

青藏高原所研究团队在岗导师情况

(数据统计截至2024年8月)

| 团队名称 | 指导教师 | 导师类型 | 招生学科名称 | 研究方向 | |
|------------|------|------|------------------|----------------------|---------|
| 环境变化与多圈层过程 | 姚檀栋 | 博导 | 自然地理学 | 地球系统科学 | |
| | 徐柏青 | 博导 | 自然地理学 | 环境变化与过程 | |
| | 邬光剑 | 博导 | 自然地理学 | 亚洲粉尘与冰冻圈环境 | |
| | 刘勇勤 | 博导 | 自然地理学 | 三极微生物及气候环境变化 | |
| | 张凡 | 博导 | 自然地理学 | 水文气象与环境过程 | |
| | 王磊 | 博导 | 自然地理学 | 多圈层水文过程及气候变化 | |
| | 苏凤阁 | 博导 | 自然地理学 | 水文水资源与全球变化 | |
| | 兰措 | 博导 | 自然地理学 | 寒区地表水文 | |
| | 余武生 | 博导 | 自然地理学 | 气候与环境变化 | |
| | 高晶 | 博导 | 自然地理学/大气物理学与大气环境 | 气候变化与机制 | |
| | 杨威 | 博导 | 自然地理学 | 冰冻圈气候与环境变化 | |
| | 张国庆 | 博导 | 地图学与地理信息系统 | 湖泊遥感 | |
| | 许向科 | 博导 | 自然地理学 | 第四纪冰川与气候重建 | |
| | 赵华标 | 硕导 | 自然地理学 | 气候环境变化和冰川变化 | |
| | 杨晓新 | 硕导 | 自然地理学 | 区域水循环与气候变化 | |
| | 史晓楠 | 硕导 | 自然地理学 | 流域水文及其物质迁移的物理机制 | |
| | 王茉 | 硕导 | 自然地理学 | 大气环境 | |
| | 高杨 | 硕导 | 自然地理学 | 积雪遥感及其环境效应 | |
| | 李秀萍 | 硕导 | 自然地理学 | 气候变化与水循环 | |
| | 曾辰 | 硕导 | 自然地理学 | 高寒区土壤侵蚀与河流输沙 | |
| 地气作用与气候效应 | 马耀明 | 博导 | 大气物理学与大气环境 | 大气边界层观测及卫星遥感应用 | |
| | 马伟强 | 博导 | 大气物理学与大气环境 | 微气象过程和卫星遥感参数化研究 | |
| | 陈学龙 | 博导 | 大气物理学与大气环境 | 山地地气相互作用 | |
| | 韩存博 | 博导 | 大气物理学与大气环境 | 陆气相互作用观测与模拟 | |
| | 王宾宾 | 硕导 | 大气物理学与大气环境 | 高原湖泊的区域气候效应 | |
| 湖泊与环境变化 | 朱立平 | 博导 | 自然地理学 | 湖泊环境过程与全球变化 | |
| | 王君波 | 博导 | 自然地理学 | 湖泊现代过程与环境变化 | |
| | 叶庆华 | 硕导 | 自然地理学 | 资源环境遥感与GIS应用 | |
| | 马庆峰 | 硕导 | 自然地理学 | 湖泊沉积与环境变化 | |
| 高寒环境质量与安全 | 王小萍 | 博导 | 自然地理学 | 环境变化与污染 | |
| | 张强弓 | 博导 | 自然地理学 | 冰冻圈与大气环境 | |
| | 龚平 | 博导 | 自然地理学 | 环境污染与全球变化 | |
| | 黄杰 | 博导 | 自然地理学 | 冰冻圈环境 | |
| 碰撞隆升及影响 | 丁林 | 博导 | 构造地质学 | 构造地质学 | |
| | 白玲 | 博导 | 固体地球物理学 | 信息处理技术在地震学的应用 | |
| | 史仁灯 | 博导 | 矿物学、岩石学、矿床学 | 地幔岩和矿产资源 | |
| | 吴晨 | 博导 | 构造地质学 | 大地构造与地球动力学 | |
| | 李金祥 | 博导 | 矿物学、岩石学、矿床学 | 岩石、构造与成矿 | |
| | 季颖锋 | 博导 | 构造地质学 | 构造地球动力学 | |
| | 黄文涛 | 博导 | 构造地质学 | 古地磁学与构造地质学 | |
| | 蔡福龙 | 博导 | 构造地质学 | 沉积大地构造 | |
| | 王立成 | 博导 | 矿物学、岩石学、矿床学 | 含蒸发岩盆地分析 | |
| | 张衡 | 博导 | 固体地球物理学 | 地震学, 光纤地震仪器研发, 地球动力学 | |
| | 张清海 | 硕导 | 构造地质学 | 古生物、古环境 | |
| | 张利云 | 硕导 | 矿物学、岩石学、矿床学 | 岩浆与成矿 | |
| | 徐强 | 硕导 | 固体地球物理学 | 壳幔结构反演与构造解释 | |
| | 李震宇 | 硕导 | 构造地质学 | 古地磁学与板块重建 | |
| | 王超 | 硕导 | 构造地质学 | 岩石大地构造 | |
| | 王厚起 | 硕导 | 构造地质学 | 构造地质与大地构造 | |
| | 宋培平 | 硕导 | 构造地质学 | 古地磁学与古地理重建 | |
| | 熊中玉 | 硕导 | 构造地质学 | 古高度重建 | |
| | | 方小敏 | 博导 | 自然地理学/第四纪地质学 | 地貌与环境变化 |
| | | 颜茂都 | 博导 | 构造地质学 | 构造古地磁 |
| 李伟星 | | 博导 | 构造地质学 | 矿物辐照损伤、高压及热年代学 | |

