

中国民用航空飞行学院2019年3月公开招聘岗位条件及要求一览表(理论教师16人)

职位名称	招聘单位	职位类别	招聘人数	学历要求	英语能力	性别要求	政治面貌	学科、专业要求	任职要求	笔试开考比例
飞行技术基础教研室教师	飞行技术学院	教学	2	硕士	CET-4	不限	不限	研究生学科(信息与通信工程, 计算机科学与技术, 交通运输工程, 航空宇航科学与技术)	1. 遵守宪法、法律和学校的各项规章制度。 2. 具有良好的师德师风和学术道德风范。 3. 身体健康, 能够胜任理论和实验教学。	3:1
航空机械类理论教师	航空工程学院	教学	1	硕士	CET-6	不限	不限	研究生学科(固体力学, 流体力学, 测试计量技术及仪器, 航空工程, 机械工程, 材料科学与工程, 动力工程及工程热物理, 控制科学与工程, 交通运输工程, 航空宇航科学与技术)		3:1
航空电子电气类理论教师		教学	1	硕士	CET-6	不限	不限	研究生学科(计算机科学与技术, 航空工程, 仪器科学与技术, 电气工程, 电子科学与技术, 信息与通信工程, 控制科学与工程, 交通运输工程, 航空宇航科学与技术)		3:1
航空工程实验实践类教师B		教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(航空工程, 机械工程, 仪器科学与技术, 材料科学与工程, 动力工程及工程热物理, 电气工程, 电子科学与技术, 信息与通信工程, 控制科学与工程, 交通运输工程, 航空宇航科学与技术)本科生学科(机械类, 仪器类, 能源动力类, 电气类, 电子信息类, 自动化类, 交通运输类, 航空航天类)	须满足以下条件: 1、具有机务工作经历3年以上; 2、具备民用航空器维修人员执照。有147培训机构教员资格者优先。	3:1
空管、运行、导航和实验室教师	空中交通管理学院	教学	2	硕士	CET-6	不限	不限	研究生学科(管理科学与工程, 数学, 物理学, 电子科学与技术, 信息与通信工程, 控制科学与工程, 计算机科学与技术, 交通运输工程, 地图学与地理信息系统, 地图制图学与地理信息工程)	须985或211或双一流或民航院校毕业	3:1
空中交通管制教研室教师		教学	1	硕士	CET-6	不限	不限	研究生学科(管理科学与工程, 数学, 物理学, 电子科学与技术, 信息与通信工程, 控制科学与工程, 计算机科学与技术, 交通运输工程)	须具有中国民航空中交通管制员执照	3:1
航空气象教研室教师		教学	1	硕士	CET-6	不限	不限	研究生学科(大气科学)	须具有国家地市级以上气象局预报员或空管系统气象预报席位3年以上工作经历, 并具有气象预报执照。	3:1

空防安全技能教师	航空安全保卫学院	教学	1	硕士	无	不限	不限	研究生学科(民族传统体育学)	体育类教师均不做英语四级要求。运动专项须为散打；运动等级或裁判等级达到国家一级及以上、省运会(锦标赛)前六名、全运会(锦标赛)前八名可直接进入面试考核	3:1
空防安全管理理论教师		教学	2	硕士	CET-4	不限	不限	研究生学科(诉讼法学, 国际法学, 公安学, 心理学)		3:1
计算机实验室教师	计算机学院	教学	1	硕士	CET-6	不限	不限	研究生学科(计算机科学与技术, 交通运输工程, 电子科学与技术, 机械工程)		3:1
工商管理教研室理论教师	机场工程与运输管理学院	教学	1	硕士	CET-6	不限	不限	研究生学科(计算机科学与技术, 工商管理, 管理科学与工程)		3:1
机场运行教研室理论教师		教学	1	硕士	CET-6	不限	不限	研究生学科(交通运输规划与管理)	毕业院校须为985或211	3:1
英语教师 (自贡基地)	新津分院	教学	1	硕士	TEM-8	不限	不限	研究生学科(英语语言文学)	工作地点: 自贡	3:1

中国民用航空飞行学院2019年3月公开招聘岗位条件及要求一览表(辅导员12人)

职位名称	招聘单位	职位类别	招聘人数	学历要求	英语能力	性别要求	政治面貌	学科、专业要求	任职要求	笔试开考比例
飞行技术学院辅导员	学生处	非教学	10	硕士	CET-4	男	中共党员	不限	1. 中共党员, 政治合格, 有较高的政治理论水平。 2. 遵守宪法、法律和学院的各项规章制度。 3. 具有良好的师德师风和学术道德规范。 4. 符合学院规定的辅导员任职资质要求。 5. 身体健康, 能够胜任学生中队工作要求。	3:1
飞行技术学院心理辅导员		非教学	1	硕士	CET-4	男	中共党员	研究生学科(心理健康教育, 心理咨询与心理健康教育, 应用心理学)	1. 中共党员, 热爱心理健康教育工作, 责任心强, 具有健康的体魄和良好的心理素质。 2. 有较强的研究能力、组织表达能力、人际沟通协调能力及团队协作能力。 3. 具有国家二级心理咨询师资格证书者优先。	3:1

