

## 安徽农业大学2020年教学科研（师资博士后）岗位拟聘人员情况汇总表（第四批）

序号	姓名	学院	性别	出生日期	学历	预期毕业 时间	应聘 岗位	应聘专业	应聘方向	学历经历 (依次为本科、硕士、博士，其中硕士和博士专业需说明研究方向；为专科起点、硕博连读或联合培养的请注明)	工作经历
1	鲍娜娜	信息与 计算机 学院	女	1993.08	博士研究生	2020.07	教学 科研	计算机 科学与 技术	计算机科 学与技术	2011/09-2015/06, 华北电力大学, 本科, 核科学与工程 2015/09-2020/06, 中国科学技术大学, 硕博连读, 计算机应用 技术, 研究方向: 高性能计算和等离子体物理的控制相关	无
2	夏鹏程	理学院	男	1991.08	博士研究生	2020.07	教学 科研	统计学	概率统计	2009/9-2013/7, 阜阳师范大学, 本科, 数学与应用数学 2014/9-2017/7, 武汉大学, 硕士, 概率论与数理统计 2017/9-2020/7, 武汉大学, 博士, 概率论与数理统计, 研究 方向: 概率统计	无
3	陈红	理学院	女	1991.09	博士研究生	已毕业 2020.01	教学 科研	应用化 学	物理化学	2010/9-2014/7, 郑州大学, 本科, 化学 2014/9-2020/1, 中国科学院大连化学物理研究所, 硕博连 读, 分析化学, 研究方向: 高性能离子迁移谱研究	无
4	路鹏飞	马克思 主义学 院	男	1986.11	博士研究生	2020.10	教学 科研	马克思 主义理 论	马克思主 义中国化 研究	2005/9-2008/6, 中州大学, 大专, 文秘专业 2008/9-2010/6, 中原工学院, 本科, 广播电视新闻学 2014/9-2017/6, 四川师范大学, 硕士研究生, 中国哲学, 研 究方向: 宋明理学 2017/9-2020/10, 同济大学, 博士研究生, 哲学, 研究方向: 中国哲学	2010/9-2014/5, 郑 州新东方英语培训学 校, 教师

序号	姓名	学院	性别	出生日期	学历	预期毕业时间	应聘岗位	应聘专业	应聘方向	学历经历 (依次为本科、硕士、博士，其中硕士和博士专业需说明研究方向；为专科起点、硕博连读或联合培养的请注明)	工作经历
5	郭建	马克思主义学院	女	1983.12	博士研究生	已毕业 2017.06	教学科研	马克思主义理论	马克思主义哲学	2002/9-2006/7, 皖西学院, 本科, 英语 2007/9-2010/6, 安徽大学, 硕士研究生, 英语语言, 研究方向: 英美文学 2014/9-2017/6, 中国科学技术大学, 博士研究生, 哲学, 研究方向: 医学哲学	2010/8-2014/6, 安徽外国语学院西方语言学院专职英语教师, 2017/9-2018/1, 合肥工业大学经济学院对外合作办学主管, 2018/5-2020/11管理科学与工程博士后流动站。
6	马飞龙	生命科学学院	男	1993.01	博士研究生	2020.06	师资博士后	植物分子遗传	植物分子遗传	2011.09-2015.06, 安徽农业大学, 应用生物科学, 本科 2015.09-2020.06 中科院分子植物科学卓越创新中心, 博士研究生, 动物学, 研究方向: 植物-昆虫互作	无
7	刘世火	生命科学学院	男	1992.12	博士研究生	2020.06	师资博士后	昆虫分子生物学	发育生物学	2011.09-2015.06西南大学, 植物保护, 本科 2015.09-2020.05 西南大学, 硕博连读, 农业昆虫与害虫防治, 研究方向: 昆虫分子生态	无
8	缪成贵	茶学国家重点实验室	男	1981.04	博士研究生	2014.07	教学科研	茶学/基础医学/药理学/营养与食品卫生学	茶的健康功效/药理毒理/食品营养与卫生	2000/9-2004/7, 吉林大学, 本科, 药学 2004/9-2007/7, 吉林大学, 硕士, 医学生物工程学, 研究方向: 生化与分子生物学 2011/9-2014/7, 安徽医科大学, 博士, 药理学, 研究方向: 分子药理学	2010.08-2020.02, 安徽科技学院, 历任讲师、副教授

