

附件

中国民航大学 2019 年硕士学位教师岗位招聘计划

指标编号	单位	系或教研室名称	岗位名称	招聘条件				招聘人数
				研究生所学专业	本科所学专业	职称	备注	
3-6-1	空管学院	空域规划与航空情报系	交通运输专业教师	交通运输工程、航空宇航科学与技术	交通运输类、航空航天类	不限	本科为民航院校交通运输专业	1
5-5-1	计算机学院	民航信息安全管理与测评中心	信息安全专业教师	计算机科学与技术、信息与通信工程、网络空间安全	计算机类、电子信息类、自动化类	不限	有相关专业工作经历或实践经验毕业生优先	1
9-1-6	外国语学院	大学英语部英语系	英语教师	外国语言文学、教育学	英语类	不限		1
10-1-2	飞行学院	飞行理论系	飞行英语教师	外国语言文学	外国语言文学类	不限		2
12-2-1	乘务学院	乘务专业教研室	化妆课程教师	音乐与舞蹈学、体育学	音乐与舞蹈学类、体育学类	不限	运动训练主要针对健美操、艺术体操方向学生	1
13-1-1	职业技术学院	机务维修系	教师岗	工学:控制科学与工程、电子科学与技术	电子信息类	不限		1
14-1-1	工训中心	飞机教研室	机务类教师	航空宇航科学与技术	飞行器制造工程、飞行器设计与工程	不限	有机务维修工作经历者优先	1
14-2-1	工训中心	发动机教研室	机务类教师	航空宇航科学与技术、动力工程及工程热物理	飞行器动力工程、能源与动力工程	不限	有机务维修工作经历者优先	1
14-3-1	工训中心	电子教研室	机务类教师	电子科学与技术、信息与通信工程	电子科学与技术、电子信息工程	不限	有机务维修工作经历者优先	1

指标编号	单位	系或教研室名称	岗位名称	招聘条件				招聘人数
				研究生所学学科	本科所学专业	职称	备注	
16-1-1	体育部	民航体育教研室	民航体育课程 教师	体育学	运动训练、武术与民族传统体育	不限		1
16-2-1	体育部	公共体育教研室	公共体育课程 教师	体育学	体育教育、运动训练	不限		1

中国民航大学 2019 年实验实习岗位招聘计划

计划编号	单位	所属实验室	进人计划	进入条件			备注
				研究生所学专业	本科所学专业	能力	
20-3-1	航空工程学院	机械电子综合实验室	1	机械工程、航空宇航科学与技术、航空工程	机械类、航空航天类	具有较强的实践动手能力	
20-5-1	电子信息与自动化学院	航空电气实验中心	1	电气工程、控制科学与工程、机械工程	电气类、自动化类、计算机类、机械电子工程专业	1. 责任心强，具有良好的语言和书面表达能力；2. 具有丰富的实践经验和较强的动手能力	
20-7-1		通信导航监视实验中心	1	信息与通信工程、电子科学与技术、计算机科学与技术、大数据	电子信息类、计算机类、自动化类	具有较强的通信系统设计开发、运行维护方面的工程实践能力	
20-8-1		自动化综合实验室	1	控制科学与工程、电气工程、计算机科学与技术	自动化类、电气类、电子信息类	在电气控制和自动控制系统设计方面具有较强的动手能力	
20-11-1	理学院	化学综合实验室	1	化学、安全科学与工程	化学类、安全科学与工程类	具有较强的动手能力，身体健康，勤于动脑，善于沟通，品德好	主要负责危化品申购办理（与相关部门对接业务）、危化品出入库时登记、危化品日常安全使用情况监督、普通化学试剂购置及出入库登记、实验室废液和废弃物回收等管理工作以及化学实验室工作
20-12-1	飞行学院	飞行技术实验中心	1	信息与通信工程、控制科学与工程、航空宇航科学与技术	电子信息类、航空航天类、机械类	责任心强，动手能力强	
20-13-1			1	心理学、工商管理	心理学类、工商管理类、教育学类	责任心强，实验操作能力强	

计划编号	单位	所属实验室	进人计划	进人条件			备注
				研究生所学专业	本科所学专业	能力	
20-14-1	中欧学院	中欧学院综合实验室	1	航空宇航科学与技术、动力工程及工程热物理	航空航天类、能源动力类	具有扎实的专业理论知识、较强沟通与动手能力	
20-15-1	乘务学院	乘务综合实验室	1	机械工程、电子科学与技术	机械类、电子信息类	动手能力强，有较强团队协作能力	
20-16-3	工训中心	金工实习工厂	3	机械工程	机械工程、机械设计制造及自动化	有较强的工程实践能力	天津职业技术师范大学有高级工、技师资格证书者优先
20-17-1		维护保障室	1	航空宇航科学与技术、电气工程	飞行器制造工程、电气工程及其自动化	有较强的实际动手能力	本科专业为航空相关院校者优先
20-18-1	基础实验中心	计算机实验中心	1	信息与通信工程、计算机科学与技术	电子信息类、计算机类	熟练掌握常用教学软件的安装、调试。能够处理计算机常见的教学软件和硬件故障。身体健康，认真负责，服从工作安排，有团队合作精神。	有相关工作经验者优先
20-19-1		大学物理实验中心	1	物理学、电子科学与技术	物理学类、电子信息类	能够熟练使用大学物理实验各种仪器设备	