遂宁分院辅导员		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	男	中共党员	不限	思想稳定，积极上进，心理健康，善于沟通，工作责任心强，能熟练运用计算机办公软件。	3:1
---------	--	-----	---	---------	-------	---	------	----	--	-----

中国民用航空飞行学院2019年3月公开招聘岗位条件及要求一览表(机务20人)

职位名称	招聘单位	职位类别	招聘人数	学历要求	英语能力	性别要求	政治面貌	学科、专业要求	任职要求	笔试开考比例
机务维修机械员A		非教学	2	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科（飞行器设计,航空宇航推进理论与工程,航空宇航制造工程,机械制造及其自动化,机械电子工程,机械设计及理论,热能工程,动力机械及工程,人机与环境工程,民用航空器维修理论与技术,航空工程） 本科生学科（航空航天工程,飞行器设计与工程,飞行器制造工程,飞行器动力工程,飞行器质量与可靠性,飞行器适航技术,安全工程, 机械设计制造及其自动化）	航空类院校毕业，大学英语四级。具有正常履行工作职责的身体条件，具备健康良好的心理素质，无色盲色弱、先天性疾病、遗传性疾病、慢性疾病等。工作地点：遂宁分院1、飞机修理厂1	3:1
机务维修机械员A (自贡基地)		非教学	4	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科（飞行器设计,航空宇航推进理论与工程,航空宇航制造工程,机械制造及其自动化,机械电子工程,机械设计及理论,热能工程,动力机械及工程,人机与环境工程,民用航空器维修理论与技术,航空工程） 本科生学科（航空航天工程,飞行器设计与工程,飞行器制造工程,飞行器动力工程,飞行器质量与可靠性,飞行器适航技术,安全工程, 机械设计制造及其自动化）	航空类院校毕业，大学英语四级。具有正常履行工作职责的身体条件，具备健康良好的心理素质，无色盲色弱、先天性疾病、遗传性疾病、慢性疾病等。工作地点：自贡	3:1
机务维修机械员B		非教学	1	大专	CET-4	不限	不限	专科专业（飞机结构修理,通用航空器维修,飞机部件修理,飞机机电设备维修,飞行器维修技术,飞行器制造技术,航空发动机维修技术）	航空类院校毕业，大学英语四级。具有正常履行工作职责的身体条件，具备健康良好的心理素质，无色盲色弱、先天性疾病、遗传性疾病、慢性疾病等。工作地点：飞机修理厂 大专学历为工勤技能岗	3:1

机务维修电子员A	机务处	非教学	5	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科（电机与电器，电力系统及其自动化，电路与系统，导航、制导与控制，民用航空器维修理论与技术，航空工程） 本科生学科（电子信息工程，电子科学与技术，电子信息科学与技术，电气工程及其自动化）	航空类院校毕业，大学英语四级。具有正常履行工作职责的身体条件，具备健康良好的心理素质，无色盲色弱、先天性疾病、遗传性疾病、慢性疾病等。工作地点：广汉分院1、绵阳分院1、遂宁分院1、新津分院1、飞机修理厂1	3:1
机务维修电子员A (自贡基地)		非教学	4	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科（电机与电器，电力系统及其自动化，电路与系统，导航、制导与控制，民用航空器维修理论与技术，航空工程） 本科生学科（电子信息工程，电子科学与技术，电子信息科学与技术，电气工程及其自动化）	航空类院校毕业，大学英语四级。具有正常履行工作职责的身体条件，具备健康良好的心理素质，无色盲色弱、先天性疾病、遗传性疾病、慢性疾病等。工作地点：自贡	3:1
机务维修电子员B		非教学	1	大专	CET-4	不限	不限	专科专业（飞机电子设备维修，航空电子电气技术，飞机机载设备维修技术）	航空类院校毕业，大学英语四级。具有正常履行工作职责的身体条件，具备健康良好的心理素质，无色盲色弱、先天性疾病、遗传性疾病、慢性疾病等。工作地点：洛阳分院 大专学历为工勤技能岗	3:1
航材管理员A		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科（国际贸易学） 本科生学科（工商管理，物流管理，物流工程，财务管理，国际商务，经济与贸易类，采购管理）	具有正常履行工作职责的身体条件，具备健康良好的心理素质，无色盲色弱、先天性疾病、遗传性疾病、慢性疾病等。工作地点：机务处	3:1
航材管理员A (自贡基地)		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科（国际贸易学） 本科生学科（工商管理，物流管理，物流工程，财务管理，国际商务，经济与贸易类，采购管理）	具有正常履行工作职责的身体条件，具备健康良好的心理素质，无色盲色弱、先天性疾病、遗传性疾病、慢性疾病等。工作地点：自贡	3:1
工程管理		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(机械制造及其自动化，机械电子工程，机械设计及理论，热能工程，动力机械及工程，电机与电器，电力系统及其自动化，电路与系统，导航、制导与控制) 本科生学科(航空航天工程，机械工程，电气工程及其自动化，电子信息工程，飞行器制造工程，飞行器动力工程，交通运输(民航机务工程))	航空类院校毕业。具有正常履行工作职责的身体条件，具备健康良好的心理素质，无色盲色弱、先天性疾病、遗传性疾病、慢性疾病等。工作地点：洛阳分院	3:1

