附件2

团队招收博士后启事

|  |  |
| --- | --- |
| 团队名称 | 香蕉资源与育种研究团队 |
| 研究领域 | * 香蕉抗病性与耐逆性遗传机制研究
* 香蕉种质资源的收集、评价和利用
* 香蕉新品种的选育与改良
* 香蕉品质与营养成分的分析与改良
 |
| 任职条件 | * 具有植物遗传学、分子生物学、农学或相关领域的博士学位，年龄不超过35岁；
* 在植物遗传资源、分子育种、基因编辑等方面具有扎实的理论基础和实践经验；
* 发表过相关领域的SCI论文，有良好的学术背景和研究潜力；
* 具备较强的团队合作精神、独立解决问题的能力和良好的沟通能力。
 |
| 薪酬待遇 | * 薪资优厚，根据个人能力和经验面议；
* 提供良好的科研条件和发展空间；
* 提供完善的社会保险和福利待遇。
 |
| 联系方式 | 请有意者将个人简历、研究兴趣和近期科研成果发送至以下邮箱：jingyanglee@163.com，并在邮件标题注明“香蕉资源与育种研究团队博士后申请”。 |
| 合作导师简介 | 李敬阳，研究员。国家香蕉产业技术体系育种技术与方法岗位科学家，海南省高层次领军人才，具有丰富的香蕉资源与育种领域研究经验，长期从事香蕉遗传资源的收集、评价和利用，致力于香蕉新品种的选育和栽培技术的研究。在国内外学术期刊上发表了大量高水平的研究论文，拥有良好的科研声誉和影响力。同时，导师注重团队建设和学术交流，为团队成员提供良好的学术氛围和发展平台。 |