、確かな技術を身に付けることができます。私は機械検査3級技能士や危険物取扱者などの国家資格も取得することができました。みなさん、県内・県外の大手企業にも就職ができる機械科で共に学び、ものづくりを支えていきませんか？



2年 大西 夏萌
(久米中学校出身)

松工の学科紹介PVを見たとき、機械科の旋盤や溶接の実習に興味を持ち入学しました。現在、ものづくりの実習にとても楽しく取り組み、資格試験にも挑戦しながら充実した高校生活を送っています。工業高校に興味ある方、悩んでいる方、ぜひ機械科で自分のキャリアを積んでみませんか？



1年 岡本 順眞
(愛媛大学教育学部附属中学校出身)

自動車整備や自動車関連の職業に興味があり機械科に入学しました。機械科は様々な資格や専門知識、技術を身に付けることができ、県内をはじめ全国の大手企業に即戦力として就職することができます。新しいことを学びたい人、新たな技能を習得したい人はぜひ機械科に来てください。

電子機械科



3年 橋本 龍昌（旭中学校出身）

パソコン画面上だけでなく、実際に機械が動作するためのプログラミングを学ぶため電子機械科を選びました。資格取得に関しても、高いレベルの資格を取得していらっしゃる先生方が個別指導してください、技能検定などに意欲的に取り組むことができます。進路に関しても、電気・電子・情報系の進学・就職ができるため、入学後に学んでみて決めることができます。



2年 石田七一朗
(鴨川中学校出身)

電子・情報系と機械系の両方を学び、ロボットを作る技術を身に付けるため、電子機械科を選びました。先輩方は、毎年とても有名な企業に就職していますが、国公立大学にも進学できる学科です。今後、人手不足の世の中になることが予想されるため、ロボットを制御できるエンジニアを目指しています。



1年 笹内 悠希
(北条南中学校出身)

CADを使ってモノづくりをすることができ、さらに電子・情報系や機械系の資格も取れます。電子機械に関する授業が楽しく毎日が新しい発見の連続です。実習系の授業が多いのも特徴的です。企業で使われる大型機械も新しく導入されており、設備も素晴らしいです。

電 气 科



3年 山中 李王（垣生中学校出身）

私は少林寺拳法部に所属し、多様な面で心身ともに修練しています。また文武両道を目指して、学習面でも成果を上げています。電気は人々の生活になくてはならないものです。そして、それは電気の専門的な知識や技術を身に付けた技術者によって支えられています。電気について興味のある方、名のある企業に就職したい方は電気科で決まりです！



2年 鴨河 花音
(重信中学校出身)

私は多くの資格を取得して就職するために電気科に入学しました。電気科では卒業までに数多くの国家試験にチャレンジすることができます。私も1年生で第二種電気工事士に合格して、現在は第一種電気工事士と電験三種の資格を取得するために頑張っています。資格を取りたい、電気の専門的な技術を身に付けたいと思う人は電気科で頑張ってみませんか？



1年 佐伯 朱優
(小野中学校出身)

私は将来電気関係の仕事に就きたいと思い、電気科に入学しました。高校卒業後は愛媛大学でもっと電気のことを学びたいと思っています。電気科では多くの資格を取得することができ、大企業からの求人も多いので、将来電気関係の仕事に就きたい人は電気科で一緒に頑張りましょう！

情報電子科



3年 谷藤 沙樹（城西中学校出身）

私は将来コンピュータにかかる仕事を就きたいと思い松工を選びました。勉強や資格取得だけでなくボクシング部で日々練習に打ち込んでいます。将来は、専門的な技術を学びたいと進学を目指しています。充実した学校生活を送りたいなら、ぜひ松工へ!!



