


研究队伍

当前位置: [回到首页](#) >> [研究队伍](#) >> [人员情况](#) >> 正文

- > [研究人员](#)
- > [客座教授](#)
- > [访问学者](#)
- > [人员情况](#)

罗建

人员情况 加入时间: 2018-9-22 18:15:13 点击: 1058

姓名	罗建	性别	男	
职称	研究员	实验室职务	无	
电话	0894-5822655	传真	0894-5821898	
电子邮件	luojian-sh@sohu.com			
专业	植物生态学			
地址	西藏林芝市巴宜区育才西路100号, 860000			
简要介绍	西藏农牧学院, 西藏高原生态研究所, 研究员。主要从事植物分类、植物生态等的研究工作。主持国家自然科学基金地区基金3项, 已参加完成国家自然科学基金3项, 973前期1项, 国家科技支撑3项, 主持和参加完成省部级科研项目10余项。先后在《林业科学》、《植物分类与资源学报》、《浙江大学学报》、《林业科学研究》、《西北植物学报》、《广西植物》等专业核心期刊发表论文30余篇。			
学习经历	1997年在南京林业大学林学系获农学学士学位, 2008年在西藏大学农牧学院获生态学硕士学位。			
工作经历	1997年-2003年 在西藏农牧学院任助教, 2003年-2009年在西藏农牧学院高原生态研究所任助理研究员, 2009年-2015年 西藏农牧学院高原生态研究所任副研究员, 2015年-至今 在西藏农牧学院西藏高原森林生态教育部重点实验室任研究员。			
研究方向	主要从事植物生态、植物区系的研究, 长期在西藏高原, 特别是藏东南、藏南和雅江流域中下游进行植物标本采集和植被群落样地调查, 分析探讨植物区系组成、分布式样、物种多样性随生态因子、环境梯度变化而呈现的分布特征, 对部分植物资源的濒危状态进行评价。			
承担课题	1. 国家自然科学基金项目: 西藏东南部色季拉山和米拉山植物区系调查和数据库建设 (30860026; 2009-2011) 2. 国家自然科学基金项目: 拉萨河流域植物区系地理和植物群落数量分析研究 (31260049; 2013-2016) 3. 国家自然科学基金项目: 雅鲁藏布江下游地区兰科植物区系地理和物种多样性研究 (31560054; 2016-2019)			
重要著作与成果	代表性论文 1. 罗建, 费文群, 李琴, 兰小中. 2018. 西藏色季拉山野生药用植物资源多样性及其保护与利用. 西北植物学报, 38(2):353-362. 2. 拦继酒, 费文群, 罗建*, 兰小中. 2018. 西藏色季拉山药用植物种子植物区系研究. 广西植物, 38(4):411-419. 3. 费文群, 饶月, 罗建*, 兰小中. 2017. 西藏色季拉山珍稀濒危野生药用植物资源优先保护序列研究. 西北农林科技大学学报(自然科学版), 45(4):180-188. 4. 罗建, 赵芳玉, 兰小中. 2016. 西藏兰科植物2新记录属. 浙江大学学报(理学版), 43(4):502-504. 5. 罗建, 费文群, 李倩. 2015. 西藏兰科一新记录属—冷兰属. 西北植物学报, 35(3):635-636. 6. 林玲, 汪书丽, 土艳丽, 罗建*. 2013. 西藏东南部色季拉山兰科植物的区系特征和物种多样性. 植物分类与资源学报, 35(3):335-342.			

[打印本页](#) [关闭窗口](#)

版权所有: © 2018 西藏高原森林生态教育部重点实验室  
 地址: 西藏林芝市巴宜区育才西路100号 邮编: 860000  
 联系电话: 0894-5822655 传真: 0894-5822655 电子邮件: ljr06@126.com