

平成30年度入試の情報開示（出題意図）について

入試の区分	一般入試（後期日程）
学部学科等	工学部 工学科電気電子工学・知能情報工学・機械工学コース, 都市デザイン学部 都市・交通デザイン学科
教科・科目名	数学 / 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B
正解・解答例 又は出題 (面接)意図	<p>(出題意図)</p> <p>1問目： 微分法や極限に関する基礎事項の理解度をみる。</p> <p>2問目： 空間図形に関する基礎事項の理解度をみる。</p> <p>3問目： 場合の数の数え方、複素数、確率に関する基礎事項の理解度をみる。</p>
備 考	