

天津中德应用技术大学

天津中德应用技术大学 2020 年公开招聘

专业领军人才实施方案

天津中德应用技术大学立足“中国特色、世界一流”应用技术大学建设目标与定位，为了进一步打造优势学科专业、聚集人才队伍，加快形成核心竞争力。拟面向国内公开招聘机械工程学院、汽车与轨道交通学院，专业领军人才 2 名，负责该教学机构全面工作。现将有关事项公告如下：

一、学校基本情况

天津中德应用技术大学是教育部批准成立的国内第一所公办本科层次应用技术大学，是市委市政府确立的一流应用技术大学建设单位。学校坐落在渤海之滨的天津海河教育园区，隶属于天津市工业和信息化局，占地面积 1000 亩，教学做一体化的实验实训场所 365 个。学校本科、高职学历教育涵盖先进制造技术、自动化技术、航空航天技术与服务等 9 大专业组群，现有本科专业 20 个，高职专业 26 个。学校秉承“崇实 求精 致良知”的校训和“海纳百川 敬业乐群”的中德精神，全力推进世界一流应用技术大学建设。

二、学院基本情况

（一）机械工程学院

学院现设有本科专业 3 个，高职专业 5 个；其中含有中西（中国-西班牙）国际合作办学专业 3 个。学院现有实验实训室 47 个，大型实训车间 2 个，国际知名企业校内体验中心 2 个，与博世力士乐、德玛吉、麦格纳等国内外知名企业和科研院所结成良好的校企合作关系。

（二）汽车与轨道交通学院

学院现设有本科专业 2 个，高职专业 5 个。学院现有各类专业实验室和实训车间 26 个，与德国博世、中国汽车技术研究中心等知名企业开展深度国际合作和校企合作。

三、招聘方案发布及岗位

公开招聘方案在天津市工业和信息化局网站通知公告专栏（<http://gyxxh.tj.gov.cn/tzgg/index.htm>）、天津中德应用技术大学网站招聘公告专栏（<http://www.tsguas.edu.cn/rczp/zpgg.htm>）发布。

具体招聘岗位见《天津中德应用技术大学 2020 年公开招聘专业领军人才计划表》（附件 1）。

四、招聘人员条件

（一）应聘人员应具备以下条件：

1. 具有中华人民共和国国籍；
2. 遵守宪法和法律；
3. 具有良好的品行；
4. 具有岗位所需要的专业或技能；

5. 适应岗位要求的身体条件;
6. 具备拟报考岗位所需要的资格条件;
7. 外省市人员需符合天津市引进人才的相关政策。

(二) 凡有下列情况之一者, 不得报考:

1. 曾因犯罪受过刑事处罚或曾被开除公职的人员;
2. 正在接受立案审查的人员;
3. 在公务员招考和事业单位公开招聘中被认定有作弊行为, 在禁考期限内的人员;
4. 被辞退未满 5 年的公务员和事业单位工作人员;
5. 在读的非应届毕业生;
6. 现役军人;
7. 列为失信联合惩戒对象, 被限制招聘为事业单位工作人员的;
8. 报考人员不得报考聘用后即构成回避关系的招聘岗位;
9. 法律规定不得聘用的其他情形的人员。

五、公开招聘程序

按照《天津市事业单位公开招聘人员实施办法》等文件规定的程序开展招聘工作。

(一) 报名

方案发布 7 个工作日后开始接受报名, 报名时间不少于 5 天。采用网上报名的方式进行。应聘人员请登陆天津中德应用技术大学网站招聘公告专栏 (<http://www.tsguas.edu.cn/rczp/zpgg>。

htm) 了解相应岗位信息，下载并填写《天津中德应用技术大学应聘申请表》(附件 2)，将申请表连同证明材料电子版发送至指定邮箱进行报名，邮件主题统一格式为“姓名-部门-岗位”。证明材料电子版(原件扫描件保存为 pdf 格式)包括：

