

2023深圳建筑工程师中级职称评审认定条件所需材料及流程申报新规定

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 2023深圳建筑工程师中级职称评审认定条件所需材料及流程申报新规定 |
| 公司名称 | 广州锐狮企业咨询有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市天河区东圃一横路23号时代TIT广场1栋3楼342单元 |
| 联系电话 | 020-82516439 13416446037 |

产品详情

技术职称职业资格证（别名技术职称）就是指根据国家统一要求审查或者通过全国各地统一组织的从业资格考试所获得的，是技术水准能力的象征，是用人单位聘用相对应技术职称的重要依据和前提条件。那样，2022年深圳市中级职称申报要求是什么呢？

一、2022年深圳市中级职称申报鉴定范围规定

申报目标必须遵守我国法律和法规，有较好的职业道德规范和工作责任心，任现职期内工作表现优异，满足技术职称标准工程项目技术。

（一）2022年深圳市中级职称文凭、工作经历规定

- 1.本科毕业，工作经历技术性工作5年及以上（五年制本科4年及以上），或出任助理级职位4年及以上；
- 2.专科毕业，工作经历技术性工作7年及以上，或出任助理级职位4年及以上。
- 3.不具备要求文凭，但确实有真本事，销售业绩明显，合乎以下条件之一的，可破格录用申报：

学的与现工作经历不一致，在现技术职务工作已合乎技术职称申报期限；

获得中专文凭持续从事技术性工作10年及以上、获得助手工程师资质5年及以上，或获得中专文凭持续从事工作15年及以上；

中专学校后学历总计从事技术性工作15年及以上，获得助手工程师资格后，从事工作5年及以上；

企业和城镇农牧业事业单位关键项目负责人或技术骨干，不具备要求文凭，参与市职称办承认的有关技能培训，获得合格证或国家行政教育局承认的本的大专资格证书，从事技术性工作15年及以上，获得助理级职称5年及以上。

获得地市级科技创新三等奖（相对应荣誉奖）之上。

破格录用工作人员都应对比破格录用标准填好《晋升技术职称面试答辩表》，进行面试。

（二）2022年深圳市中级职称技术人员工作历经（能力）规定

有及时完成所学技术性工作的遭遇，具备处理较繁杂技术性问题的能力，具有一定的综合性、剖析、分辨、总结归纳及协调工作的能力，并且能够编写技术性、工程项目、业务报告。在技术职务工作期内，具有以下条件之一：

- 1.做为技术骨干，进行过县（局）级科研课题或课题研究。
- 2.做为技术骨干，进行过县（局）级及以上建设项目的科学研究、设计方案、工程施工、生产制造、企业生产管理工作。
- 3.参加了一项中型工程新创建、改建或技术改造项目的探索、设计方案、工程施工、设备调试工作。
- 4.进行本公司主打产品的研发、设计方案、生产制造、工艺企业生产管理工作。
- 5.单独承担生产制造设备维护管理及管理工作，能及早发现和清除较繁杂的技术故障。
- 6.进行本品的技术分析与市场需求分析，被企业采用，经操作认证，基本上恰当。
- 7.实现对本公司有指导作用的相关情报资料的收集、梳理、选编、指出系统软件汇报。
- 8.参加了一项中小型成套设备工程项目招投标、承揽、工程施工、工程验收每日任务。
- 9.参加了中小型企业中高精密、大中型、稀缺、生产加工主要设备等繁杂设备维护工作的全流程或关键机械设备日常维护、检修，确保机器设备正常运转。
- 10.作为重要技术骨干应用推广有一定水准新的技术、新技术、新品、新材料三项之上，并且经过主管机构评定认同。
- 11.作为重要技术骨干在二项市级以上重点工程项目设计、工程施工、建设过程中充分发挥过重要意义。

（三）2022年深圳市中级职称业绩成果规定

从业技术职务工作或任助手工程师期内，具有以下条件之一：

- 1.市（厅）级科技创新三等奖（姑苏杯奖、优秀勘测、设计奖等相对应荣誉奖）之上获奖项目的重要进行人（以奖励证书为标准）；或县（局）级科技创新二等奖获奖项目的得奖者前五名（以奖励证书为标准）。
- 2.县（局）级重点项目建设或者对市场发展具有重要推动作用的重点项目建设的探索、设计方案、工程施工、生产制造、生产技术管理以及相关每日任务的重要进行者，成效成果鉴定或工程验收。
- 3.做为技术骨干进行一项中小型或二项中小型工程项目科学研究、设计方案、工程施工、设备安装调试

每日任务，经实践检验，达到规定，成果鉴定或工程验收；

4.做为技术骨干进行二项有一定技术水平的商品、项目和核心部件的探索、设计方案、工程施工、生产制造、生产技术管理，经同评审会或评定，达到一定水准，获得一定经济收益或社会效益。

