

附：科研助理需求表

| 招聘团队 | 专业要求 | 学历要求 | 联系电话 | 邮箱 |
|------------|---|------------------------|--------------|------------------------|
| 生防微生物研究室 | 微生物、分子生物学，微生物发酵 | 硕士 | 13811947307 | wuhuilin925@126.com |
| 食用菌研究室 | 园艺、农学、生物等相关专业 | 硕士及以上 | 010-51502035 | gaoqi@ipepbaafs.cn |
| 应用昆虫研究室 | 昆虫学相关专业，具有蜂学相关实验经验者优先 | 全日制本科以上学历，硕士研究生及以上学历优先 | 010-51503382 | 377466007@qq.com |
| 害虫综合治理研究室 | 昆虫学相关专业 | 全日制本科以上 | 010-51503025 | chenjincui1314@126.com |
| 蔬菜害虫研究室 | 植物保护或农业昆虫与害虫防治 | 本科及以上 | 13811860872 | wangran@ipepbaafs.cn |
| 农药应用与评价研究室 | 农药学、植物保护、分析化学、农学等相关专业背景 | 硕士研究生以上学历 | 13810449265 | hanping1016@163.com |
| 吴俊学青年课题组 | 农药学、环境化学等相关专业 | 本科或硕士研究生 | 010-51505273 | 526945623@qq.com |
| 秦文韬青年课题组 | 分子植物病理学 | 硕士及以上 | 13716310060 | qinwentao@ipepbaafs.cn |
| 病害综防研究室 | 具有微生物、农学、植物保护、园艺等相关专业背景 | 硕士研究生 | 010-51503704 | 437407069@qq.com |
| | 具有植物病理学、分子生物学等相关专业背景 | 硕士研究生 | | |
| | 具有基因组学数据分析经验，熟悉Linux 环境并熟练掌握至少一门编程语言（Python/Perl 等）及 R 绘图 | 硕士及以上 | | |