

附件：中国科学院昆明植物研究所 2015 年博士后招收目录

一、药学：招收人数不限

合作导师	研究领域	招收方向和要求	联系方式
周俊（院士）	药物化学	天然药物化学	0871-65223264 jzhou@mail.kib.ac.cn
陈纪军	药物化学	天然活性化合物合成 结构修饰 构效关系研究	0871-65223265 chenjj@mail.kib.ac.cn
刘吉开	高等真菌药物化学	天然药物化学	jkliu@mail.kib.ac.cn
郝小江	药物合成 药理学	药物合成 药理学	0871-65223263 13888959597 lisl@mail.kib.ac.cn
赵勤实	天然药物化学	活性天然产物发现、结构优化与合成 特别欢迎天然产物合成者	0871-65223058 qinshizhao@mail.kib.ac.cn
黎胜红	植物化学	植物特殊结构中的次生代谢产物及其生物功能	0871-65223035 shli@mail.kib.ac.cn
程永现	名贵中药药效物质基础 基于天然分子杂化的结构修饰	天然活性化合物合成 药物化学	13888856437 0871-65223048 yxcheng@mail.kib.ac.cn
胡凯锋	代谢组学 化学计量学	代谢组学 化学计量学 生物信息学 液质联用技术	0871-65238781 kaifenghu@mail.kib.ac.cn
黄胜雄	天然药物化学及 化学生物学	活性天然产物的发现与生物合成	0871-65215112 sxhuang@mail.kib.ac.cn
李 艳	抗肿瘤药物研究	天然产物抗肿瘤化学生学 药理学	0871-65223088 liyanb@mail.kib.ac.cn
罗怀容	神经药理学 化学生物学 衰老与化学生物学	神经药理学 化学生物学 衰老与化学生物学	0871-65223225 luohuirong@mail.kib.ac.cn
罗晓东	天然药物化学	新颖天然化学结构的发现及其新药研究	0871-65223177 xdluo@mail.kib.ac.cn
邱明华	天然药物化学	新颖天然化学结构的发现及其活性研究	13700672357 0871-65223327 qiuminghua@mail.kib.ac.cn
谭宁华	含环肽中药的化学研究 肿瘤/免疫药理学研究 抗肿瘤/免疫新药研发	天然药物化学/中药化学/药理学/ 新药研发 要求：中药和药学博士可报名	0871-65223800 nhtan@mail.kib.ac.cn
熊文勇	药理学	糖尿病药理 化学生物学	0871-65216939 xiong.wenyong@mail.kib.ac.cn
肖伟烈	天然药物化学	种子（果实）类中药中结构新颖的	0871-652232343

		微量活性分子发现及生物功能评价	xwl@mail.kib.ac.cn
杨玉荣	有机合成	天然产物合成;具有博士学位	yangyurong@mail.kib.ac.cn
赵金华	药学与心血管药理学	天然药物化学、有机化学及心血管药理学等专业方向,以第一作者和相关领域发表过SCI研究论文。	0871-65226278 zhaojinhua@mail.kib.ac.cn
张颖君	天然药物化学	药用、茶用及食用植物中的生物活性成分及结构修饰	0871-65223235 zhangyj@mail.kib.ac.cn
曾英	生物合成与生物转化	天然药物的生物合成途径及其酶分子机制	0871-65223210 biochem@mail.kib.ac.cn

