

## 中国科学院植物研究所 2018 年招收博士后计划表

序号	合作导师	研究方向	招收人数	联系电话	E-mail
1	陈之端	系统植物学、生物信息学	2	13693081767	zhiduan@ibcas.ac.cn
2	焦远年	基因组学和进化生物学	2	010-63836077	jiaoyan@ibcas.ac.cn
3	葛颂	植物功能和进化基因组研究	1-2	13910752080	gesong@ibcas.ac.cn
4	贺超英	功能基因组学	1	010-62836085	chaoying@ibcas.ac.cn
5	孔宏智	兰科植物基因组学	1	010-62836582	xiaohuajin@ibcas.ac.cn
6	孔宏智	生物多样性信息学	1-2	010-62836023	hainingqin@ibcas.ac.cn
7	郭柯	植被生态学、植被制图	2	010-62836836 /62836937	guoke@ibcas.ac.cn greatwall01@ibcas.ac.cn
8	刘玲莉	全球变化生态学、土壤生态学、生态系统生理学	1	010-62836160	Lingli.liu@ibcas.ac.cn
9	郭庆华	1、遥感植被制图 ;2、激光雷达技术与应用	2	010-62836157	qguo@ibcas.ac.cn
10	白永飞	生态系统生态学	2	010-62836960	zsx@ibcas.ac.cn
11	马克平	1、区域生物多样性评估 ;2、群落生物多样性维持机制	2	13522826560	mixiangcheng@ibcas.ac.cn
12	王雷	生物钟与生长发育	1	010-62836175	wanglei@ibcas.ac.cn
13	宋献军	籽粒发育遗传调控	1	010-62836662	songxj@ibcas.ac.cn
14	种康	1、小麦春化的表观调控 ;2、低温信号与水稻发育	2	010-62836683	xuyy@ibcas.ac.cn
15	漆小泉	代谢生物学	1	010-62836671	xqi@ibcas.ac.cn

16	曲乐庆	水稻品质性状形成分子机理	1	010-62836208	lqqu@ibcas.ac.cn
17	刘永秀	种子休眠分子遗传调控	1	010-62836936	yongxiu@ibcas.ac.cn
18	刘春明	植物种子发育	1	010-62836948	xfsong@ibcas.ac.cn
19	杨文强	光合作用	2	18211169660	wqyang@ibcas.ac.cn
20	王亮生	花色形成机制与分子育种	1	18600288638	wanglsh@ibcas.ac.cn
21	石雷	1、芳香植物萜烯类代谢基因挖掘与功能研究；2、芳香植物功能成分提取、分离与鉴定	2	010-62836270	shilei@ibcas.ac.cn
22	沈世华	构树耐寒性状形成机制研究	1	15201119399	shshen@ibcas.ac.cn
23	景海春	高粱分子遗传育种与基因组学	1	010-62836576	hcjing@ibcas.ac.cn
24	桑涛	生态修复	1	010-62836446	sang@ibcas.ac.cn
25	华学军	拟南芥盐胁迫下转录记忆的分子调控机理	1	010-62836251	xjhua@ibcas.ac.cn
26	邓馨	植物细胞脱水状态下 mRNA 修饰及选择性翻译	1	010-62836261	deng@ibcas.ac.cn
27	张齐兵	森林健康历史	1	010-62836957	qbzhang@ibcas.ac.cn