

## 2023 年度 研究職（技術研究調査官）採用試験【論文試験】

### 【設問 1】

自らの研究を進める上での原動力（研究を続け、深める動機づけ）は何か、自身の原体験や研究経験を踏まえて考えを述べよ。

また、原子力規制庁の研究職は、研究のみならず、専門・技術的な立場から原子力規制委員会の規制活動を支えるという役割も担うが、その原動力をどう生かし、これらに係る業務をどう両立させるか、自身の考えを述べよ。

### 【設問 2】

原子力規制庁の研究職員は、大学や独立行政法人といった外部機関との共同研究を通じて研究を行うことがある。このような共同研究において、研究者同士のコミュニケーション力が研究の進捗に影響することもある。

研究者にとって、他者とコミュニケーションを図るうえで大事なことは何か、自身の考えを述べよ。