

兰州兽医研究所博士后类别及待遇一览表

类别	基础研究类	应用研究类	年薪	住房补贴	其他支持
第一档	以第一作者或共同第一作者在Nat Commun/PNAS等同级别或以上级别期刊发表研究性论文1篇	掌握核心关键技术、可协助团队在 3-5 年内获二类以上新兽药证书，在站期间由本人完成新兽药注册的实验室主要工作，产品具有巨大的市场前景	60万元	5万元	1. 中国农业科学院博士后“优农计划”：根据入选的项目，可获得20万元、16万元和12万元不等的资助，以生活补助发放给个人。 2. 中国农业科学院“优秀博士后”：入选后可获得5万元的一次性奖励。 3. 研究所支持开展国际交流。 4. 符合申报条件的博士后，可参加研究所副高级职称评审。 5. 择优留所工作。
第二档	以第一作者（共一须排第一）分别在PLoS Pathogens/mBio等同级别期刊和J Virol等同级别期刊上各发表研究性论文1篇	掌握核心关键技术、可协助团队在 3-5 年内获三类新兽药证书，在站期间由本人完成新兽药注册的实验室主要工作，产品具有巨大的市场前景	50万元	5万元	
第三档	以第一作者（共一须排第一）在PLoS Pathogens/mBio等同级别期刊发表研究性论文 1 篇；或在J Virol等同级别期刊上发表研究性论文2篇	掌握核心关键技术、可协助团队在 3-5 年内获三类新兽药证书，在站期间由本人完成新兽药注册的实验室主要工作，产品具有较好的市场前景	45万元	5万元	
第四档	以第一作者（共一须排第一）在J Virol等同级别期刊上发表研究性论文1篇，或分别在Vaccine/Vet Res等同级别期刊和Vet J/Virol J等同级别期刊发表研究性论文至少各 1 篇	掌握团队在应用研究工作中急需的关键技术，在站期间由本人完成实验室的相关工作，可在短期内推动团队的应用研究进展	35万元	5万元	
第五档	近三年内以第一作者发表SCI、EI、CPCI-S、SSCI或CSSCI收录学术研究论文1篇，或在中文核心期刊发表学术研究论文2篇	掌握团队在应用研究中需要的技术，在站期间由本人完成实验室的一定工作，能帮助团队解决一些关键性的问题	25万元	5万元	

备注：具体对应类别及待遇请咨询招聘公告联系人