**2019年度对外合作重点项目资助重点**

|  |  |
| --- | --- |
| **地区、国别** | **拟资助重点领域或研究方向**  **（与我院8+2重点领域一致）** |
| 美国 | 生命与健康、能源、先进材料、海洋、资源生态环境、信息、基础前沿交叉 |
| 加拿大 | 能源、生命与健康、信息、光电孔健、基础前沿交叉 |
| 日本 | 健康、基础前沿交叉、能源、生态环境、先进材料、材料创制、信息、资源、 |
| 英国 | 光电空间、能源、生命与健康 |
| 意大利 | 生态环境 |
| 韩国 | 新材料应用、生态环境、能源、健康 |
| 澳大利亚 | 基础前沿交叉、先进材料、能源、生命与健康、海洋、资源生态环境、信息、光电空间 |
| 法国 | 能源、光电空间 |
| 德国 | 能源、信息 |
| 以色列 | 健康、现代农业、先进材料、基础前沿交叉、能源 |
| 新西兰 | 生命与健康、资源生态环境 |
| 新加坡 | 能源、生态环境、生命与健康 |
| 斯洛文尼亚 | 平台数据与计算平台 |
| 塞尔维亚 | 健康 |
| 瑞典 | 光电空间 |
| 葡萄牙 | 天海空一体化 |
| 欧盟 | 能源 |
| 挪威 | 生态环境 |
| 比利时 | 光电空间、地理信息技术应用 |
| 巴西 | 光电空间、能源、生命与健康 |
| 中国香港 | 智能制造、健康、新材料应用、能源 |
| 中国澳门 | 智能制造、健康 |
| 中国台湾 | 智能制造、新材料应用、能源 |