

理工学域 科目ナンバリング指針

| 学類 | 分野略号 | 分野英語名 | 分野和名 | 分野設定指針 | 識別コード1 | 識別コード1分類英語名 | 識別コード1分類和名 | 識別コード1設定指針 |
|-------|------|--------------|------|--|--------|------------------------|------------|---------------------------|
| 物質化学類 | CHEM | Chemistry | 化学 | 科研費の分野レベルの分類とした | 0 | General chemistry | 化学一般 | 科研費の細目名レベルに相当する主要学問分野別に分類 |
| | | | | | 1 | Organic chemistry | 有機化学 | |
| | | | | | 2 | Inorganic chemistry | 無機化学 | |
| | | | | | 3 | Physical chemistry | 物理化学 | |
| | | | | | 4 | Analytical chemistry | 分析化学 | |
| | | | | | 5 | Polymer chemistry | 高分子化学 | |
| | | | | | 6 | (Biological chemistry) | (生物化学) | |
| | | | | | 7 | Radiochemistry | 放射化学 | |
| | | | | | 8 | Chemistry experiment | 実験・実習 | |
| | | | | | 9 | Others | その他 | |
| | BIOC | Biochemistry | 生化学 | 他学類・他学域との調整が必要な場合に備えて、「化学」分野から独立して設定。科研費の分科レベルの分類に相当する | 6 | Biological chemistry | 生物化学 | 科研費の細目名レベルに相当する学問分野で分類 |