

附件 2

深圳市工程系列技术经纪专业职称评审 申报指南 (2024 年)

特别声明:

该《指南》部分内容摘自国家、广东省职称评审相关政策文件，以方便申报单位和人员查阅。如有与国家、广东省有关政策文件内容不相符合的，请以国家、广东省发布的有关政策文件为准。如与 2016 年以来我省出台的各系列职称评价标准文件有冲突，请以最新文件政策为准。

深圳市科技创新委员会

二〇二四年一月

目 录

第一部分	广东省技术经纪工程技术人才职称基础知识概述....	3
第二部分	职称评审申报类型.....	5
第三部分	职称申报流程简要说明.....	11
第四部分	个人申报有关事项.....	20
第五部分	附录.....	37

第一部分 广东省技术经纪工程技术人才职称基础知识概述

一、什么是职称

职称是专业技术人员学术技术水平和专业能力的主要标志。职称评审是按照评审标准和程序，以同行专家评审为基础，对专业技术人员品德、能力、业绩的评议和认定。职称评审结果是专业技术人员聘用、考核、晋升等的重要依据。

二、技术经纪工程技术人才职称系列和档次设置

技术经纪工程技术人才职称属于工程技术人才序列，分为初级、中级、高级三个层级，其中初级分设员级和助理级，高级分设副高级和正高级。各等级职称名称分别为技术员（员级）、助理工程师（助理级）、工程师（中级）、高级工程师（副高级）、正高级工程师（正高级）。

三、取得技术经纪工程技术人才职称的途径

按照《广东省技术经纪工程技术人才职称评价标准条件》粤人社〔2021〕14号以及有关规定，我市技术经纪工程技术人才专业职称通过职称评审取得。

四、申报人员范围

（一）可申报人员：

- 1.本单位在职在岗的专业技术人员。“在职”是正在任职期间，“在岗”是在专业技术岗位上从事专业技术工作。
- 2.我市职称评审不与户籍、地域、身份、档案、人事关系等

挂钩，在我市就业的港澳台和外籍专业技术人员，可在我市直接申报职称评审。

3.申报人社保缴交单位与申报单位不一致，需要提供单位隶属关系证明材料。

(二) 不可申报人员：

1. 公务员和参照公务员管理的事业单位人员不得申报。

2. 离退休人员不得申报。

3. 事业单位工作人员受到记过以上处分的，在受处分期间不得申报。

五、申报省属职称评委会评审专业

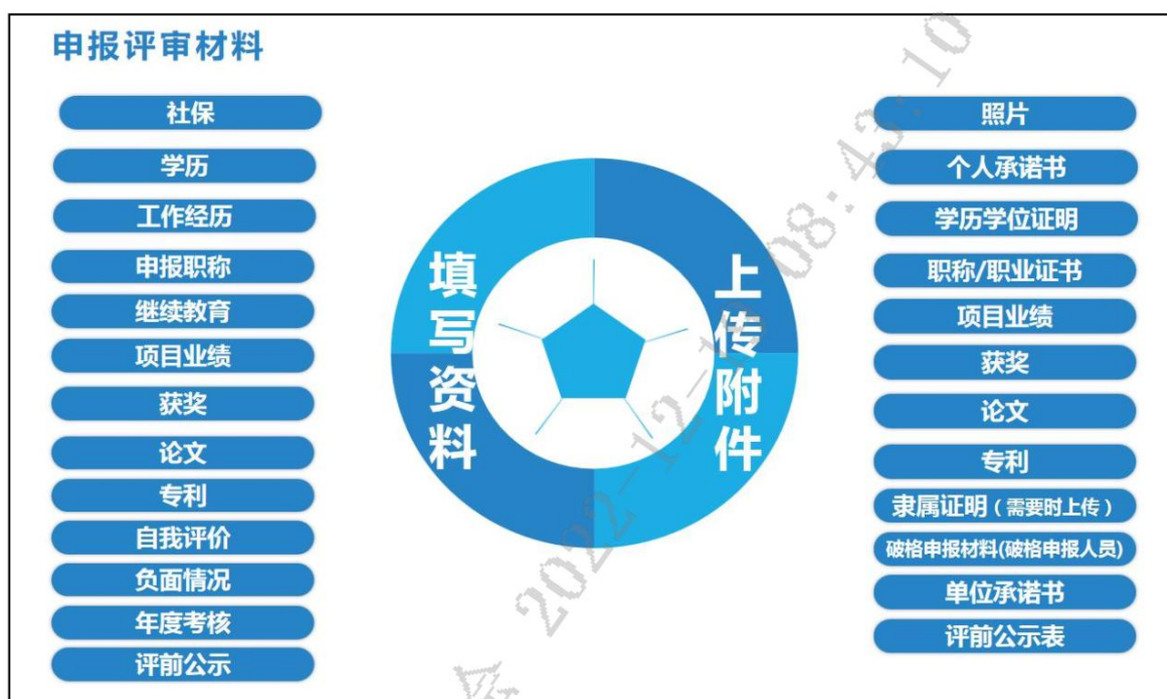
深圳市科技创新委员会负责组建深圳市技术经纪专业高级职称评审委员会，评审委员会负责深圳市技术经纪工程技术人才职称评委，按职称属地化管理要求，不允许申报职称省属评委会评审。