1. 基本信息证明材料(包括：居民二代身份证正反面、户口本首页及本人页)；

2. 任职资格证明材料(包括：职称证、职业资格证书、职业技能证书)；

3. 学历学位证明材料(包括：从大学至今全过程毕业证、学位证、学信网打印《教育部学历证书电子注册备案表》、学位网打印《学位证书查询结果》，海外留学人员提供教育部留学服务中心出具的学位、学历认证材料)；

4. 工作经历证明材料(包括：劳动合同或聘用合同以及与之相对应的社会保险缴费记录)；

5. 反映本人学术水平的证明材料(包括：主持研究项目课题的立项、结项证书报告等，要体现项目名称、研究意义、本人作用、项目来源和经费；代表性论文封面、目录、正文等，要体现论文在国际上著名检索工具，如 SCI、SSCI 等的收录情况以及被收录论文检索号及影响因子；代表性著作的封面、版权页、目录及执笔内容，要体现作者、书名、出版社、出版日期和本人执笔内容；专利证书；重要获奖或荣誉证书等，要体现奖项名称、级别、年度、本人排名)。

证明材料以文件夹形式打包并压缩。

（二）资格审查

学校人力资源处将根据所收应聘材料及招聘计划中相关要求，会同相关部门对应聘人员提交的材料进行资格审查，通过资格审查人员名单将在天津中德应用技术大学网站招聘公告专栏（<http://www.tsguas.edu.cn/rczp/zpgg.htm>）公布（因工作量较大，对未通过网上资格审查人员，恕不另行通知）。

（三）考核

采用直接考核的方式招聘，考核成绩满分为 100 分，及格线为 60 分，形式包括专业考核、综合面试等。考核成绩低于及格线的不能进入下一环节。考核成绩即为总成绩，于面试考核结束后 7 个工作日内在天津中德应用技术大学网站招聘公告专栏（<http://www.tsguas.edu.cn/rczp/zpgg.htm>）公布。总成绩由高到低排序，按照与招聘岗位 1:1 的比例，确定参加体检人员名单。

（四）体检

进入体检环节的人员按照学校统一要求进行体检，费用自理。体检项目、标准，在事业单位公开招聘人员体检标准出台之前，参照国家统一规定的公务员录用体检标准和规程执行。

机关事业单位正式工作人员需于体检前出具原单位同意证明。

（五）考察

体检合格者，进入考察环节。考察内容由两部分组成：一是背景审查，由人力资源处对其思想政治表现等进行审查；二是工作考察，由人才聘用工作委员会对其进行工作考察。考察期满，人才聘用工作委员会出具书面考察评价，考察鉴定不合格者无资格进入下一环节。

（六）公示与聘用

学校将根据考核、体检和考察的结果，经校长办公会研究，择优确定拟聘人员。拟聘人员信息公示的范围与招聘信息发布的范围一致，公示时间为7个工作日。

公示期满，对没有异议或者反映的问题不影响聘用的，学校按照规定程序办理聘用手续；对有严重问题并查有实据的，不予聘用；对反映有严重问题，但一时难以查实的，暂缓聘用，待查实并作出结论后再决定是否聘用。

拟聘人员需在公示后12个月内办理完毕入职手续，特殊情况经学校同意可适当延长报到时限，其他均视为自动放弃。

实行事业单位聘用制，聘用人员为学校正式员工，学校与之签订事业单位聘用合同，职务晋升、奖惩、各类保险和工资待遇等按照国家、天津市和学校相关政策执行。

公开招聘各环节出现不合格、自动放弃等情况时，单位按照规定程序和时限，依据应聘人员考试成绩由高分到低分依次递补。若出现岗位空缺时，单位将在网站公开招聘专栏再次发布报名时间及安排。

六、纪律与监督

1. 学校公开招聘工作实行回避制度。负责招聘工作人员在办理人员聘用事项时，涉及与本人有三代以内旁系血亲关系或者近姻亲关系或其他可能影响招聘公正的，应主动回避。

2. 招聘工作坚持信息公开、过程公开、结果公开，接受社会及有关部门的监督。

3. 如因防疫等不可抗力因素需对招聘工作进行调整的，将在天津中德应用技术大学网站招聘公告专栏（<http://www.tsguas.edu.cn/rczp/zpgg.htm>）发布调整信息并通过短信方式将相关安排发至应聘人员预留手机号，请密切关注。

