2015年“中国科学院大学生创新实践训练计划”

青藏高原研究所拟支持研究方向

|  |  |
| --- | --- |
| **研究所****名称** | **中国科学院青藏高原研究所** |
| **序号** | **一级学科** | **拟支持项目研究方向** | **指导导师** |
| **姓名** | **职称/职务** |
| **1** | 地理学 | 水文气象学 | 张寅生 | 研究员 |
| **2** | 地理学 | 湖泊水文学 | 周石硚 | 研究员 |
| **3** | 地理学 | 长江上游流域径流特征模拟分析 | 兰措 | 研究员 |
| **4** | 地理学 | 水文水资源与全球变化 | 苏凤阁 | 研究员 |
| **5** | 地理学 | 青藏高原江河源区水文泥沙过程及其模拟研究 | 张凡 | 研究员 |
| **6** | 地理学 | 青藏高原湖泊现代过程与环境变化 | 王君波 | 副研究员 |
| **7** | 地理学 | 青藏高原环境变化与污染 | 王小萍 | 研究员 |
| **8** | 地理学 | 气溶胶与环境 | 邬光剑 | 研究员 |
| **9** | 地理学 | 青藏高原大气环境 | 丛志远 | 副研究员 |
| **10** | 地理学 | 冰冻圈遥感与GIS应用 | 叶庆华 | 副研究员 |
| **11** | 地质学 | 青藏高原地幔岩与矿产资源效应 | 史仁灯 | 研究员 |
| **12** | 地质学 | 构造古地磁 | 颜茂都 | 研究员 |
| **13** | 地球物理学 | 岩石圈变形动力学数值模拟 | 何建坤 | 研究员 |
| **14** | 地球物理学 | 地球深部结构成像与演化 | 裴顺平 | 研究员 |
| **15** | 地球物理学 | 信息处理技术在地震学的应用 | 白玲 | 研究员 |
| **16** | 生态学 | 树木形成层活动及其对气候变化的响应 | 梁尔源 | 研究员 |
| **17** | 生态学 | 微生物生态与全球变化 | 孔维栋 | 研究员 |
| **18** | 生态学 | 生物地理与生态过程 | 罗天祥 | 研究员 |
| **19** | 生态学 | 高山植物生态适应性与气候变化 | 张林 | 副研究员 |
| **20** | 生态学 | 青藏高原可培养冰雪细菌脂肪酸组成对温度变化的响应 | 刘勇勤 | 研究员 |
| **21** | 生态学 | 高寒生态系统温室气体通量与全球变化 | 旭日 | 副研究员 |
| **22** | 大气科学 | 大气边界层观测、卫星遥感应用和数值模拟研究 | 马伟强 | 研究员 |
| 工作联系人 | 姓名 | 吴薇 |
| 办公电话 | 010-84097086 |
| 电子邮件 | wuwei@itpcas.ac.cn |