

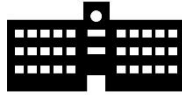
# しんろ 進路だより

くぼちゅうがこうねん  
久保中学校3年

2025.5/8

No.6

## こうこうしおかい 高校紹介 パート②

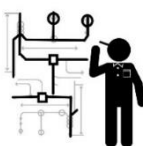
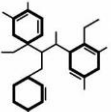


くぼちゅうがこうねん  
久保中からたくさんの中学生が通っている松阪市内および近隣の高校の紹介です。今回は松阪工業です。高校の先生から聞かせていただいた話も紹介していきます。みなさんの進路選択に役に立てればうれしいです。

### まつさかこうぎょうこうこう 松阪工業高校

まつさかこうぎょうこうこう  
松阪工業高校は明治35(1902)年に全国唯一の応用科学専攻の三重県立工業学校として開校した歴史を誇る伝統ある学校です。創立当時の木造校舎の外壁が実験に用いる硫化水素の影響を受け黒変することのないように朱色に塗装されていたため、「赤壁」(せきへき)と呼ばれ多くの人に親しまれてきました。校訓は「赤壁魂」(せきへきたましい)。人格を高め、勉学に励み、知識・技術を身につけ「社会に必要とされる人間になれ」という、創立当初からの松工精神を伝える言葉です。全日制の学科は機械科、電気工学科、工業化学科、繊維デザイン科、自動車科があり、各科とも資格取得に積極的に取り組んでおり、定時制普通科では、「限りない可能性 働きながら学び、希望の実現を!」を目指す学校です。

#### かくかまな 各科で学ぶこと

<p>◎機械科…機械加工の技術やコンピュータによる 製図、ロボットを中心とした各種 自動化システムまで広範囲な内容 を、機械に直接触れながら学習します。</p> 	<p>◎電気工学科…スイッチを押せば電気がつくという 当たり前のことの実現するには電気 工事が必要です。それができるのは 国家資格取得者だけです。電気工事 ができるように学習します。</p> 
<p>◎工業化学科…身近な水や飲料、河川水にどんなもの (イオンや有機物など)が、どれだけ 量)存在するかを調べる方法や、セッケンづくりやガラス細工、有機物の合成、 コンピュータの活用などを学習します。</p> 	<p>◎繊維デザイン科…「デザインとはものづくりの原点で あり、より良い生活のための提案である」をモットーに、デザインや美術工芸、 テキスタイルなど幅広い表現領域を 学習します。</p> 
<p>◎自動車科の特色…エンジン分解組立、車体の分解 整備などの基礎から車検整備まで 自動車整備全般を学びます。 自動車科を卒業すると3級自動車 整備士実技試験が免除されます。 低圧電気取扱講習もあり、ハイブリッドカーにも対応しています。</p> 	<p>◎定時制普通科…在学中は仕事と勉強を両立させながら自らを律して単位を取得し、 卒業後は社会で活躍しています。 幅広い教養・基礎学力を身につけることができます。</p> 

まつこう ちゅうがくせい  
松工から中学生のみなさんへ



各専門教科の学びの成果により、数多くの資格を取得しています。中でも、難関の「電験三種」の合格者は、平成2年に電気工学科の1期生が合格して以来、全国で唯一、毎年合格者を輩出しています。また、さらなる専門知識を追求するために、三重大学をはじめとする大学や高等専門学校へ進学する生徒もいます。

部活動については、バレーボール部（県強化指定クラブ）や弓道部、レスリング部、工業高校ならではのロボット部やソーラーカー部など様々な部活動が県内外の大会等で活躍しています。

卒業後の進路として、約60%の生徒が県内外の有名・優良企業などに就職し、各科での学習内容を生かせる業種・職種に従事しています。なお、令和5年度（令和6年3月1日現在）の学校斡旋による就職内定率は、100%でした。また、約40%の生徒が進学し、地元の国公立大学をはじめとする四年制大学や、短期大学、専門学校で学びを深めています。

令和7年3月1日発行の「せきへきたましい Vol.3」では令和8年度より制服をリニューアルしますと紹介がありました。先輩たちのアイデアが採用予定です。お楽しみに。