附件2 拟推荐的重点项目清单（排名不分先后）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报人** | **单位** | **项目名称** | **备注** |
| 1 | 曹晓云 | 青海省气象科学研究所 | 基于多源数据的青海高原积雪水储量估算研究 |  |
| 2 | 常燕 | 中国科学院西北生态环境资源研究院 | 布哈河流域径流变化及水循环机理研究 |  |
| 3 | 段丽君 | 青海省气候中心 | 青海南部夏季降水季节内变化率特征及其机构研究 |  |
| 4 | 管琴 | 青海省气象台 | 青海省大到暴雪动态预报预警关键技术研究 |  |
| 5 | 李笛 | 成都高原气象研究所 | 西风急流对青藏高原春夏季降水变率的影响研究 |  |
| 6 | 马扶林 | 青海省海北牧业气象试验站 | 基于陆面过程模型的青海省草地碳储量动态分析 |  |
| 7 | 祝存兄 | 青海省气象科学研究所 | 青海省典型湖泊水环境遥感监测技术研发及应用示范--以青海湖浮游藻类遥感监测为例 |  |
| 8 | 庞艳梅 | 成都高原气象研究所 | 气候变化背景下高原草地脆弱性评价关键技术研究 |  |
| 9 | 乔斌 | 青海省气象科学研究所 | 祁连山国家公园青海片区生态系统服务空间识别及气候适应性研究 |  |
| 10 | 徐蕊 | 宁夏回族自治区气象科学研究所 | 柴达木枸杞成熟期气象预测指标研究 |  |
| 11 | 徐维新 | 成都信息工程大学 | 冬季枯草生物量的遥感监测评估 |  |
| 12 | 张鹏亮 | 青海省气象灾害防御技术中心 | DMT机载大气粒子探测数据解析与应用 |  |
| 13 | 周丹 | 青海省气象服务中心 | 青海省电网设施精细化气象灾害预报服务研究 |  |
| 14 | 马有绚 | 青海省气候中心 | 基于多模式的高原地区汛期降水预测客观订正方法研究 |  |