第二部分 职称评审申报类型

一、普通申报

普通申报是我市技术经纪工程技术人才职称的申报途径，申报条件具体执行《广东省技术经纪工程技术人才职称评价标准条件》（粤人社规〔2021〕14号）。

申报评审材料简略图



说明：获奖、论文和专利栏目不是必填项，根据申报专业的文件标准要求执行。

注意以下材料内容：

1. 照片：上传本人近期（半年内）正面免冠彩色电子证照，照片背景颜色要求为红底或蓝底。（此照片将用于资格证书，要求 jpg 格式；文件大小不超过 50K，像素不小于 128×180）。

2. 学历：与申报学历条件相对应的全日制毕业证书。

3. 学历认证：《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》或教育部留学服务中心开具的学历学位认证书。国外学历需提供留学生备案表。

4. 业绩成果材料：参加工作以来，个人在本专业岗位上取得的相关业绩成果材料。

5. 工作证明资料：

(1) 通过劳务派遣公司申报的人员，需补充提供劳务派遣合同和加盖工作单位公章的专业技术工作证明（包含个人信息、工作时间、专业技术工作内容等）；

(2) 大专学历认定初级、硕士学历认定中级需从事三年专业技术工作，如在深圳工作未满三年但在市外有工作经历，需补充提供市外社保缴交证明和工作证明（劳动合同）。

二、转系列（专业）申报

专业技术人才申报两个系列职称或转系列评审，按《关于明确当前专业技术资格申报评审若干问题的通知》（粤人发〔2007〕197号）及《广东省职称评审管理服务实施办法及配套规定》（粤人社规〔2020〕33号）有关规定执行。专业技术人才转换工作岗位后，在现岗位工作满一年，可申报转系列职称评审。专业技术人才转换工作岗位后转系列评审晋升的，应按规定先取得现岗位同层级职称。申报评审现岗位同层级职称时，资历可从取得原系列低一级职称的时间起算，取得原系列同层级职称后的相关

业绩成果可作为有效业绩成果。

同一个系列同一个层级，转专业申报需要提供转岗证明，并使用与原来职称专业不同的业绩材料申报。

需要申请晋升现岗位高一级职称时，申报类型依然需要选择“转系列申报”，请勿选择“普通申报”。

三、省外（中央单位）职称来深申报

1. 使用省外职称晋升高一级别说明

在深圳市职称晋升时，全国各地合法合规取得的职称证均不需经过验证换证，按照年度评审通知文件要求提交证书、评审表（或申报表、登记表）或任职文件（即发证机关印发的任职资格审批文件）等材料即可。未提交的或提交材料不完整的，不予受理申报。

如评委会办公室对外省职称证书颁发单位有异议，申报人需配合提供其证书颁发单位具有评审权等相关资料。

2. 省外（中央单位）职称确认

如申报人需要将外省取得的职称证书换发为广东省职称证书，则需按照《广东省职称评审管理服务实施办法及配套规定》（粤人社规〔2020〕33号）规定，申请重新评审。省外职称证书的重新评审工作与我市年度职称评审工作同步进行，使用同一套业务系统，仅需在申报类型勾选“省外（中央单位）职称确认”，其他条件及流程均与普通评审一致。

3. 有关问题说明

申报评审晋升高一级别职称，其在省外（含军队、央企）通过人事部门授权的评委会评审获得的职称，2013年10月前经市或区人力资源主管部门审核确认的，上传资格证书和审核证明，2013年11月之后我市取消了该笔业务。

