

附件

安徽农业大学2019年教学科研（师资博士后）岗位招聘计划汇总表

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
1	农学院	师资博士后	1	作物遗传育种	作物分子设计育种(水稻)	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	水稻分子育种团队, 有海外学习与分子育种工作经历者优先	李金才教授	0551-65786991
2	农学院	师资博士后	1	作物遗传育种	作物种质创新与新品种培育	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有育种实践工作经历者优先	李金才教授	0551-65786991
3	农学院	师资博士后	1	作物栽培学与耕作学	作物栽培生理生态	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有海外学习与科研工作经历者优先	李金才教授	0551-65786991
4	农学院	师资博士后	1	作物栽培学与耕作学	作物高质量发展理论与技术	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有相关研究工作经历者优先	李金才教授	0551-65786991
5	农学院	师资博士后	1	作物栽培学与耕作学	作物智能化管理理论与技术	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有相关研究工作经历者优先	李金才教授	0551-65786991
6	植物保护学院	教学科研	1	农业昆虫与害虫防治	昆虫分类	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为植物保护或动植物检疫等相关专业	以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		操海群教授	0551-65786321

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
7	植物保护学院	教学科研	1	农业昆虫与害虫防治	昆虫化学生态与功能基因	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为植物保护或动植物检疫等相关专业	以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		操海群教授	0551-65786321
8	植物保护学院	教学科研	1	植物病理学	植物病原细菌学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为植物保护或动植物检疫等相关专业	以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		操海群教授	0551-65786321
9	植物保护学院	教学科研	1	植物病理学	植物病害流行与预测	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为植物保护或动植物检疫等相关专业	以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		操海群教授	0551-65786321
10	园艺学院	师资博士后	1	果树学	果树栽培育种	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有留学经历者优先	方从兵教授	0551-65786265
11	园艺学院（安徽省园艺作物育种工程实验室）	师资博士后	1	果树学/蔬菜学	果树或蔬菜遗传育种	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有园艺作物育种工作经历者优先	方从兵教授	0551-65786265
12	园艺学院	师资博士后	1	蔬菜学	蔬菜栽培育种	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有留学经历者优先	方从兵教授	0551-65786265
13	园艺学院	教学科研	2	设施园艺	设施园艺栽培与工程	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			有设施建造和施工经历者优先	方从兵教授	0551-65786265

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
14	园艺学院	教学科研	1	园林植物与观赏园艺	观赏植物或规划设计	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			本科或硕士为规划设计专业者优先	方从兵教授	0551-65786265
15	林学与园林学院	教学科研	1	城乡规划学	工程规划/规划信息/遗产保护与规划	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				刘盛全教授	0551-65786261
16	林学与园林学院	教学科研	1	风景园林学	风景园林历史与理论	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为风景园林专业			刘盛全教授	0551-65786261
17	林学与园林学院	教学科研	1	林产化学加工工程	涂料与胶黏剂	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				刘盛全教授	0551-65786261
18	林学与园林学院	教学科研	1	木材科学与技术或家具设计工程		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				刘盛全教授	0551-65786261
19	林学与园林学院	师资博士后	1	木材科学与技术		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI二区期刊论文2篇，或发表SCI三区期刊论文4篇。		刘盛全教授	0551-65786261
20	林学与园林学院	教学科研	1	森林保护学	林木病虫害防治	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		刘盛全教授	0551-65786261

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
21	林学与园林学院	教学科研	1	森林经理学	森林可持续经营/林业信息技术/森林生长收获预估	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			刘盛全教授	0551-65786261	
22	林学与园林学院	教学科研	1	森林培育	经济林学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	刘盛全教授	0551-65786261	
23	林学与园林学院	教学科研	1	森林培育	林木遗传育种	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	刘盛全教授	0551-65786261	
24	林学与园林学院	教学科研	1	生态学	森林生态学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	刘盛全教授	0551-65786261	
25	林学与园林学院	师资博士后	1	微生物学	微生物分类或微生物分类资源	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI三区以上期刊论文3篇，且有2篇为二区以上。	刘盛全教授	0551-65786261	
26	林学与园林学院	师资博士后	1	微生物学或生物化学与分子生物学	真菌分子生物学或昆虫病理学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI三区以上期刊论文3篇，且有2篇为二区以上。	有博士后背景的优先 刘盛全教授	0551-65786261	
27	林学与园林学院	教学科研	1	园林植物与观赏园艺	园林植物	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为园林专业，硕士博士为园林植物与观赏园艺专业		刘盛全教授	0551-65786261	