中国民用航空飞行学院2019年3月公开招聘岗位条件及要求一览表(航务15人)

职位名称	招聘单位	职位类别	招聘人数	学历要求	英语能力	性别要求	政治面貌	学科、专业要求	任职要求	笔试开考比例
------	------	------	------	------	------	------	------	---------	------	--------

空管设备维护		非教学	3	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(电路与系统,通信与信息系统,信号与信息处理,计算机系统结构,计算机软件与理论,计算机应用技术) 本科生学科(电子信息工程,电子科学与技术,通信工程,信息工程,电子信息科学与技术,计算机科学与技术,软件工程,网络工程,信息安全)	工作地点: 空管中心1、新津分院1、广汉分院1	3:1
空管设备维护 (自贡基地)		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(电路与系统,通信与信息系统,信号与信息处理,计算机系统结构,计算机软件与理论,计算机应用技术) 本科生学科(电子信息工程,电子科学与技术,通信工程,信息工程,电子信息科学与技术,计算机科学与技术,软件工程,网络工程,信息安全)	工作地点: 自贡	3:1
气象预报员		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(气象学) 本科生学科(大气科学)	工作地点: 洛阳分院	3:1
空中交通管制	空管中心	非教学	9	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(交通运输规划与管理) 本科生学科(交通运输) 已工作的在职人员不受学科专业限制	1、应届生应同时满足以下所有条件: CET-4/PETS-3/ICAO-4有其一或以上, 专业课无挂科, 三校联考合格; 全日制本科及以上学历。 2、在职人员应同时满足以下所有条件(可直接进入面试考核): 管制员IIIa体检合格证, 持有民航局颁发的管制执照并在有效注册期内(区域、机场、进近执照有其一, 多照者优先), 年龄不超过35周岁, 月起降架次不少于1000次的机场从业管制员, 在原单位工作期间无重大安全责任事件及其他违规违纪记录; 全日制本科及以上学历。 工作地点: 绵阳分院7、洛阳分院2	3:1
空中交通管制 (自贡基地)		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(交通运输规划与管理) 本科生学科(交通运输) 已工作的在职人员不受学科专业限制	1、应届生应同时满足以下所有条件: CET-4/PETS-3/ICAO-4有其一或以上, 专业课无挂科, 三校联考合格; 全日制本科及以上学历。 2、在职人员应同时满足以下所有条件(可直接进入面试考核): 管制员IIIa体检合格证, 持有民航局颁发的管制执照并在有效注册期内(区域、机场、进近执照有其一, 多照者优先), 年龄不超过35周岁, 月起降架次不少于1000次的机场从业管制员, 在原单位工作期间无重大安全责任事件及其他违规违纪记录; 全日制本科及以上学历。 工作地点: 自贡	3:1

中国民用航空飞行学院2019年3月公开招聘岗位条件及要求一览表(助理12人)