| | | | | |
|-------------|------|----|----------------|-----------------|
| 新生代环境 | 咎金波 | 博导 | 自然地理学 | 风成沉积与环境变化 |
| | 吴福莉 | 博导 | 自然地理学 | 生态环境演变与气候变化 |
| | 张伟林 | 博导 | 构造地质学 | 磁性地层学与构造地质学 |
| | 杨一博 | 博导 | 自然地理学 | 青藏高原隆升的气候环境效应 |
| 古生态与人类适应 | 陈发虎 | 博导 | 自然地理学/考古学 | 环境变化与环境考古 |
| | 侯居峙 | 博导 | 自然地理学 | 生物地球化学与气候环境变化 |
| | 曹现勇 | 博导 | 自然地理学 | 第四纪孢粉学 |
| | 李浩 | 博导 | 考古学 | 旧石器考古 |
| | 王昱程 | 博导 | 自然地理学 | 古环境DNA |
| 生态系统功能与全球变化 | 汪涛 | 博导 | 生态学 | 陆面过程与全球变化 |
| | 斯确多吉 | 博导 | 生态学 | 高寒草地生态恢复过程与全球变化 |
| | 丁金枝 | 博导 | 生态学 | 土壤碳循环与全球变化 |
| | 刘永稳 | 博导 | 生态学 | 陆地生态系统碳循环 |
| | 姜丽丽 | 硕导 | 生态学 | 全球变化与草地生态学 |
| | 汪宜龙 | 硕导 | 生态学/大气物理学与大气环境 | 碳通量反演 |
| | 王晓昶 | 硕导 | 生态学 | 植被遥感与全球变化 |
| | 刘丹 | 硕导 | 生态学 | 陆地生态系统碳循环与气候变化 |
| 生态系统格局与过程 | 张原 | 硕导 | 生态学 | 气溶胶与陆地生态系统 |
| | 梁尔源 | 博导 | 生态学 | 森林生态过程与气候变化 |
| | 张更新 | 博导 | 生态学 | 环境微生物 |
| | 朱海峰 | 博导 | 生态学 | 生态环境变化 |
| | 孙建 | 博导 | 生态学 | 高寒植被地理及可持续管理 |
| | 旭日 | 博导 | 生态学 | 高寒生态系统生物地球化学循环 |
| | 汪亚峰 | 博导 | 生态学 | 景观生态学 |
| | 张林 | 博导 | 生态学 | 高山植物生态适应性与气候变化 |
| | 芦晓明 | 硕导 | 生态学 | 灌木年轮生态学 |
| | 高姗 | 硕导 | 生态学 | 森林生态系统恢复力与环境变化 |
| 三极观测与大数据 | 李晓霞 | 硕导 | 生态学 | 高寒树木生长过程观测与模拟 |
| | 李新 | 博导 | 地图学与地理信息系统 | 数据同化 |
| | 冯敏 | 博导 | 地图学与地理信息系统 | 多源遥感数据融合 |
| | 田向军 | 博导 | 大气物理学与大气环境 | 数据同化的发展和应用 |
| | 潘小多 | 博导 | 地图学与地理信息系统 | 区域气候变化, 大数据分析 |
| | 郑东海 | 博导 | 地图学与地理信息系统 | 水文遥感与模拟 |
| | 唐文君 | 博导 | 大气物理学与大气环境 | 地表能量平衡与定量遥感 |
| | 陈莹莹 | 博导 | 地图学与地理信息系统 | 水文气象与遥感 |
| | 张臻 | 博导 | 地图学与地理信息系统 | 大数据与地球系统模式建模 |
| | 曹斌 | 硕导 | 地图学与地理信息系统 | 高寒陆面过程 (冻土与积雪) |