

令和6年度

試験名:私費外国人留学生入学試験 【 理工学群 社会工学類 】

| 区 分 | 標準的な解答例又は出題意図 |
|--------|--|
| 小論文 | |
| 問題 1 | |
| 設問 1-1 | 責任ある AI は、個人情報の保護など人権に配慮しており、政治的に大きな影響を与えかねない偽情報の拡散を防ぐ対策も含んでいる。 |
| 設問 1-2 | (b) ②、 (c) ④ |
| 設問 1-3 | (出題意図) 日本政府が提案した技術について、本文中からの確に読みとることができるかどうかを問う設問で、本文中の内容が過不足なく適切にまとめられているかどうかポイントである。 |
| 設問 1-4 | (出題意図) 大学生にとっての生成 AI 利用のメリット、デメリットの両方を思慮できるかどうかを問う設問で、メリット、デメリットそれぞれについて具体的に説明したうえで、自分自身の考えが論理的に述べられているかどうかポイントである。 |
| 問題 2 | |
| 設問 2-1 | (出題意図) BtoC-EC に関する知識等を問う問題で、BtoC-EC について具体例とともに適切に説明されているかどうかポイントである。 |
| 設問 2-2 | (1) $139,997 \div (139,997 + 61,477 + 25,974) \times 100 = 61.55$ 61.6% |
| | (2) $(45,832 - 71,672) \div 71,672 \times 100 = -36.05$ -36.1% |
| 設問 2-3 | (出題意図) 図表を理解して的確に情報を読み取ることができるかどうかを問う設問で、物販系分野、デジタル系分野、サービス系分野それぞれの市場規模変化について具体的に説明したうえで、自分自身の考えが論理的に述べられているかどうかポイントである。 |

| 区 分 | 標準的な解答例又は出題意図 |
|--------------------------------------|--|
| <p>問題3</p> <p>設問3-1</p> <p>設問3-2</p> | <p>(出題意図) 図を理解して的確に情報を読み取ることができるかどうかを問う設問で、図2の初犯者数、再犯者数、再犯者率の推移等について具体的に説明されているかどうかポイントである。</p> <p>(出題意図) 表を理解して的確に情報を読み取ることができるかどうかを問う設問で、表2、表3、表4から読み取れることを具体的に説明したうえで、再犯防止に関する自分自身の考えが論理的に述べられているかどうかポイントである。</p> |