

<p>男鹿工業高等学校</p>	<p>募集 定員</p>	<p>機械科（35名）、 電気電子科（35名）、 設備システム科（35名）</p>
<p>求 め る 生 徒 像</p>		
<p>本校は、校訓「創意実践」の下、ものづくり教育を通じて、主体的に取り組む態度や創造性、集中力、協働の精神等を身に付けた技術者の育成を目指している。 以上のことから、次の1～3に当てはまる生徒を求める。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 ものづくりを通して地域や社会の発展に貢献しようとする強い意欲をもつ生徒。</li> <li>2 工業に関する知識や技能の習得に主体的かつ協働的に取り組む意欲をもつ生徒。</li> <li>3 部活動において顕著な成果を収めており、入学後も継続して活動する意欲をもつ生徒。</li> </ol>		
<p>募集人員・出願の条件・配点・面接の形態等・選抜方法・その他</p>		
<p>特色選抜</p>	<p>募集人員 各17名</p>	
<p><b>出願の条件</b> 次の1、2の両方に当てはまる生徒の出願を認める。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 基礎学力を有し、明確な目的意識をもち、各学科でしっかりと専門知識を学ぶ意志がある生徒。</li> <li>2 文化・体育活動等で顕著な実績があるか、又はそれと同等の能力を有する生徒であり、入学後も学習に意欲的に取り組むとともに、部活動に積極的に参加し、活躍できる生徒。</li> </ol> <p><b>配点（合計 700点）</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 学力検査 250点（5教科の検査得点の合計500点を250点満点に換算）</li> <li>2 調査書 250点</li> <li>3 面接 150点</li> <li>4 活動報告書 50点</li> </ol> <p><b>面接の形態等</b> 集団面接及び個人面接を実施する。</p> <p><b>選抜方法</b> 高等学校長が、学力検査の検査得点、調査書、志願理由書、活動報告書、面接等の評価に基づいて、総合的に判断して選抜する。</p> <p><b>その他（活動報告書に対する指示等）</b> 活動報告書「2 特色選抜の出願の条件に係る主な活動歴」の欄には、大会実績上位から順に3つ以内を記入すること。</p>		
<p>一般選抜</p>	<p>募集人員 各18名</p>	
<p><b>配点</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 学力検査 500点（国語、数学、英語、理科、社会 各100点）</li> <li>2 調査書 195点</li> <li>3 面接 A～Cの段階別評価とする。</li> </ol> <p><b>面接の形態等</b> 集団面接を実施する。特色選抜と併願している場合は、特色選抜の面接をもって一般選抜の面接に代える。</p> <p><b>選抜方法</b> 高等学校長が、次の1と2に基づき、総合的に判断して選抜する。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 学力検査の検査得点の合計と調査書点を基に作成した相関表。</li> <li>2 調査書の記載内容及び面接の評価に関する資料。</li> </ol>		