

【確定版】

## 令和9年度埼玉県公立高等学校入学者選抜実施内容（特色）

全日制	埼玉県立久喜工業高等学校				電気科・工業化学科・機械科・環境科学科・情報技術科					
目指す学校像	「ものづくり」や「体験」を通して「技術」・「学力」を身につけ、地域の信頼と期待に応え社会の変化に対応できる人財を育成する学校									
入学者の受入れに関する方針 (アドミッション・ポリシー)	ものづくりの“こころ”と“技”を身につけたい人									
募集学科等	電気科・工業化学科・機械科・環境科学科・情報技術科				①第1次	80%				
					②第2次	20%				
選抜の種類	特色選抜（第1次選抜）				特色選抜（第2次選抜）					
学力検査	国語・社会・数学・理科・英語の5教科				国語・社会・数学・理科・英語の5教科					
	学校選択問題は実施しない									
調査書	学年間の比率	1年	2年	3年	基本点	学年間の比率	1年	2年	3年	基本点
		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>180</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>180</b>
面接	実施方法	個人面接								
	自己評価資料 学校独自項目	あなたがこれまでに作ったもの（これから作ってみたいもの）やものづくりを通じて学んだこと（学べること）、得たこと（得られること）などについて、自分の考えを書いてください。								
	評価の観点	ものづくりを通じて、自己の可能性や知識・技能を伸ばし、社会に貢献する人財として成長する力								
	評価規準	ものづくりを通じて、自己の可能性や知識・技能を伸ばし、社会に貢献する人財として成長する資質を持っているか。								
特色検査 ※ 実施する場合のみ	実施内容	実施しない								
	評価の観点									
選抜資料 配点	学力検査	調査書	面接	特色検査	合計	学力検査	調査書	面接	特色検査	合計
	<b>500</b>	<b>360</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>920</b>	<b>500</b>	<b>450</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>1010</b>
第2志望	全ての学科において、相互に第2志望を認める									
その他	なし									