附件3

浙江省“十三五”期间虚拟仿真实验

教学项目分类表

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **虚拟仿真实验教学项目分类** |
|
| 1 | 物理学类 |
| 2 | 化学类 |
| 3 | 天文学类 |
| 4 | 地理科学类 |
| 5 | 大气科学类 |
| 6 | 海洋科学类 |
| 7 | 地球物理学类 |
| 8 | 地质学类 |
| 9 | 生物科学类 |
| 10 | 心理学类 |
| 11 | 力学类 |
| 12 | 机械类 |
| 13 | 仪器类 |
| 14 | 材料类 |
| 15 | 能源动力类 |
| 16 | 电气类 |
| 17 | 电子信息类 |
| 18 | 自动化类 |
| 19 | 计算机类 |
| 20 | 土木类 |
| 21 | 水利类 |
| 22 | 测绘类 |
| 23 | 化工与制药类 |
| 24 | 地质类 |
| 25 | 矿业类 |
| 26 | 纺织类 |
| 27 | 轻工类 |
| 28 | 交通运输类 |
| 29 | 海洋工程类 |
| 30 | 航空航天类 |
| **序号** | **虚拟仿真实验教学项目分类** | |
|
| 31 | 兵器类 | |
| 32 | 核工程类 | |
| 33 | 农业工程类 | |
| 34 | 林业工程类 | |
| 35 | 环境科学与工程类 | |
| 36 | 生物医学工程类 | |
| 37 | 食品科学与工程类 | |
| 38 | 建筑类 | |
| 39 | 安全科学与工程类 | |
| 40 | 生物工程类 | |
| 41 | 公安技术类 | |
| 42 | 植物类 | |
| 43 | 动物类 | |
| 44 | 自然保护与环境生态类 | |
| 45 | 医学基础类 | |
| 46 | 临床医学类 | |
| 47 | 公共卫生与预防医学类 | |
| 48 | 中医类 | |
| 49 | 药学类 | |
| 50 | 法医学类 | |
| 51 | 医学技术类 | |
| 52 | 护理学类 | |
| 53 | 经济管理类 | |
| 54 | 法学类 | |
| 55 | 教育学类 | |
| 56 | 体育学类 | |
| 57 | 文学类（含新闻传播学） | |
| 58 | 历史学类 | |
| 59 | 艺术学类 | |
| 60 | 其它类 | |