4. 以下情形的省外职称，不予认可：

○1 根据国家规定必须通过全国统考取得的职称，有关部门违反国家全国统考规定通过当地自行评审、自行组织考试等方式核发的职称证书。

○2 参加全国职称统考，但有关部门为申请人自行发放的职称证书（非国家统一样式证书）。

○3 取得职称证书核发地、核发时间与申请人实际工作所在地、实际工作经历不一致，又未能提供有效说明的。

○4 按职称管理权限应在我省参加职称评审，但未经委托程序自行到外省、中央单位取得职称的。

○5 申报人在取得职称时为公务员身份的。

○6 不具备职称评审权限的评审机构核发的职称证书。

○7 实行以聘代评的单位核发的职称证书或聘任证书，其专业技术职务层级和名称不符合国家职称规范的。

○8 违反国家、省职称政策的其他情形。

四、破格申报

深圳市属评委会破格申报主要有以下几种类型，严格执行文件标准要求：

（一）突出贡献人员：按《广东省人力资源和社会保障厅关于突出贡献人员专业技术资格评定暂行办法》（粤人社发〔2012〕38号）有关规定执行。

（二）高层次留学回国人员、博士后研究人员：按粤人发〔2004〕223号文有关规定执行。高层次留学回国人员回国后首次申报评审专业技术资格的按该办法执行。

要求：（1）提交的业绩材料必须是在国外期间取得的；（2）必须是回国后首次申报职称。对回国后已申报评审（含通过初次职称考核认定等其他途径）的，无论是否取得资格，不得再通过该绿色通道进行申报；（3）国外取得的学历（学位），须按国家有关规定，办理认证证明；（4）专业技术工作能力、学术水平的业绩成果材料的真实性由我国驻外使（领）馆出具证明，或由国内三位及以上同行专家进行专业鉴定；（5）在全球五百强企业的任职证明由我国驻所在国的使（领）馆出具。

（三）普通破格申报人员：破格申报条件执行广东省最新评价标准，详见《2022年度广东省职称评审政策文件汇编》。（需提供两份《广东省深圳市职称破格申报推荐表》，即需要2名专家推荐），连同推荐人职称证书扫描件，一并上传到系统中提交审核。

（四）疫情防控一线专业技术人员：按照《关于在打赢疫情防控阻击战中担当作为的医务防疫人员实施职称激励措施的通知》（粤人社函〔2020〕37号）、《转发人力资源社会保障部

办公厅关于做好新冠肺炎疫情防控一线专业技术人员职称工作的通知》（粤人社函〔2020〕60号）等规定执行。

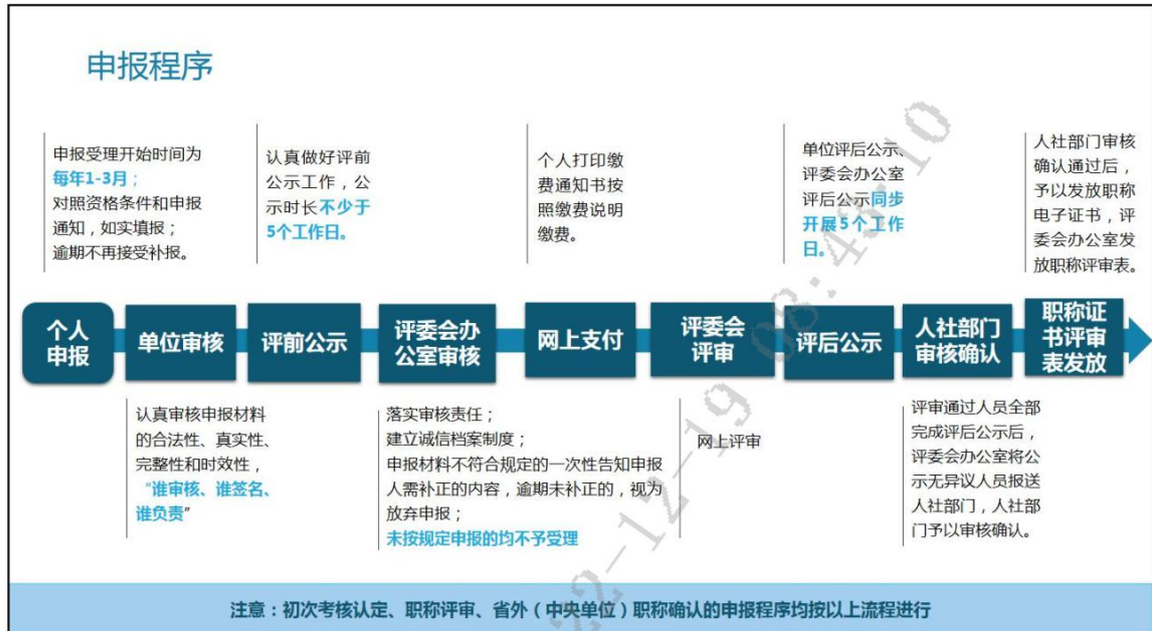
（五）在深工作的港澳台专业人才：港澳台专业人才取得大学本科、硕士研究生、博士研究生学历后首次申报评审职称，从事本专业对口专业技术工作分别满10年、7年和2年的，符合职称评价标准条件的可直接申报副高级职称；从事本专业对口专业技术工作分别满15年、12年和7年的，符合职称评价标准条件的可直接申报正高级职称。