2年 吉岡 莉奈
(砥部中学校出身)

情報電子科は、進学、就職ともに幅広く夢が叶えられます。運動部に所属している生徒も多く、文武両道の実現が可能です。私は、ハンドボール部のマネージャーとして、全国大会を目指す選手たちのサポートを頑張っています！ぜひ松工に入学してください！



1年 山内 怜奈
(大洲北中学校出身)

私は様々な資格取得に挑戦したいと思い、情報電子科を選びました。将来は、松工で取得した資格が生かせる仕事に就きたいと思っています。情報電子科では進学にも就職にも有利な事柄がたくさん学べるので、ぜひいらっしゃい。

工業化学科



3年 成松 朱羽（道後中学校出身）

私は、化粧品や医薬品をはじめ、化学繊維などに関係のある化学メーカーで仕事がしたいと思い入学しました。サッカー部のマネージャーや生徒会副会長をする傍ら、ものづくりコンテスト化学分析部門全国制覇を目指して練習に励み、充実した学校生活を送っています。



2年 酒井 真
(川内中学校出身)

私は、化学を専門に学習できる工業化学科を選びました。卒業後は、大学でさらに勉強し、化学に関する研究・開発の仕事を就きたいと思っています。現在、省エネルギーでアルコールを製造する研究をはじめ、小学校の児童たちといっしょに面白実験をする取り組みを行っています。



1年 松崎 愛樹
(立花中学校出身)

私は、部活動でバレー部をしています。全国大会優勝を目指して一生懸命練習に励んでいます。将来は、バレー部に係る仕事がしたいと思い、松山工業高校を選びました。工業化学科では文武両道の学校生活ができるで楽しく充実しています。

建築科



3年 山岡 日向（久万中学校出身）

私は将来、建築士になり、たくさんの人を笑顔にしたいと考えています。今は、大手企業に就職し、超高層建築物の施工管理に携わりたいと考えています。松工は、どんな夢にも近づくことできる素晴らしい学校です。夢を叶えたい人、夢を見つけたい人、ぜひ松工で素敵な日々を送ってみませんか。



2年 山下 勇馬
(津田中学校出身)

私は一級建築士になるという夢を追い、建築科に入学しました。現在は、国公立大学への進学を目指して、勉学に励んだり資格取得でスキルアップを図ったりしています。松工は、自分に合った進路を選択できます。建築科で楽しく高校生活を送ってみませんか。



1年 弘中 琴絵
(城西中学校出身)

私は将来、住宅の設計に携わりたいと思い建築科を選びました。松工は、さまざまなイベントや部活動があるので、充実した学校生活を送れます。私は、弓道部で頑張っています。建築科で楽しい高校生活と一緒に送りませんか。

土木科



3年 和氣丈一朗 (南第二中学校出身)

土木科は、測量士補や2級土木施工管理技士補などの国家資格が取得でき、公務員への就職ができることが最大の魅力です。私は自転車競技部に所属し、全国優勝を目指して、日々練習に励んでいます。大学への進学を目指しており、文武両道ができる最高の学科です。



2年 細川さくら
(港南中学校出身)

人々の命と生活を守る土木の仕事に興味を持ち入学を決めました。私は防災リーダーとしても活躍しており、多角的に土木のことを考えられるようになりました。いろんなことにチャレンジしてみたい人や、女子生徒も大歓迎！ぜひ土木科へ入学し、一緒に頑張りましょう！



1年 竹場 哉翔
(余土中学校出身)

私は将来、人々の暮らしに欠かすことのできない道路や橋などの社会基盤を支える仕事に就きたいと思っています。土木科はとても明るく、一人一人が勉強や部活動など、様々なことに対してやる気に満ちあふれていて、学校生活は「超楽しい」の一言です！

織維科



3年 平岡 美咲 (鴨川中学校出身)

織維科でデザインの勉強がしたいと思い入学しました。県内外の大手企業への就職が可能で、それが魅力の一つです。また、今私は、テニス部で副部長をしながらボールを追いかけ、いい汗をかいています。



2年 堀口 若愛
(南中学校出身)

織維科は縫製だけでなく、色彩やデザインなど、織維製品のものづくりの専門的知識を学ぶことができます。私は、ものづくりが大好きなので、とても充実した学校生活を送っています。



1年 壱生 朋花
(港南中学校出身)

私は将来服飾関係の仕事に就きたいと考えています。織維科では、織維素材や色彩について学習しています。将来の夢に向かって、高校生活を頑張っていきたいです。



愛媛県立松山工業高等学校

<https://matsuyama-th.esnet.ed.jp/>

