附件2

学科分类与代码

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 学科组名称 | 学科名称 | 学科代码 |
| 理科 | 数学 | 11 |
| 力学 | 12 |
| 物理学 | 13 |
| 化学 | 14 |
| 天文学 | 15 |
| 地球科学 | 16 |
| 地质学 | 17 |
| 海洋科学 | 18 |
| 测绘学 | 19 |
| 农科 | 农学 | 21 |
| 园艺学 | 22 |
| 植物保护学 | 23 |
| 作物学 | 24 |
| 农业工程 | 25 |
| 林学 | 26 |
| 畜牧、兽医科学 | 27 |
| 水产学 | 28 |
| 食品科学技术 | 29 |
| 医药 | 内科学 | 31 |
| 外科学 | 32 |
| 临床医学其他学科 | 33 |
| 预防医学与卫生学 | 34 |
| 军事医学与特种医学 | 35 |
| 中医学 | 36 |
| 中药学 | 37 |
| 药学 | 38 |
| 生命科学与基础医学 | 细胞生物学 | 41 |
| 生物工程（生物技术） | 42 |
| 心理学 | 43 |
| 生物学其他学科 | 44 |
| 基础医学 | 45 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 学科组名称 | 学科名称 | 学科代码 |
| 机械、材料、  矿山、冶金 | 机械设计及制造 | 51 |
| 机械工程其他学科 | 52 |
| 金属材料 | 53 |
| 无机非金属材料和复合材料 | 54 |
| 材料加工 | 55 |
| 材料学其他学科 | 56 |
| 冶金工程技术 | 57 |
| 矿山工程技术 | 58 |
| 电气、电子与信息技术 | 动力与电气工程、电工技术 | 61 |
| 电子、通信技术 | 62 |
| 仪器仪表 | 63 |
| 自动控制与自动化技术 | 64 |
| 计算机科学技术 | 65 |
| 信息科学与系统科学 | 66 |
| 能源、化工与环境 | 能源科学技术 | 71 |
| 核科学技术 | 72 |
| 环境科学技术 | 74 |
| 安全科学技术 | 75 |
| 交通与基建 | 土木建筑工程 | 81 |
| 水利工程 | 82 |
| 交通运输工程 | 83 |