序号	姓名	学院	性别	出生日期	学历	预期毕业时间	应聘岗位	应聘专业	应聘方向	学历经历 (依次为本科、硕士、博士，其中硕士和博士专业需说明研究方向；为专科起点、硕博连读或联合培养的请注明)	工作经历
9	朱俊彦	茶学国家重点实验室	男	1993.10	博士研究生	2020.06	师资博士后	茶学/园艺	茶树(果树)育种与栽培	2011/9-2015/6, 安徽农业大学, 本科, 茶学 2015/9-2020/6, 安徽农业大学, 硕博连读, 茶学, 研究方向: 茶树栽培与分子育种	无
10	王红燕	茶与食品科技学院	女	1989.06	博士研究生	2020.06	教学科研	食品科学与工程	食品发酵/食品营养与安全	2008.09-2011.06, 青岛农业大学海都学院, 大专, 食品营养与检测 2013.09-2016.06, 云南农业大学, 硕士, 食品科学, 研究方向: 食品营养 2016.09-2020.06, 合肥工业大学, 博士, 食品科学, 研究方向: 食品生物技术	2011.10-2013.06, 青岛骨里香实业有限公司, 化验员
11	华鲁辉	轻纺工程与艺术学院	男	1990.06	博士研究生	已毕业 2020.02	教学科研	艺术设计	数字媒体	2009/9-2013/7 阜阳师范学院信息工程学院, 艺术设计专业, 本科; 2014/9-2016/8 韩国东西大学, 数字多媒体(数字多媒体与影像设计方向), 硕士; 2016/9-2020/2 韩国东西大学, 数字多媒体(数字多媒体与影像设计方向), 博士。	2017/9-2019/2, 韩国东西大学中韩多媒体学院, 教授助理; 2019/6-2019/8, 韩国东西大学语学院, 翻译教师; 2017/9-2019/2, 韩国东西大学国际交流中心, 中韩翻译。
12	郭延龙	轻纺工程与艺术学院	男	1991.07	博士研究生	2020.07	教学科研	艺术设计	产品设计	2011/09-2015/06, 合肥工业大学, 艺术设计专业, 本科; 2014.02-2014.07, 台湾云林科技大学设计学院(交换生学习); 2015/09-至今, 中国科学技术大学(硕博连读), 哲学(设计哲学方向), 博士。	2015/07/06- 2015/08/31, 上海李奥贝纳广告有限公司, 创意部实习生

序号	姓名	学院	性别	出生日期	学历	预期毕业时间	应聘岗位	应聘专业	应聘方向	学历经历 (依次为本科、硕士、博士，其中硕士和博士专业需说明研究方向；为专科起点、硕博连读或联合培养的请注明)	工作经历
13	周锐	轻纺工程与艺术学院	男	1987.06	博士研究生	2020.07	教学科研	艺术学	数字媒体	2006/9-2010/6, 阜阳师范大学, 艺术设计专业, 本科; 2011/9-2014/6, 安徽工程大学, 设计艺术学专业, 徽州传统装饰图形创意设计, 硕士; 2017/3-2020/7, 韩国檀国大学, 交互设计专业, 新媒体交互设计及用户体验设计, 博士。	2014/7-2017/2, 安徽三联学院, 艺术学院, 讲师
14	钱勇强	轻纺工程与艺术学院	男	1986.12	博士研究生	2020.07	教学科研	纺织工程	纺织科学	2008/9-2012/7, 天津大学仁爱学院, 化学工程与工艺, 本科; 2015/09-至今, 天津工业大学, 硕博连读, 材料科学与工程专业, 相变储能材料及纤维素。	2012/7月-2015/9月, 中科院化学研究所
15	刘梦羽	人文社会科学学院	女	1988.05	博士研究生	2020.07	教学科研	法学	经济法学	2005/9—2009/7, 安徽大学、英国格林威治大学“3+1”中英合作办学, 本科, 会计与金融 2009/9—2010/9, 英国肯特大学, 硕士, 人力资源管理, 研究方向: 绩效管理 2012/9-2015/1, 美国新泽西州立大学, 硕士, 劳动关系, 研究方向: 劳动法 2016/9-2020/7中国人民大学, 博士, 经济法, 研究方向: 经济法理论	
16	杨倩	植物保护学院	女	1989.02	博士研究生	2020.06	教学科研	植物保护	植物病害综合治理	2008/9-2012/7, 西北农林科技大学, 本科, 植物保护 2013/9-2016/7, 西北农林科技大学, 硕士, 植物保护植物病理, 研究方向: 植物免疫 2016/9-2020/6, 西北农林科技大学, 博士, 植物保护植物病理, 研究方向: 植物免疫	无

序号	姓名	学院	性别	出生日期	学历	预期毕业时间	应聘岗位	应聘专业	应聘方向	学历经历 (依次为本科、硕士、博士, 其中硕士和博士专业需说明研究方向; 为专科起点、硕博连读或联合培养的请注明)	工作经历
17	苗龙	农学院	男	1991.05	博士研究生	2020.06	教学科研	作物遗传育种	大豆育种与栽培	2010/09-2014/06, 安徽农业大学, 本科, 种子科学与工程 2014/09-2020/06, 南京农业大学, 硕博连读, 作物遗传育种, 研究方向: 大豆遗传育种 2018/11-2019/11, 美国田纳西大学诺克斯维尔校区, 博士研究生, 作物遗传育种, 研究方向: 大豆遗传育种	无
18	马洋洋	动科院	女	1989.03	博士研究生	已毕业 2017.12	师资博后	畜牧	动物遗传育种与繁殖	2006/9-2011/7, 西北农林科技大学, 本科, 动物医学; 2011/9-2017/12, 西北农林科技大学, 硕博连读, 动物生物技术, 研究方向: 家畜干细胞;	安徽农业大学博士后