

<p>名 称</p>	<p>2026 年 4 月入学 博士後期課程（博士課程） 冬期入試 社会人入試 ・留学生入試 知能機械創製理工学領域 口述試験及び面接（人物考 査）</p>
<p>出題範囲 評価のポイント</p>	<p><u>1. 口述試験</u> 知能機械創製理工学領域の範囲から口述試験（20 分程度での修士 課程での研究内容と博士課程での研究計画に関するプレゼンテー ションと、10 分程度の質疑応答と英語能力の確認）を実施し、アド ミッション・ポリシー＜入学者に求める能力・資質＞の1、2、3 の各項目について総合評価した。</p> <p><u>2. 面接（人物考査）</u> 知能機械創製理工学領域の博士課程への入学の適性を判断するた め、基礎的な質問を行い、アドミッション・ポリシーに基づき、＜ 入学者に求める能力・資質＞の1、2、3の各項目について総合的 に評価した。</p>