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
28	动物科技学院	师资博士后	1	动物遗传育种与繁殖	动物遗传学 动物遗传育种 (反刍动物)	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519
29	动物科技学院 地方畜禽遗传资源保护与生物育种重点实验室	师资博士后	1	动物遗传育种与繁殖	生物信息学	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519
30	动物科技学院	师资博士后	1	动物营养与饲料	生物饲料、动物营养	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519
31	动物科技学院	教学科研	1	基础兽医学	兽医药理学	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519
32	动物科技学院	教学科研	1	临床兽医学	兽医外科学	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519
33	动物科技学院	教学科研	1	免疫学		研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519
34	动物科技学院	教学科研	2	水产养殖	水域生态学 鱼类学(鱼类种质资源) 鱼类免疫学	研究生	博士	35周岁以下, 具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇, 且有1篇为三区以上, 或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
35	动物科技学院	师资博士后	1	特种经济动物饲养	蜂学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519
36	动物科技学院	教学科研	1	预防兽医学	兽医寄生虫病	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519
37	动物科技学院 兽医病理生物学与疫病防控安徽省重点实验室	教学科研	1	预防兽医学	动物病原生物学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		耿照玉教授	0551-65785519
38	茶与食品科技学院	教学科研	1	机械制造及其自动化	茶叶机械	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	机械专业背景		有工作经验者优先	张正竹教授	0551-65785471
39	茶与食品科技学院 茶树生物学与资源利用国家重点实验室	师资博士后	1	生物化学与分子生物学	植物遗传学与分子生物学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有欧美留学背景优先	张正竹教授	0551-65785471
40	茶与食品科技学院	教学科研	1	食品科学与工程	工程、装备类	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			有工作经验者优先	张正竹教授	0551-65785471
41	茶与食品科技学院	教学科研	2	食品科学与工程	粮油加工	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		张正竹教授	0551-65785471

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
42	茶与食品科技学院	教学科研	1	文学类	茶文化	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			张正竹教授	0551-65785471	
43	生命科学学院	师资博士后	1	动物学	动物生理学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有海外留学经历优先	蔡永萍教授	0551-65786137
44	生命科学学院	师资博士后	1	生物化学与分子生物学	植物生化与次生代谢	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有海外留学经历优先	蔡永萍教授	0551-65786137
45	生命科学学院	师资博士后	1	生物信息学		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有海外留学经历优先	蔡永萍教授	0551-65786137
46	生命科学学院作物抗逆育种与减灾国家地方联合工程实验室	师资博士后	1	遗传学或生物化学与分子生物学	植物逆境生物学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有博士后经历优先	蔡永萍教授	0551-65786137
47	生命科学学院	师资博士后	1	微生物与生化药学	微生物与生化药学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有海外留学经历优先	蔡永萍教授	0551-65786137
48	生命科学学院	师资博士后	1	微生物学	微生物遗传	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有海外留学经历优先	蔡永萍教授	0551-65786137

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
49	生命科学学院	师资博士后	1	遗传学	作物分子遗传	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有海外留学经历优先	蔡永萍教授	0551-65786137
50	生命科学学院	师资博士后	1	植物学	植物分类学或发育生物学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	有海外留学经历优先	蔡永萍教授	0551-65786137
51	资源与环境学院	教学科研	1	地图学与地理信息系统	地图学与地理信息系统、地理信息系统开发或应用级相关方向等	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				郜红建教授	0551-65785852
52	资源与环境学院 长江经济带磷资源 高效利用与水环境 保护研究中心	教学科研	1	化学工程、土壤学、植物营养学、生态学、植物生理学、环境工程	磷矿资源开发与利用、植物磷素高效利用、磷素回收利用与污染防治	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		郜红建教授	0551-65785852
53	资源与环境学院	教学科研	2	环境科学、环境工程	环境化学、环境微生物、环境规划与管理	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		郜红建教授	0551-65785852
54	资源与环境学院 农田保育与污染防 控安徽省重点实验室	教学科研	1	土壤学、植物营养学、生态学、植物生理学、作物学	植物营养与肥料学、养分高效利用与管理、土壤化学、施肥与面源污染防治	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		郜红建教授	0551-65785852
55	资源与环境学院 农产品质量安全安 徽省实验室	教学科研	1	生态学、环境科学、环境工程	农药生态（环境）毒理	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			能够独立操作大型分析仪器、有实践经验优先	郜红建教授	0551-65785852



序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
56	资源与环境学院	教学科研	1	生态学	植物生态学（含植物生态学、群落生态学、全球变化生态学、分子生态学、植物与微生物互作、植物与动物互作等方向）	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		郜红建教授	0551-65785852
57	资源与环境学院	教学科研	1	生态学	土壤污染修复生态、水污染修复生态、污染生态学、生态环境质量与农产品安全	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		郜红建教授	0551-65785852
58	资源与环境学院	教学科研	1	土壤学	土壤资源演变与修复、农田生态环境保护、土壤化学、土壤物理、资源信息技术等	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		郜红建教授	0551-65785852
59	工学院	教学科研	1	电气工程	高电压、电气自动化、智能电网等	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				曹成茂教授	0551-65786071
60	工学院	教学科研	1	电气工程	高电压、电气自动化、智能电网等	研究生	硕士	30周岁以下	要求本科及研究生毕业于国内外知名高校，且本科为电气工程类相关专业。		有相关工作经历者优先	曹成茂教授	0551-65786071
61	工学院	教学科研	1	电子科学与技术	电子类或智能传感器及相近方向	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				曹成茂教授	0551-65786071