（六）其他破格情况：非上述所列的破格情况，如博士后创新创业大赛、众创杯获奖人员等，需提供获奖当年度比赛申报通知及相关获奖佐证材料。

通过以上破格申报途径申报职称人员，均需将符合破格申报对应条件的证明材料上传至“破格申报材料”栏目。

第三部分 职称申报流程简要说明

申报市属评委会简要流程图



按照广东省统一部署，我市职称评审工作每年集中开展一次，一般11-12月份发布当年度职称评审工作通知，次年1月-3月开展职称申报工作，一般6月底之前我市职称评审委员会完成全部评审工作，根据职称评委会评审时间安排及各单位的评后公示情况，一般6-8月之间会陆续发放证书。

注意事项：职称评审委员会评审通过后，请各申报人协调督促申报时所在单位尽快开展评后公示，同一评委会的评审通过人员所在单位评后公示的开展及时性与证书发放的速度密切相关。

网上申报重要提示：

（一）关于您的电脑和浏览器兼容性问题：建议使用win7以上操作系统，谷歌或火狐浏览器访问本系统，如使用其他操作

系统和浏览器，可能会有兼容性问题。

（二）申报系统需要以 PDF 格式输出打印评审表等报表，请安装 PDF 官方软件。

（三）系统操作问题详见系统操作手册（申报系统中下载）。

一、个人申报

职称申报统一在深圳市人才一体化综合服务平台 (<https://hrsspub.sz.gov.cn/rcyth/website/#/type>)，点击“专技人才-深圳市属职称评委会职称评审申报”申报。

按照系统提示如实填写申报资料，并上传个人照片、承诺书、相关证书证明、业绩成果、论文著作等申报材料扫描件。上传材料扫描件的目录要求见附录。(填报资料详见个人系统操作手册) 注意：个人填写申报材料提交至单位审核时，业务审核单位默认为社保缴交单位。如果业务审核单位和社保缴交单位不一致，请联系业务审核单位在系统中将个人加入单位预审人员名单。

二、用人单位审核并组织评前公示

用人单位在系统对申报人提交的信息进行审核，对提交的电子材料与原件进行核对，填写单位综合评价意见（意见要求对申报人水平、能力、业绩作出客观公正的评价，字数不少于150字）。核对无误后，在系统打印《2023年度推荐申报职称评审人员公示名单》、职称评审申报人情况登记表及申报材料进行5个工作日的公示。公示结束后，单位填写评前公示情况表，并在网上申报系统填写公示意见。

具体要求如下：

（一）公示材料和方式：系统打印出公示材料，并注明投诉受理部门及电话。在单位显著位置张榜或单位网站首页进行公示。其他申报材料在单位相对固定的公开位置摆放，并由单位专

人保管，以供查验。

（二）评前公示时间：不少于 5 个工作日。

（三）投诉举报处理：受理投诉举报主要由单位人事管理部门负责，接受单位纪检、监察部门的指导和监督。经查实存在弄虚作假或其它违规行为的申报材料不予报送，并按有关规定处理；对举报问题一时难以核实的，应如实注明，评审材料先行报送，待核实后结果及时报送相应职称评审委员会办公室。

