

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	推薦入試
学部学科等	化学科
教科・科目名	その他／小論文
正解・解答例 又は出題 (面接)意図	<p>(出題意図)</p> <p>問1 活性化エネルギーと反応速度の関係を正しく理解しているか, および関連する物理化学的概念を正しく文章で記述できるかを判定する。</p> <p>問2 アルミニウムを題材として, 科学的・合理的な説明の構築能力を問う。</p> <p>問3 基本的な有機化合物の分子構造と構造異性体, 化学反応性による構造異性体の判別法について, 理解力を問う。</p>
備 考	