**西北大学2017年科技基础条件资源调查工作参与单位名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **联系人** | **联系方式（手机）** | **邮箱** |
| **数学学院** |  |  |  |
| **物理学院** |  |  |  |
| **化学与材料科学学院** |  |  |  |
| **地质学系** |  |  |  |
| **城市与环境学院** |  |  |  |
| **生命科学学院** |  |  |  |
| **化工学院** |  |  |  |
| **信息科学与技术学院** |  |  |  |
| **光子学与光子**  **技术研究所** |  |  |  |
| **分析科学研究所** |  |  |  |
| **现代物理研究所** |  |  |  |
| **大陆动力学国家重点实验室** |  |  |  |
| **国家微检测系统工程技术研究**  **中心** |  |  |  |
| **光电技术与纳米功能材料国际**  **联合研究中心** |  |  |  |
| **光电技术与功能材料及应用国际科技合作基地** |  |  |  |
| **碳氢资源清洁利用国际科技合作基地** |  |  |  |
| **陕西省光电技术与功能材料**  **重点实验室** |  |  |  |
| **文化遗产数字化国家地方联合**  **工程研究中心** |  |  |  |
| **二氧化碳捕集与封存技术国家地方联合工程中心** |  |  |  |
| **西北大学文化遗产研究与保护**  **技术重点实验室** |  |  |  |
| **西部资源生物与现代生物技术**  **重点实验室** |  |  |  |
| **合成与天然功能分子重点实验室** |  |  |  |
| **陕北能源先进化工利用技术教育部工程研究中心** |  |  |  |
| **陕西省生物技术重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省光电子技术重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省现代分离科学重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省电分析化学重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省物理无机化学重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省生物医药重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省可降解生物医用材料重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省秦岭珍稀濒危动物保育重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省早期生命与环境重点**  **实验室** |  |  |  |
| **陕西省理论物理前沿重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省石墨烯联合重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省地表系统与环境承载力**  **重点实验室** |  |  |  |
| **陕西省资源化工应用工程技术**  **研究中心** |  |  |  |
| **陕西省计算机软件工程技术研究中心** |  |  |  |
| **陕西省生物芯片工程技术研究**  **中心** |  |  |  |
| **陕西省全固态激光及应用工程**  **技术研究中心** |  |  |  |
| **陕西省生物材料与发酵工程技术研究中心** |  |  |  |
| **陕西省洁净煤转化工程技术**  **研究中心** |  |  |  |
| **陕西省中药创新药物工程技术**  **研究中心** |  |  |  |
| **蛋白质分离纯化技术国际联合**  **研究中心** |  |  |  |
| **光电技术与功能材料及应用国际科技合作基地** |  |  |  |
| **能源化工示范型国际科技合作**  **基地** |  |  |  |
| **光电技术与纳米功能材料国际联合研究中心** |  |  |  |
| **陕西省新型网络安全保障与服务工程实验室** |  |  |  |
| **陕西省二氧化碳捕集与封存及综合利用工程研究中心** |  |  |  |
| **长柄扁桃工程技术研究中心** |  |  |  |