

# 2026年度 京都大学大学院理学研究科 修士課程学力考查合格者(第2回発表)

## 化学専攻

受験  
番号

分科

---

- |    |         |
|----|---------|
| 2  | 分子構造化学  |
| 3  | 金相学     |
| 4  | 有機化学    |
| 5  | 無機物質化学  |
| 6  | 有機元素化学  |
| 7  | 生物化学    |
| 8  | 理論化学    |
| 9  | 放射線生命化学 |
| 10 | 生物構造化学  |
| 11 | 生物構造化学  |
| 12 | 固体化学    |
| 13 | 生物構造化学  |
| 14 | 無機物質化学  |

- 15 物理化学
- 16 ナノスピントロニクス
- 17 水圏環境分析化学
- 18 固体化学
- 19 有機元素化学
- 20 光物理化学
- 21 理論化学
- 22 ナノスピントロニクス
- 23 金相学
- 24 ナノスピントロニクス
- 25 量子化学
- 26 理論化学
- 28 無機物質化学
- 29 集合有機分子機能
- 30 無機合成化学
- 31 生物化学
- 32 生物化学
- 33 有機合成化学

- 34 集合有機分子機能
- 35 集合有機分子機能
- 36 無機合成化学
- 37 固体物性化学
- 38 物理化学
- 39 量子化学
- 40 分子集合体
- 41 集合有機分子機能
- 42 機能性界面解析
- 44 有機合成化学
- 45 分子集合体
- 46 物理化学
- 47 光物理化学
- 48 分子分光學
- 50 有機合成化学
- 51 無機物質化学
- 52 固体物性化学
- 53 分子性材料

- 54 無機合成化学
- 55 金相学
- 57 生体分子動態化学
- 58 分子性材料
- 59 分子分光光学
- 61 表面化学
- 62 生体分子動態化学
- 63 有機化学
- 64 表面化学
- 65 有機化学
- 67 分子構造化学
- 71 有機元素化学
- 73 固体物性化学

以上 62 名

2025年8月29日  
理学研究科