温馨提示：建议申报人对评前公示情况拍照或截屏保留备查。

三、用人单位提交职称评审委员会办公室受理

用人单位在系统填报评前公示意见，并提交职称评审委员会办公室受理。根据各单位实际情况，如需要提交材料至主管部门审核的，还需要主管部门审核。

2019 年起我市职称评审全面实行网上评审，单位无需向职称评审委员会办公室递交纸质材料。

四、缴纳评审费用

（一）缴费标准

2022 年职称评审继续按《关于转发省物价局、省财政厅〈关于调整职称评审费标准的复函〉的通知》（粤人发〔2007〕35 号）规定收取评审费。

1. 申报高级职称评审费：720 元/人（高级评审费 580 元/人、答辩费 140 元/人）。

2. 申报中级职称评审费：450 元/人。

3. 申报初级职称及申报类型为考核认定（包括中、初级）的评审费：280 元/人。

4. 部分专业系列需对申报人的论著进行鉴定的，另收每人 200 元的论著鉴定费。

（二）缴费方式

申报人在申报系统自行打印缴费通知书，按照通知书说明缴费。（缴费发票打印流程详见系统操作手册）

五、答辩常规流程

申报人根据职称评审委员会办公室的通知按时到达指定地点参加答辩。申报评审高级职称（含副高、正高）的人员必须全部进行面试答辩。

对于业绩论文等存在疑问的，以及评委会认为需经答辩才能判定水平的，也须面试答辩。

常规流程

1. 签到。申报人员携带身份证件按通知的时间抵达答辩现场，并签到。

2. 抽签。申报人员进入等候室，工作人员组织所有申报人员进行答辩顺序抽签，并告知答辩须知事项。

3. 等候。申报人员将手机等通讯工具关闭，放入抽签信封，并在信封上注明序号、姓名，交由等候室工作人员统一保管。工作人员按答辩顺序号，逐一引导申报人员进入答辩室等候区。申

报人员听工作人员指引，进入答辩室。

4. 答辩。答辩采用问答方式进行，申报人员回答时请阐述重点、言简意赅。答辩时间到，铃响后，不再答题。

5. 离场。申报人员听从工作人员指引，携带自己的抽签信封及里面的通讯工具，从指定出口离开。

六、组织评审通过人员评后公示

评审结果请申报人自行登陆申报网站查询。申报人员评审通过后，职称评审委员会办公室和用人单位(应为申报时所在单位)要按照要求，在网上申报系统打印评后公示材料，分别组织评后公示，公示时间均为5个工作日。公示结束后，分别在网上申报系统内录入公示情况和单位意见，上传评后公示情况表等相应附件材料。单位应在评审通过后一个月内完成公示，未按时完成公示的，将影响后续职称证书的制作和发放时间。

具体要求如下：

(一) 公示材料和方式：系统打印出公示材料，并注明投诉受理部门及电话。用人单位在单位显著位置张榜或单位网站首页进行公示；职称评审委员会办公室在网站首页进行公示。

(二) 评后公示时间：5个工作日。

(三) 投诉举报处理：受理投诉举报主要由公示单位负责，接受单位纪检、监察部门的指导和监督。经查实存在弄虚作假或其它违规行为的，及时报送相应职称评审委员会办公室。

温馨提示：

建议申报人对评后公示情况拍照或截屏保留备查。

七、评审结果审核确认及发证

(一) 职称评审委员会办公室应在全部公示(包括单位评后公示)结束后 10 个工作日内, 向市人力资源保障部门报送评审结果审核确认的相关材料。

自主评审单位的职称评审结果由单位自主审核确认, 报送对应人社部门备案。

(二) 对评审取得职称的人员, 通过信息系统制作电子职称证书。专业技术人才可登录《广东省专业技术人员职称管理系统》自行下载打印本人证书。

八、职称证书打印获取

(一) 获取证书编号

1. 深圳人社局平台发送短信

【深圳人社局】您好, 您申请的 XX 年度 XX 专业(级别)职称评审业务已全部办理通过, 职称电子证书已生成, 证书编号为: *****。请登录广东省专业技术人员职称管理系统

(<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn/gdweb/ggfw/web/pub/ggfwzys.js.do>) ——证书查询, 进行查看及打印。

2. 微信关注“粤省事”——指尖办事——个人办事——登录——专项服务——人才与就业——信息查询——专业技术资格证书——查询证书, 查看证书编号。

(二) 职称证书打印

请使用 IE8 及以上浏览器登录“广东省专业技术人员职称管理系统”：

<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn/gdweb/ggfw/web/pub/ggfwzyjs.do>。

