

(4) 選抜資料比重

区 分	調査書	面接	所見	個性表現
工業科B	50	20	10	20

※ 調査書の学習の記録については、第1学年から第3学年を評価の対象にする。
第1学年の評定、第2学年の評定、第3学年の評定の比は、1：1：2とする。

(5) 提出書類等

①提出書類

R 7 甲府工業高様式【前期募集・工業科B】活動実績報告書

②添付書類

実績を証明する資料（賞状、新聞等）のコピー（A4判）をR7甲府工業高様式【前期募集・工業科B】活動実績報告書の後ろにホチキス留めして提出する。

③書類の入手方法

R 7 甲府工業高様式【前期募集・工業科B】活動実績報告書については、本校のホームページで令和6年10月1日（火）以降にダウンロードすることができる。

URL <https://www.kofu-th.ed.jp/>

4 学生生活のサポート

本校には男子寮があり、現在、野球部を中心とした、運動部の一部の生徒が寮生活を送っています。

寮の詳細については、本校までお問い合わせ下さい。

5 学校の特徴

本校は大正6年に創設され、産業界に多くの技術者を送り出し、その活躍は各分野で高い評価を得ています。

全日制には機械・電気・電子・建築・土木の5学科が設置されており、生徒は充実した快適な環境のもとに、学習に部活動に活発な学校生活を送っています。

校舎には、激しく変化する技術革新に対応できる、工作機械や各種実験装置など多様な近代的な設備を備え、21世紀の新時代を切り開いていく生徒の個性や能力を十分に伸ばすことのできる快適な教育環境が整えられています。

また、文部科学省指定のスーパー・プロフェッショナル・ハイスクール（SPH）事業（平成29年度から令和3年度までの5年間実施）で培った実践研究や取り組みを活かし、各学科の特色ある学びを通して、技術者として必要となる知識や技術・技能の習得を推進しています。令和6年度は、「DXハイスクール」にも指定され、探究的・教科横断的な工業教育を通じて、これからの時代に必要となる人材の育成に努めているところです。

今までの伝統・校風を重んじる中で、教育信条にも謳われている「人間教育」の基礎となる部活動の強化、専門教科の深化を図り工業技術者の養成を目指した「キャリア教育」の充実、そして工業系大学進学を目指した教育を実践し、「ものづくり」「進学」「部活動」で全国トップレベルの工業高校を目指しています。