4. 严格招聘纪律，对有违反《天津市事业单位公开招聘人员实施办法》（津人社局发〔2011〕10号）中招聘纪律要求的，按照相关规定严肃处理。

咨询电话（人力资源处）：022-28771001，联系人：范老师

监督电话（纪委办公室）：022-28771113

附件：1. 天津中德应用技术大学2020年公开招聘专业领军人才计划表

2. 天津中德应用技术大学应聘申请表

2020年7月20日

附件 1

天津中德应用技术大学 2020 年公开招聘专业领军人才计划表

部门	岗位	计划人数	学科或专业	学历学位	年龄	其他要求	联系方式
机械工程学院	专业领军人才	1	机械工程学科相关专业	本科阶段为全日制高校毕业,工学博士学位,正高级专业技术职务。	正高级专业技术职务 48 周岁及以下;省部级及以上称号 50 周岁及以下。	应聘者须具有突出的应用研究或工程项目开发能力,近三年作为项目负责人或技术负责人承担完成省部级及以上重点科技项目或产生重大经济效益的横向课题,取得同行公认的学术成就。对本学科专业建设具有战略性构想和创新性思维。具有较强的综合管理能力,致力于应用型人才培养工作。 总成绩相同情况下,具有三年以上机械工程类企业工程技术经历者优先。	报名邮箱: rlzyc@tsguas.edu.cn 联系电话: 022-28771001 联系人: 范老师
汽车与轨道交通学院	专业领军人才	1	车辆工程、载运工具运用工程等相关学科专业	本科阶段为全日制高校毕业,工学博士学位,正高级专业技术职务。	业绩突出的应聘人员,经校长办公会研究同意后,年龄可适当放宽。	应聘者须具有突出的应用研究或工程项目开发能力,近三年作为项目负责人或技术负责人承担完成省部级及以上重点科技项目或产生重大经济效益的横向课题,取得同行公认的学术成就。对本学科专业建设具有战略性构想和创新性思维。具有较强的综合管理能力,致力于应用型人才培养工作。 总成绩相同情况下,具有三年以上汽车或轨道类企业工程技术经历者优先。	

注: 报考年龄计算的截止日期为启动报名工作第一日。

附件 2

天津中德应用技术大学应聘申请表

应聘部门：

应聘岗位名称：

应聘 人员 基本 信息	姓名		性别		出生年月 (xxxx. xx)		电子照片
	籍贯		民族		婚否		
	政治面貌		最高学历		最高学位		
	专业及 研究方向			是否有亲 属为本单 位职工	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
	专业技术 职务			取得时间			
	外语水平			联系电话		E-mail	
	学习 经历	起止时间 (xxxx. xx-xxxx. xx)	毕业学校		专业	学历/学位	是否“双一流” 建设高校
工作 经历	起止时间 (xxxx. xx-xxxx. xx)	工作单位			岗位	职务	
所获省部级及以上 人才项目或人才称号							

近四年所获项目（课题）资助情况						
序号	项目名称	项目来源	起止年月	经费（万元）	进展情况	本人排名
1						
2						
3						
近四年本人第一作者（或通讯作者）发表论文共计（ ）篇，其中 SCI 检索（ ）篇，EI 检索（ ）篇，CSSCI 检索（ ）篇；出版专著（ ）部。						
序号	论文、专著名称	期刊、会议或出版社名称	发表或出版时间 (xxxx. xx)	检索情况和影响因子	JCR 分区	本人排名
1						
2						
3						
近四年所获专利情况						
序号	专利名称	专利号	专利类型	获取时间 (xxxx. xx)	本人排名	
1						
2						
3						
重要获奖情况						
序号	所获奖项名称	颁奖部门	奖项等级	获奖时间 (xxxx. xx)	本人排名	
1						
2						
3						
与应聘岗位相关的本人意愿、工作设想、预期目标和经费计划以及学校配套条件要求等						