

## 総合型選抜の面接方法及び質問例

### 理学部 化学科

本質問内容（例）は令和7年度名古屋大学理学部総合型選抜（化学科）で実施する『第3次選考 口頭試問を含めた面接選考』について具体的なイメージの共有のため作成・公表するものです。

口頭試問を含めた面接選考	形式	複数人の面接者による個人面接（1時間程度）を行います。 （試験時間は第2次選考合格発表時に通知します）
	質問内容（例）	1 自己推薦に基づく志願理由書をもとに、名古屋大学理学部で化学を学ぶにふさわしい人物であることを自己アピールしてください。  2 化学分野の学問・研究に強い興味をもつようになったきっかけを具体的に説明してください。  3 化学分野のどのような内容に強い興味をもっているかを説明してください。  4 課題レポートにもとづいて、あなたが「生命」と見なすことのできる物質や物質の集合体の機能を化学的に説明してください。  5 第2次選考の小論文課題Iの問×についてです。解答の議論にはなかった××の点を考えると、どのような議論ができるでしょうか。  6 あなたが大学で化学を学んでいく上で、どのような学問が役に立つと思いますか。  7 1段落程度の英文を渡しますので、読み上げてください。その後、その内容を日本語で簡単に説明してください。

※第2次試験（小論文）の試作問題は、理学部 HP>入学情報>令和7年度（2025年4月入学）以降の入学者選抜について>大学入学共通テストを課さない総合型選抜 で公開中です。