职位名称	招聘单位	职位类别	招聘人数	学历要求	英语能力	性别要求	政治面貌	学科、专业要求	任职要求	笔试开考比例
新津分院院办助理	新津分院	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(民商法学)本科生学科(法学)		3:1
安全监察员(自贡基地)		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(安全科学与工程)本科生学科(安全工程)	工作地点: 自贡	3:1
广汉分院安全监察部助理	广汉分院	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(航空工程, 安全科学与工程, 飞行器设计, 航空宇航推进理论与工程, 航空宇航制造工程,)本科生学科(汉语言文学, 英语, 飞行器适航技术, 飞行器质量与可靠性, 航空航天工程, 飞行器设计与工程, 飞行器制造工程, 飞行器动力工程, 飞行器环境与生命保障工程, 安全工程)		3:1
洛阳分院信息技术管理员	洛阳分院	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(计算机科学与技术)本科生学科(计算机类)	工作地点: 洛阳分院	3:1
遂宁分院办公室助理	遂宁分院	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(法学理论, 经济法学, 语言学及应用语言学, 汉语言文字学, 管理科学与工程, 行政管理,)本科生学科(秘书学, 管理学, 哲学, 经济学, 法学, 文学, 统计学类)	1. 具有较好的计算机办公软件应用基础。 2. 具有较强的文字表达能力。	3:1
科研处科研助理	科研处	非教学	1	硕士	CET-4	不限	不限	研究生学科(管理科学与工程, 计算机科学与技术, 交通运输工程)		3:1
图书分编	图书馆	非教学	1	大学本科及以上	CET-6	不限	不限	研究生学科(图书馆、情报与档案管理, 图书馆学, 情报学, 档案学)本科生学科(管理学,)	工作认真负责, 身体健康。	3:1
网络系统管理员	现代教育技术中心	非教学	1	硕士	CET-6	不限	不限	研究生学科(计算机科学与技术, 交通信息工程及控制)		3:1
系统维护及网络管理员		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(计算机科学与技术)本科生学科(网络工程, 信息安全, 信息与计算科学)		3:1

计划科助理	发展规划处	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(应用经济学, 管理科学与工程, 土木工程, 电气工程, 建筑学)本科生学科(土木工程, 建筑环境与能源应用工程, 给排水科学与工程, 建筑电气与智能化, 信息管理与信息系统, 工程管理, 工程造价, 消防工程)	以本科学历应聘者, 须毕业于211或985或双一流院校。	3:1
飞机修理厂办公室助理	飞机修理厂	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(劳动经济学, 统计学, 会计学, 汉语言文字学)本科生学科(人力资源管理, 劳动与社会保障, 会计学, 政治学与行政学)		3:1
行政助理	民航安全工程学院	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	中共党员	不限	根据工作需要, 需兼职辅导员。	3:1

中国民用航空飞行学院2019年3月公开招聘岗位条件及要求一览表(基建、机场3人)

职位名称	招聘单位	职位类别	招聘人数	学历要求	英语能力	性别要求	政治面貌	学科、专业要求	任职要求	笔试开考比例
电气及通信工程师	基建与机场处	非教学	2	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(电气工程, 信息与通信工程) 本科生学科(自动化, 通信工程, 电气工程及其自动化)	工作地点: 新津分院1(电气工程师), 基建与机场处1(通信工程师)	3:1
机场设备管理		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(工商管理) 本科生学科(工商管理类)	工作地点: 洛阳分院	3:1

中国民用航空飞行学院2019年3月公开招聘岗位条件及要求一览表(医师2人)

职位名称	招聘单位	职位类别	招聘人数	学历要求	英语能力	性别要求	政治面貌	学科、专业要求	任职要求	笔试开考比例
医师	医院	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(临床医学)本科生学科(临床医学,)	一、本科及硕士应届毕业生应满足学校公招条件。二、满足以下情况中的一条, 年龄可放宽至35周岁, 直接进入面试考核: 1、执业类别为内科、外科、眼科、耳鼻喉科已注册医师资格者; 2、具有中级职称; 3、具有副高职称。	3:1

航医（自贡基地）		非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(临床医学)本科生学科(临床医学)	一、本科及硕士应届毕业生应满足学校公招条件。二、满足以下情况中的一条，年龄可放宽至35周岁，直接进入面试考核：1、已注册医师资格者；2、具有中级职称；3、具有副高职称。三、工作地点：自贡。	3:1
----------	--	-----	---	---------	-------	----	----	------------------------	--	-----

中国民用航空飞行学院2019年3月公开招聘岗位条件及要求一览表(油料1人)

职位名称	招聘单位	职位类别	招聘人数	学历要求	英语能力	性别要求	政治面貌	学科、专业要求	任职要求	笔试开考比例
中转油库（铁路专用线）助理	航空油料管理处	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(油气储运工程,)本科生学科(油气储运工程)	1. 熟悉油料行业有关的法律法规及标准，熟悉油品质量管理和储运设备性能及操作规章； 2. 具有较强的危化品安全生产观念和工作责任心，有一定的组织、协调、沟通能力； 3. 工作勤奋、作风踏实、身体健康。	3:1

中国民用航空飞行学院2019年3月公开招聘岗位条件及要求一览表(模拟机1人)

职位名称	招聘单位	职位类别	招聘人数	学历要求	英语能力	性别要求	政治面貌	学科、专业要求	任职要求	笔试开考比例
模拟机维护	模拟中心	非教学	1	大学本科及以上	CET-4	不限	不限	研究生学科(机械工程，仪器科学与技术，电气工程,电子科学与技术,信息与通信工程,控制科学与工程,计算机科学与技术) 本科生学科(机械工程,测控技术与仪器,电气工程及其自动化,电子信息工程,电子科学与技术,计算机科学与技术)		3:1