二、生物学：招收人数不限

合作导师	研究领域	招收方向和要求	联系方式
孙航	植物学相关学科和研究领域	植物系统学 生物地理学 植物功能生态学 植物传粉生物学	0871-65215002 sunhang@mail.kib.ac.cn
杨永平	高山植物适应性进化	1. 招收方向:高山植物繁殖生态学,高山植物分子进化及其基因资源发掘 2. 招收要求:具有植物学和分子生物学的基础知识和实验技能;身体健康,可从事野外工作。	yangyp@mail.kib.ac.cn 13608716810
杨祝良	真菌多样性与分子进化	真菌分类与系统 真菌起源与演化 有真菌相关背景	0871-65223507 fungi@mail.kib.ac.cn
高连明	群体遗传学 群落生态学	植物系统发育 群体遗传学 物种形成与适应性进化 群落生态学 有相关专业背景	0871-68123227 gaolm@mail.kib.ac.cn
孙卫邦	植物多样性科学与保护利用	植物保育生物学 植物自然杂交机制与园艺利用 植物色香味与动物进化关系 要求:植物学或生态学相关背景	0871-65223622 wbsun@mail.kib.ac.cn
刘爱忠	植物脂类基因的分子遗传与基因工程	植物遗传学 功能食品与基因工程 作物育种	0871-65223125 liuaizhong@mail.kib.ac.cn
吴建强	植物与昆虫的相互作用,植物抗虫的分子机理,植物与寄生植物的相互作用	分子生物学 遗传学 生物化学 生物信息学 蛋白组学	0871-65229562 wujianqiang@mail.kib.ac.cn
程永现	中药化学与生物学 抗慢性肾病与焦虑症药物	分子生物学	13888856437 0871-65223048

	研发		yxcheng@mail.kib.ac.cn
高立志	植物种质资源 基因组学与生物信息学	植物（进化、比较、功能、系统发育、生态、保护）基因组学 分子进化与生物信息学 野生植物种质资源发掘利用与育种利用	13987105654 0871-65223277 Lgao@mail.kib.ac.cn
龚 洵	物种濒危机制与群体遗传学	分子系统学 物种形成与适应性进化 保护遗传学	0871-65223625 gongxun@mail.kib.ac.cn
郭振华	植物比较和功能基因组学	分子进化、生物信息学、植物转录组和蛋白质组相关背景	0871-65223153, 13518794615, guozhenhua@mail.kib.ac.cn
胡凯锋	结构生物学 蛋白质结构与功能关系	结构生物学 核磁共振技术 分子生物学	0871-65238781 kaifenghu@mail.kib.ac.cn
黄胜雄	天然产物生物合成及合成生物学	微生物或植物分子生物学 生物化学	0871-65215112 sxhuang@mail.kib.ac.cn
黄俊潮	代谢工程与合成生物学	代谢组与生物信息学 发酵工程 分子遗传学	0871-65228058 huangjc@mail.kib.ac.cn
李 艳	抗肿瘤药物研究	肿瘤信号通路调控机制及病理学	0871-65223088 liyanb@mail.kib.ac.cn
彭 华	植物系统分类 生物地理学研究	植物系统分类 生物地理学研究 有 R 语言和 Arcgis 运用基础的优先	0871-65223524 hpeng@mail.kib.ac.cn
谭宁华	含环肽植物的化学和资源研究 肿瘤/免疫信号通路研究	植物化学/植物资源学/化学生物学 要求：植物学、化学、化学生物学和生物学博士可报名	0871-65223800 nhtan@mail.kib.ac.cn
王 红	繁育系统进化生态学	传粉生态学、植物系统与进化	13078743754 wanghong@mail.kib.ac.cn
熊文勇	药理学	糖尿病药理 化学生物学	0871-65216939 xiong.wenyong@mail.kib.ac.cn
许建初	全球变化生态学	全球变化中的生态适应机制和生态系统管理	13808708795 jxu@mail.kib.ac.cn
伊廷双	植物分子进化生物学植物保护遗传学	分子系统学和生物地理学 分子谱系地理学 会 Niche Modelling 者优先考虑	0871-65223136 tingshuangyi@mail.kib.ac.cn
张石宝	植物生理生态学 兰科植物生物学	具有植物生理、植物生态、土壤微生物、转录组和蛋白质组研究背景者均可考虑	0871-65223002 sbzhang@mail.kib.ac.cn
章成君	基因组学与生物信息学	功能基因组学 分子进化与生物信息学	18214605637 zhangchengjun@mail.kib.ac.cn
刘 莉	植物抗逆性状形成的适应性进化机制	生化与分子生物学 遗传学 植物分子生物学	0871-65216952; liulia@mail.kib.ac.cn

胡金勇	主要从事拟南芥和水稻等材料的遗传分析及分子生物学试验 主要从事非编码 RNA 代谢相关生物化学与生物信息学体系建立及分析	遗传学 生物化学与生物信息学	18860700669 hujinyong@mail.kib.ac.cn
-----	---	-----------------------	---