5.进行一项科技成果推广、运用新技术、新技术应用、新材料，并转化成生产主力，经实践检验，获得一定的经济收益或社会效益。

6.进行一项技术性或加工工艺创新，提高生产效率，获得一定经济收益。

7.获得专利发明一项，并转化成生产主力，获得一定经济收益或社会效益。

8.明确提出一项高新科技提议，为县（局）级相关部门采取，经同专家评定觉得对科学技术和市场发展有推动作用。

9.处理设计方案、生产制造、施工过程中疑难问题技术难点，获得良好实际效果，经主管部门认同。

10.参加了一项我国、地区、领域标准规范或关键商品标准的制定，并获准许发布，用以生活实践。

11.承担进行一项生产工艺流程、步骤改革，对工厂生产技术创新具有促进作用，获得良好实际效果。

（四）2022年深圳市中级职称论文格式

从业技术职务工作或任助手工程师期内，编写所学有一定学术水平的期刊论文、技术报告、技术汇总，毕业论文必须符合以下规定：

1.在市级以上技术期刊公开发表或市级以上学术会上诵读有很高的学术价值的本论文。

2.为了解决较繁杂技术性不足而出版的有一定水准的技术报告、有一定水准的工程项目的立项科学研究（论述）汇报（经专家鉴定）。

（五）2022年深圳市中级职称能够申报的

1.施工类：工民建工程师、工程建筑工程师、建设设计工程师、建筑工程施工工程师、**测量工程师、地质勘测工程师、建筑预算工程师、建筑工程管理工程师、道路与桥梁工程师、建筑工程师、市政工程工程师、道路工程师、土建工程工程师、土建结构工程师、工程造价工程师、建筑监理工程师、路桥区工程师

2.机械设备、自动化类

：机械设备工程师、自动化技术工程师、机械设备工程师、机械设计工程师、锻造设计方案工程师、机械设备制造工程师、开采工程师、机电一体化工程师

3.设计装饰类：环境设计工程师、建筑装饰设计工程师

4.水暖安装、化工：工程建筑水电装修工程师、消防水电工程师、给水排水工程师、水利水电工程工程师、暖通工程工程师、热处理工艺工程师、通风空调工程师、化工厂工程师

5.电气工程：电气设备工程师、电器设备工程师

6.电子计算机、电子器件、通讯：电子计算机工程师、机械电子工程师、通信工程师、电子通信工程工

程师、计算机及应用工程师、电子信息工程师、光电技术工程师、电子信息工程师

7. 园林景观、园艺花卉：农艺师、花卉园艺师、老师、园林景观设计工程师

8. 船只、冷冻：船舶技术工程师、冷冻工程师

二、2022年深圳市中级职称延迟时间申报目标

任现职期内发生以下情形之一，在规定期限上延迟时间申报：

1. 受企业批评通报者，延迟时间1年及以上申报。

2. 受记过处分之一处罚者，延迟时间2年及以上申报。

3. 徇私舞弊，伪造学历、工作经历，抄袭别人成效者，延迟时间3年及以上申报。

三、2022年深圳市中级职称申报工程师需提供以下材料

1. “技术职称评审表”一式二份。

2. “深圳市申报中级职称人员情况简介表”一式二份。

3. 就职期内的技术工作状况，考核情况、培训工作及继续教育证书。

4. 任现职至今的技术工作业务总结。

5. 任现职至今的技能成效以及获得荣誉、技术人员项目完成情况、高新技术成果转化情况及新产品研发、营销推广等方面材料。

6. 任现职至今的所学（课程）宣布发布的论文2篇、或调研报告等2篇之上。

7. 职称计算机运用能力考核合格证原件及复印件。

8. 毕业证书、学士学位证书、现职称评定申报（职称申报）表或批件、技术资格的原件和彩色印刷件。

9. 合理劳动合同书、聘约、劳动手册原件及复印件。

10. 身份证户口本和彩印件，大一寸免冠照片一张（职业资格证用）。

11. 材料文件目录及评审组必须的许多材料。

申报材料理应按照要求给予正本，各市区（区）局职称办解决各类证书、著作影印件与正本进行确认，核查之后在影印件上签定核对无误字样，认证人签名并加盖公章。

不具有要求文凭、工作经历工作的人员需申报合乎相关破格录用要求的材料及填好破格录用论文答辩表。

以上材料除1、2项外，其他均按照规定订装在“职称审查材料”内。补充材料做为配件此外订装。

四、2022年深圳市中级职称申报审查材料的需求

1.各个单位、各个部门必须按照省份职称办有关文件的相关规定，仔细做好审查材料的核查工作。文凭、工作经历、职称计算机考试成绩等都必须真正并符合省技术职称工作领导小组下发的资格条件要求。材料撰写要清晰、工整，材料订装严格规范，办理手续要完整齐备。依照属地原则，无部门企业的人员的审查材料应经所在区域人力资源局职称办审批盖公章后送市职称评价核心。

2.技术性业务流程工作总结要进一步、真正客观的体现申报人就职至今的工作状况、业务流程能力、技术实力和工作销售业绩。

汇总一般可分成五个一部分：一是个人简介；二是参加了哪种继续再教育（学习培训、学习、学Xi）及现阶段的学术水平；三是关键工作销售业绩奖励情况；四是新项目、毕业论文等剧状况；五是申报原因。破格提拔工作的人员应对比工程师审查标准写下破格提拔理由，并另附破格录用论文答辩表，具体破格提拔条件和证实（著作）材料。

3.破格录用及其他技术申报工程师应参与面试答辩，招聘面试党组织将面试结果附入审查材料。

报材料以及各类报表款式务必市职称办要求和要求准备和订装。

五、2022年深圳市中级职称职称计算机规定

申报升职工程师资质者计算机技术能力规定必须符合省份技术职称工作领导小组下发的资格条件要求：

1.参与职称计算机运用能力考评，获得合格证书。

2.计算机类高校大专毕业之上。

3.参加国家电子信息技术和软件技术职称（水准）测试，成绩合格者。