

ハイスクールガイド

学校名	群馬県立藤岡工業高等学校		
住所	〒375-0012 群馬県藤岡市下戸塚 47-2	電話	0274-22-2153
URL	http://www.fujikou-hs.gsn.ed.jp/	FAX	0274-22-6743
学校目標	1 真理を愛し、誠実で責任と礼儀を重んずる人間性を養い、社会の発展に貢献し得る、実践的な技術者を養成する。 2 基礎学力を充実し、創意工夫の能力を養う。 3 明朗にして、勤労を愛する精神と健康な身体をつくる。		
校訓	希望を胸に 未来を拓け		
方針	1 工業のスペシャリストの育成 ○普通教科・専門教科の基礎・基本をしっかりと身に付ける。 ○ものづくり教育を通して実践的な技能・技術を身に付ける。 ○進展する工業技術に対応できる柔軟性を身に付ける。 2 豊かな人間性や社会性の育成 ○あいさつ・清掃ができるとともに社会常識・礼儀を身に付けた人材を育成する。 ○コミュニケーション力や社会貢献の意識を高める。 ○自己のよさを伸ばすとともに他者のよさを認め協力し合える態度を育てる。 3 自己の進路実現の達成と社会で活躍できる人材の育成 ○目標に向かって努力し、自己の長所を伸ばせる生徒を育成する。 ○外部連携・地域連携を教育の機会として地域に貢献できる生徒を育成する。 ○将来を展望し、情報化社会・高齢化社会・循環型社会を支える人材を育成する。 4 特色ある学校づくりの推進 ○地域から信頼され期待される学校づくり ○生徒の活躍と成長が伝えられる学校づくり		
学校の沿革	1962年10月 群馬県立藤岡工業高等学校設置(機械科2学級、電気科2学級)が決定。 1963年4月 第1回入学式挙行。 1966年4月 建築科設置。 1986年4月 電子機械科設置。 1992年11月 創立30周年記念行事挙行。 1994年3月 石川県立羽咋工業高等学校と姉妹校調印。 2000年4月 くくり募集・コース制・2学期制導入開始。 2005年4月 建築科募集停止。 2010年4月 3学期制導入。 2012年10月 創立50周年記念行事挙行		
設置学科の特色	○教育課程・学級編成等 1 機械科、電子機械科、電気科の3学科120名のくくり募集です。 2 1年次後半からそれぞれ希望する3学科6コースに分かれて学習します。 3 各学科・コースとともに基礎・基本に重点をおき、履修モデルパターン(普通科型、ミックス型、スペシャリスト型、進学型)を参考にして学習に取り組みます。 4 3年間をとおして、ミックスホームルームの形態をとります。		
コース概要	機械科	機械技術コース 機械の強度、材料の持つ性質、歯車、ベアリングといった機械要素に関する知識と加工技術を学び、機械に関する幅広い知識を持った技術者を養成します。	
		生産技術コース 機械の基礎的な知識を学ぶとともに、機械の操作法と最適工具の選択、材料の加工法を学び、実践的な加工技術と感性を持った技術者を養成します。	
	電子機械科	メカトロコース 機械・電子・情報の基礎的な知識・技術を学ぶとともに、ロボットなどの製作・制御を通じて、コンピュータ制御技術を利用したNC工作機械を操作・製作ができる技術者の育成を目指す。	
		情報技術コース 機械・電子・情報の基礎的な知識・技術を学ぶとともに、コンピュータのプログラミングを学習し、ハードウェア・ソフトウェアやネットワークなど情報化社会に対応できる技術者の育成を目指す。	
	電気科	電力エネル	電気回路など電気の基礎となる内容から、発電や電気の利用技術など、専門的な

