

**2026年度 北海道科学大学大学院・専攻科
入学試験問題の出題意図及び解答例**

選抜区分名			
研究科名	工学研究科	専攻名	電気電子工学専攻
科目名	外国語		

基本的な文章の読解、基本的な英文の和訳、基本的な和文の英訳ができかどうか、に加えて、電気電子工学分野で用いられる英語表現を含んだ文章を読解できるかどうか、を確認することを意図した出題である。

【問1】 出題意図 クーロンの法則を説明した文章を通して、電気電子工学分野で用いられる英語表現を用いた文章を読解できるかどうかを確認する問題である。

【問1】 解答例

【問2】 出題意図 SI単位と電流の単位を説明した文章を通して、電気電子工学分野で用いられる英語表現を用いた文章の読解と、和文英訳ができるかどうかを確認する問題である。

【問2】 解答例

【問3】 出題意図 電気の名前の由来に関する文章を通して、基礎的な和文の英訳ができるかどうかを問う問題である。

【問3】 解答例

【問4】 出題意図 「electric」「electrical」に関する文章を通して、基礎的な和文の英訳と文章読解ができるかどうかを問う問題である。

【問3】 解答例