或者通过登录深圳市人才一体化平台跳转到此网站。

1. 登录网址，点击证书查询--输入身份证、证书编号等信息--查询--下载。

2. 登录网址，选择广东政务服务网登录入口--网上业务一个人信息--我的职称证书--查看证照--电子归档下载。

3. 微信--粤省事--亮证--添加证照--职业--其他职业--关联广东省职称证书--右上角搜索职称证--查看详细信息，可获取证书电子版。

4. 根据各评委会组建单位官网发布的打印证书指引操作。

5. 如有问题，可咨询职称申报对应的评委会办公室。

（三）电子证书说明

通过系统生成打印的职称电子证书与原纸质版《广东省专业技术资格证书》具有同等效力，可作为深圳相应系列、级别专业职称评审和岗位聘任的有效凭证。深圳此前核发的原纸质版《广东省专业技术资格证书》继续有效。

（四）职称证书补换

在深圳市获取的职称纸质证书，如丢失或损坏，补换办法为：“深圳市人力资源和社会保障局”官网--首页“人事人才”--

“专技人才”——“专业技术资格证书（评审、考核认定取得）补（换）发”栏目，进行在线申办。按照系统指引填写申请补办或换证即可，如有疑问可咨询 88102111。

（五）职称证书查询

我市部分年度的职称证书开通网上查询验证服务，登录深圳市人力资源和社会保障局官网首页—便民查询—专业技术资格查询。

九、职称评审表领取

评审结束后，各评委会办公室会发布领取评审表通知。申报人领取后，注意保管评审表，仅此一份，遗失或损坏无法补领，领取后及时将评审表存入个人人事档案中。

此表很重要，按各评委会通知尽快领取。

第四部分 个人申报有关事项

一、工作所在地及社保问题

(一) 社保说明

申报深圳市属评委会评审人员的工作所在地及社保要求有关说明如下：

(1) 申报人社保缴交单位与申报单位一致的（除劳务派遣公司或人才中介外），无需提供隶属关系证明。

(2) 申报人社保缴交单位是劳务派遣公司（人才中介）的，需要提供单位隶属关系证明，劳务派遣公司和用工单位都需要盖章。

(3) 申报人社保缴交单位与申报单位（除人才中介外）不一致，需要提供单位隶属关系证明材料。分为以下两类人员：

① 第一类是申报人现在深圳市由单位缴交社保的，可通过社保缴交单位直接申报，但该社保缴交单位与申报单位不一致的不得申报（劳务派遣人员、有公司隶属关系的除外）。其中，非深户申报人员原则上需在深工作满一年以上。

② 第二类是申报人所在企业单位在外地，社保缴交也在外地，但总部在深圳的，可通过总部单位申报，但需要提交单位隶属关系的相关证明材料（证明可以是单位开具的，或是工商部门网站企业信息截屏）。

(二) 有关问题说明

1. 问：我的社保是在分公司缴交的，但总公司要求由总公司

统一申报职称，这样可以吗？

答：总分公司均在深圳的，可以由分公司申报，也可以由总公司申报，需要提交公司隶属关系证明材料（可以是单位开具的，或是工商部门网站企业信息截屏）。

2. 问：我的社保是在总公司（深圳市外）缴交的，人也在总公司上班，但分公司在深圳市注册，可以由分公司帮忙申报职称吗？

答：不可以。

3. 问：在深工作的专业技术人员人事档案、户口在内地，是否可以在深圳申报职称？

答：在深工作并由单位缴交社保的专业技术人员，不管人事档案、户口是否在深圳，均可以在深圳申报职称评审。

4. 问：我是劳务派遣人员，系统中无法自动比对社保信息，需要提交哪些材料？

答：劳务派遣人员须提交劳务派遣单位为本人缴纳社保的证明、劳务派遣单位的派遣资质证明及与现工作单位的派遣协议。

二、学历资历条件

（一）条件说明

技术员（符合下列条件之一）：（1）具备大学本科学历或学士学位，或技工院校预备技师（技师）班毕业，从事本专业技术工作。（2）具备大学专科学历或技工院校高级工班毕业，中等职业学校毕业学历或技工院校中级工班毕业，从事本专业技术

工作满 1 年，经单位考核合格。

助理工程师（符合下列条件之一）：（1）具备硕士学位或第二学士学位，从事本专业技术工作。（2）具备大学本科学历或学士学位，或技工院校预备技师（技师）班毕业，从事本专业技术工作满 1 年，经单位考核合格。（3）具备大学专科学历或技工院校高级工班毕业，取得技术员职称后，从事本专业技术工作满 2 年。（4）具备中等职业学校毕业学历或技工院校中级工班毕业，取得技术员职称后，从事本专业技术工作满 4 年。