	キーコース	内容まで幅広く学習します。
	エレクトロニクスコース	エレクトロニクスの基本的な内容を中心として、電子回路や半導体などの働きについて基礎から応用まで学習します。
取得できる資格等	<p>ガス溶接技能講習修了証、アーク溶接安全衛生特別教育修了証、玉掛技能講習修了証 電気工事士(一種、二種)、工事担任者(DD3種) ITパスポート、パソコン検定(2・3級) 危険物取扱者(乙種1～6類)、消防設備士、2級ボイラー技士 計算技術検定(2・3級)、情報技術検定(2・3級) 2・3級技能士(機械加工 普通旋盤作業・機械加工 マシニングセンタ作業 機械検査 機械検査作業・電気機器組立 シーケンス作業) 実用英語検定(1～3級)、硬筆書写検定(2～3級) 日本漢字能力検定(2～4級)、日本語検定(3～5級)</p>	
進路	<p>昨年度卒業生の進路状況は、就職74名(公務員2名を含む)、進学30名(4年生大学3名、専門学校27名)でした。本年度3年生の希望状況も同様の傾向です。</p> <p>就職希望者は地元志向が強く、おもな希望業種は製造業が占めています。</p> <p>大学進学希望者は理工系が多く、専門学校では工業系を希望する生徒が多くなっています。</p>	
学校の特色	<p>創立54年目、県内7校の工業高校の中で一番若い高校です。クラス数は1学年3クラスで習熟度別学習、コース制導入による少人数学習も行っています。</p> <p>ものづくりや資格取得、企業との連携等をとおして生きた知識と技術を身につけた人づくりを目指しています。「3S運動」(整理・整頓・さわやかなみだしなみ)を実施するとともに、環境教育の推進と環境負荷低減に取り組む、地域に信頼される学校づくりに取り組んでいます。</p>	
主な学校行事	<p>修学旅行(2年)、藤工祭(3年に1度)、球技大会、長距離走大会、企業・大学見学(1年)、就業体験(2年)、インターンシップ(3年)、音楽教室、1日体験学習、オープンスクール、予餞会、学習成果発表会など</p>	
部活動	<p>運動部11+同好会1、文化部3、研究部3の17の部活動があります。</p> <p>運動部では、ウェイトリフティング部が関東大会、全国大会、国体に出場するなどの成績を残し、県高校総体では通算12回の学校対抗優勝を果たしています。</p> <p>研究部では、アイデアロボット競技大会でH21年度から7年連続全国大会出場を果たしています。</p>	
入学者選抜	前期選抜	募集人員:募集定員の50% 学力検査と面接検査を実施します。
(平成29年度入学)	後期選抜	募集人員:募集定員の50% 学力検査と面接検査を実施します。
	なお、詳細は、「平成29年度群馬県公立高等学校入学者選抜実施要項」等を参照してください。	
学費・・・必要経費 (平成28年度)	<p>入学料 5,650円、入学諸経費 25,884円、体育着・実習着関係 19,480円 教科書 11,808円 諸会費(4月～6月:月12,600円、計37,800円) 授業料 118,800円(年額) ただし、高等学校等就学支援金制度の認定を受けない場合。</p>	
通学方法	<p>JR八高線群馬藤岡駅下車徒歩で13分 JR高崎線新町駅から万場行きバスで「合同庁舎入り口」下車徒歩で3分 上信電鉄西山名駅下車自転車車で30分</p>	
中学生の皆様へ一言	<p>本校はくくり募集を実施しています。入学してからすべての学科の実習を体験したり、ガイダンス科目による学習をとおして、1年後半から自分にあった学科・コースを選択します。</p> <p>資格取得の指導に力を入れており、生徒はITパスポートや第1種電気工事士など難関の資格をはじめ、多くの資格を取得しています。ものづくりやコンピュータの授業に力を入れ、地域からも高い評価を受けています。インターネットも整備され、授業の中に積極的に取り入れています。</p> <p>進路については、非常に高い就職率を誇り、ほとんどの生徒が地元企業に就職し、四年制大学への進学も可能です。</p>	