中科院昆明植物研究所李爱荣研究组诚聘博士后

根际过程与植物保育研究组以具有重要生态功能或经济价值的根部半寄生植物为研究对象，重点研究根部半寄生植物的根际过程及调控机理，以期为这一植物类群的资源利用及其所在生态系统的生物多样性保护提供理论依据和技术参考，为区域生态文明建设、经济发展和生物多样性保护贡献力量。研究组长李爱荣研究员，是国际寄生植物协会首位华人理事、现任秘书，云南省中青年学术技术带头人、中国科学院青年创新促进会首届优秀会员，在根部半寄生植物生理生态学研究领域有十多年的研究积累，构建了一系列独特的根际互作研究体系。现因科研需要，诚聘植物学、微生物学或生态学方向博士后1名，主要从事根际生物互作过程研究。工作地点在美丽的春城昆明。具体内容如下：

1. **招聘条件**

1.博士后研究人员1名，35周岁及以下，身体健康，获得博士学位3年内或即将获得博士学位；

2.研究方向：植物学、微生物学或生态学；

3.至少在上述领域主流期刊独立写作并发表SCI研究论文1篇，有根际过程研究经验的优先考虑；

4.要求吃苦耐劳，具有良好的团队合作精神、较强的英文读写能力、人际交流和自我情绪管控能力。

**二、岗位职责**

主要从事根际生物互作过程研究；协助完成课题组相关项目研究的同时，鼓励独立申请和承担科研项目。

**三、岗位待遇**

1.申请人被正式录用后，可申报“中国科学院特别研究助理” 项目资助。

2.住房：研究所为博士后人员提供博士后公寓。

3．薪酬：7000元-15000元（由基本工资、岗位津贴、基础性绩效津贴三部分构成），年底根据工作具体情况可享受奖励性绩效津贴。按照相关规定享受五险一金。

4．住房补贴：600元/月。

**四、申请流程**

博士后研究人员按照全国博管会和研究所要求招收。详见[昆明植物研究所博士后招聘启事](http://www.kib.ac.cn/rczp/bshzs/201709/t20170912_4858904.html)。<http://www.kib.ac.cn/rczp/bshzs/201709/t20170912_4858904.html>

**五、截止日期**

招聘到合适博士后研究人员为止。

**六、联系方式**

1、请有意应聘者将个人简历、代表性论文的PDF文本、与个人能力相关的证明材料发送至：[airongli@mail.kib.ac.cn](mailto:hpeng@mail.kib.ac.cn)，邮件标题请备注为“申请人姓名+博后应聘”。联系电话：13518753065。

2、同时请与中科院昆明植物研究所人事处史鸣明老师联系。电话：18288690824；电子邮件：shimingming@mail.kib.ac.cn。