工程师（符合下列条件之一）：（1）具备博士学位，从事本专业技术工作。（2）具备硕士学位或第二学士学位，取得助理工程师职称后，从事本专业技术工作满 2 年。（3）具备大学本科学历或学士学位，或技工院校预备技师（技师）班毕业，取得助理工程师职称后，从事本专业技术工作满 4 年。（4）具备大学专科学历或技工院校高级工班毕业，取得助理工程师职称后，从事本专业技术工作满 4 年。（5）具备本专业或相关专业的工程类硕士专业学位，取得助理工程师职称后，从事本专业技术工作满 1 年。

高级工程师（符合下列条件之一）：（1）具备博士学位，取得工程师职称后，从事本专业技术工作满 2 年；或具备博士学位，从事本专业技术工作满 3 年。（2）具备大学本科以上学历或学士以上学位，或技工院校预备技师（技师）班毕业，取得工程师职称后，从事本专业技术工作满 5 年。（3）具备本专业

或相关专业的工程类博士专业学位，从事本专业技术工作满 1 年。（4）具备下列条件之一，可不受学历和专业工作经历限制，破格申报高级工程师。

①主持或主要参与的相关报告、方案等形成 1 项以上政策法规并被市（厅）级以上政府、部门采纳。

②作为技术转移转化项目主要参与人，实现 1 项以上省（部）级重大科技项目研发成果的转移转化，产生重大的经济效益或社会效益。

③作为技术转移转化项目负责人或主要参与人，在技术转移转化机制完善和商业模式创新方面取得重大成果，作为典型案例获省（部）级及以上媒体宣传报道，对行业发展有重大影响。

正高级工程师（符合下列条件之一）：（1）具备本科以上学历或学士以上学位，取得高级工程师职称后，从事本专业技术工作满 5 年。（2）不具备上述学历、年限条件，取得高级工程师职称后，符合下列条件之一，可由 2 名本专业或相近专业正高级工程师推荐破格申报。

①获国家或省批准的有突出贡献的中青年专家称号者（含享受政府特殊津贴专家）。

②获得国家级自然科学、技术发明、科技进步等奖项或省（部）级科学技术一等奖 2 项。

③省（部）级以上政府部门引进的海外高层次人才和国家高层次人才，从事本专业技术工作满 1 年者。

（二）有关问题说明

1.关于学历的问题

①对学历的认定应严格按国家教育部门或总政、总参、总后有关文件以及《中国共产党党校工作暂行条例》中的有关规定执行。就是说，经国家教育部门批准认可的院校和经总政、总参、总后批准认可的部队院校所发的毕业证书以及中央党校和省、自治区、直辖市委党校对学制两年以上的长期班次学员所授予的党校学历可予认定。对不属于上述部门发给的学历证书和各种培训班颁发的修业、结业证书或专业证书，不能作为学历的依据，只能作为评审其专业基础知识时参考。

②关于普通高校结业生申报职称学历问题。全日制普通高等学校的本科、专科教育结业生在申报评审职称时，其学历可比照降低一个国民教育序列等级的毕业生对待，即本科教育结业生比照大专学历对待，大专教育结业生比照中专学历对待。接受研究生教育但未取得学历及硕士、博士学位的结业生，按此前取得的最高国民教育序列学历对待。

③关于中外合作办学所获文凭申报职称时效力问题。提供省级以上教育部门的学历认证机构出具的相关认证证明。若其提供的证明未能认定文凭的合法性和办学层次、类别等要点，仅能代表该学员接受过相关课程教学的，不能视为该专业有效学历。

④除职称改革实施方案和评价标准条件中有明确规定外，高中及以下学历不可以申报职称评审。

⑤除法律法规对学历要求有规定的系列（专业）外，在我省职称评审工作中，技工院校中级技工班毕业生与中专学历人员同等对待，高级技工班毕业生与大专学历人员同等对待，预备技师（技师）班毕业生与本科学历人员同等对待。

2. 关于资历的问题

①除职称改革实施方案和评价标准条件中有明确规定外，申报评审职称须具有中专以上规定学历和专业技术工作经历，即资历。资历要求是与学历要求相连的，有效资历系指取得中专以上学历后，从事本专业或相近专业技术工作的时间累计。

②专业技术人员在取得本专业或相近专业中专以上学历后，通过后续学历教育获得本专业或相近专业高一档次学历的，其专业技术工作时间可从取得中专以上学历后累加计算。高中学历以后的工作经历是不可计算在内的，但相应职称改革实施方案和评价标准条件中有明确规定的除外。

