

学校裁量枠において重視する観点及び選抜方法の概要等

学校 番号	学校名	科名	選抜 段階	選抜において重視する観点		選抜 割合	選抜 対象	選抜方法の概要	選抜資料						参考 資料 事前 調査 票
				審査項目					調査 書	学力 検査	面接	学校独自選抜資料			
												作文	実技 検査	その他	
40	科学技術	〔設定の目的〕		本校は、文武両道を推進し学校経営目標である人間力を育成するため、体育的活動4種目において選抜段階Ⅰを設定する。入学した生徒には、部活動の競技力向上とともに、他の生徒の模範となるような学校生活を送ることを期待する。											
		機械工学 ロボット工学 電気工学 情報システム 建築デザイン 都市基盤工学 電子物質工学 (各科共通)	I	体育的活動	10% 程度	希望者	調査書の学習の記録における9教科の評定合計が一定水準に達しており、調査書の諸項目の記載事項及び面接の結果に問題のない者を対象に、調査書の諸活動の記録及び実技検査の結果に優れた者を合格者とする。ただし、学力検査の結果に著しく問題のある者を除く。	○	○	○	○	○	○		
			II	中学校における学習 数学、理科、英語、国語の学習成績	40% 程度	希望者	調査書の諸項目の記載事項及び面接の結果に問題がなく、学力検査の結果及び調査書の学習の記録における9教科の評定合計が一定水準に達している者を対象に、調査書の学習の記録における数学、理科、英語、国語の評定合計に優れた者を合格者とする。	○	○	○					
理工 (理数科)	I	中学校における学習 数学、理科、英語、国語の学習成績	50% まで	希望者	調査書の諸項目の記載事項及び面接の結果に問題がなく、学力検査の結果及び調査書の学習の記録における9教科の評定合計が一定水準に達している者を対象に、調査書の学習の記録における数学、理科、英語、国語の評定合計に優れた者を合格者とする。	○	○	○							