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
62	工学院	教学科研	1	机械工程	CAD/CAE/CAPP等方向	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			曹成茂教授	0551-65786071	
63	工学院	教学科研	1	机械工程	新能源汽车	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI或EI（JA）期刊论文2篇。	曹成茂教授	0551-65786071	
64	工学院	教学科研	1	机械工程	动力学与控制	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			曹成茂教授	0551-65786071	
65	工学院 安徽省智能农机装备工程实验室	教学科研	1	农业机械化工程或机械工程	智能农机装备	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI或EI（JA）期刊论文2篇。	曹成茂教授	0551-65786071	
66	工学院	教学科研	2	农业机械化工程	农业智能装备	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI或EI（JA）期刊论文2篇。	曹成茂教授	0551-65786071	
67	工学院	教学科研	1	农业水土工程、水利水电工程		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			曹成茂教授	0551-65786071	
68	工学院	教学科研	1	结构工程、桥梁与隧道工程		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			曹成茂教授	0551-65786071	

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
69	理学院	教学科研	1	测绘科学与技术		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			毕守东教授	0551-65786472	
70	理学院	教学科研	1	计算机科学与技术	数据分析或软件工程	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为数学或计算机相关专业		毕守东教授	0551-65786472	
71	理学院	教学科研	1	数学、管理科学与工程		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为数学专业		毕守东教授	0551-65786472	
72	理学院	教学科研	1	数学、数量经济学		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为统计或数学专业		毕守东教授	0551-65786472	
73	理学院	教学科研	1	物理	材料改性	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	本科为物理专业	以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。	海归博士或博士后优先	毕守东教授	0551-65786472
74	理学院	教学科研	1	物理化学	分子聚集及组装体系、物理化学表征技术及应用、生物物理化学、材料物理化学、胶体与界面化学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI期刊论文2篇，且有1篇为三区以上，或发表本学科领域SCI二区期刊论文1篇。		毕守东教授	0551-65786472
75	轻纺工程与艺术学院	教学科研	1	纺织科学与工程	服装设计与工程	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			杜兆芳教授	0551-65786453	

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
76	轻纺工程与艺术学院	教学科研	1	设计学	产品设计或视觉传达	研究生	硕士	30周岁以下	要求本科及研究生毕业于国内外知名高校，且本科为设计类专业。		有相关工作经历者优先	杜兆芳教授	0551-65786453
77	轻纺工程与艺术学院	教学科研	1	艺术设计	风景园林	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				杜兆芳教授	0551-65786453
78	信息与计算机学院智慧农业技术与装备安徽省重点实验室	教学科研	1	计算机类		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI或EI（JA）期刊论文2篇。		张友华教授	0551-65786295
79	信息与计算机学院安徽省北斗精准农业信息工程实验室	教学科研	1	计算机类	计算机应用与技术/人工智能	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SCI或EI（JA）期刊论文2篇。		张友华教授	0551-65786295
80	信息与计算机学院	教学科研	4	计算机类	计算机应用与技术、数字图像处理、人工智能及其应用等	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				张友华教授	0551-65786295
81	经济管理学院	教学科研	1	工商管理	大数据研究、电子商务及相关方向	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			应届毕业生优先	栾敬东教授	0551-65786875
82	经济管理学院	教学科研	1	管理科学与工程	会计、审计、财务管理	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				栾敬东教授	0551-65786875

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
83	经济管理学院	教学科研	1	行政管理		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			栾敬东教授	0551-65786875	
84	经济管理学院	教学科研	1	金融	投资/公司理财	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			栾敬东教授	0551-65786875	
85	经济管理学院	教学科研	1	旅游管理	旅游管理、旅游产业发展	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			栾敬东教授	0551-65786875	
86	经济管理学院	教学科研	2	农林经济管理	资源与环境经济或农林经济管理	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁		以第一作者发表本学科领域SSCI或SCI期刊论文1篇，或发表本学科领域CSSCI期刊论文2篇。	栾敬东教授	0551-65786875	
87	人文社会科学学院	教学科研	1	法学	环境法学或知识产权法学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			方章东教授	0551-65786272	
88	人文社会科学学院	教学科研	1	社会学、社会工作	农村社区建设	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁			方章东教授	0551-65786272	
89	马克思主义学院	教学科研	2	马克思主义理论或相关专业	马克思主义中国化或相关方向	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	中共党员		黄洪雷教授	0551-65786285	

序号	招聘单位	岗位类别	岗位数	招聘岗位所需资格条件						业绩条件	备注	联系人	联系电话
				专业	研究方向	学历	学位	年龄	其他				
90	马克思主义学院	教学科研	1	马克思主义理论或相关专业	中共党史或相关方向	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁	中共党员			黄洪雷教授	0551-65786285
91	外国语学院	教学科研	1	英语语言文学	翻译学	研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				孙志农教授	0551-65786372
92	体育部	教学科研	1	体育教育训练学	手球	研究生	硕士	30周岁以下	国家一级运动员			陈有忠教授	0551-65786886
93	体育部	教学科研	1	体育教育训练学		研究生	博士	35周岁以下，具有博士后经历或高校工作经历或业绩特别突出的博士研究生可放宽至40周岁				陈有忠教授	0551-65786886