③学历学位教育是全日制的，在校学习时间不可以计算为专业技术任职资历，所取得的学术成果、业绩成果等材料也不作为有效材料。

④取得职称的时间计算办法：自 2021 年度起，对评审取得的职称，对于 2021 年度及以后年度取得职称的专业技术人才，申报评审高一级职称时，职称资历年限和申报材料时段的起算时间为本级职称评审年度的下一自然年 1 月 1 日，截止时间为申报高一级职称评审年度的 12 月 31 日（例如，申报人在 2022 年 4

月取得 2021 年度中级职称，申报高级职称评审，其职称资历年限从 2022 年 1 月 1 日起算，到 2026 年 12 月 31 日满 5 年）。对于 2020 年度及以前年度取得职称的专业技术人才，申报评审高一级职称时，职称资历年限的起算时间为本级职称评审年度的 1 月 1 日，截止时间为申报高一级职称评审年度的 12 月 31 日（例如，申报人在 2017 年 11 月取得 2017 年度中级职称，申报 2021 年度高级职称评审，其职称资历年限从 2017 年 1 月 1 日起算，到 2021 年 12 月 31 日满 5 年。又如申报人 2018 年 3 月取得 2017 年度职称，申报 2021 年度高级职称评审，其职称资历年限仍可从 2017 年 1 月 1 日起算，到 2021 年 12 月 31 日满 5 年）。

对于通过考试取得相应资格的人员，按照国家统一规定的报考条件执行。申报高一级职称时，其职称资历年限和有效材料时段的起算时间为考试通过之日，截止时间为高一级职称评审年度的 12 月 31 日。

初次职称考核认定取得的职称，对于 2020 年度及以前年度通过考核认定取得职称的专业技术人才，鉴于粤人社规〔2020〕33 号文出台实施前考核认定工作由各地、各部门自行组织开展，不受省统一安排的时间影响，申报高一级职称时，其职称资历年限和有效材料时段的起算时间为认定通过之日，截止时间为高一级职称评审年度的 12 月 31 日。具体如下：①对于 2020 年度及以前年度通过考核认定取得职称的专业技术人才，申报高一级职称时，有效材料时段的起算时间为认定通过之日，截止时间

为高一级职称评审年度的 12 月 31 日；②2021 年度及以后通过专家评审方式取得考核认定证书的，属于评审取得，起算时间为本级职称评审年度的下一个自然年 1 月 1 日；③取得时间为 2021 年上半年，如果评审或认定机构是职称评审委员会的，即为评审取得的，计算时间为 2020 年 1 月 1 日；如果评审或认定机构是人社部门，需按通过之日起算。

三、继续教育条件

《广东省人力资源和社会保障厅关于做好 2022 年我省专业技术人员继续教育工作的通知》规定：从 2022 年起，专业技术人员继续教育学习时间，应累计不少于 90 学时，其中，公需科目不少于 30 学时，专业科目不少于 42 学时，个人选修科目不少于 18 学时。按天数计算继续教育学时的，可按每天 8 学时计算。任现职期间，结合本专业技术工作的实际需要，主动接受以本专业新知识、新理论、新技术、新方法等为主要内容的继续教育学习。

2022 年深圳市属评委会仅参考申报人当年度（2022 年 1 月 1 日至 12 月 31 日）继续教育情况，单位组织开展的教育培训证明可作为继续教育有效证明材料。申报人在深圳市职称评审网上申报系统申报时填报相应继续教育情况（仅要求填报当年情况即可），经单位审核一并上报。目前，申报深圳市市属评委会的申报人员原则上不用提交在“广东省专业技术人员继续教育系统”打印继续教育证明，而由申报人在申报职称评审时，在申报系统

“继续教育”信息栏目填写继续教育情况即可。

四、工作能力（经历）条件

技术员：熟悉本专业的基础理论知识和专业技术知识，具有完成一般技术辅助性工作的实际能力。

助理工程师：（1）掌握本专业的基础理论知识和专业技术知识。（2）了解国内外技术转移转化相关方法和发展趋势，了解与本专业相关的法律、法规和政策。（3）具有独立完成一般性技术工作的能力，并能解决本专业的一般性技术难题。（4）具有指导和培训技术员工作的能力。

工程师：（1）熟练掌握并能够灵活运用本专业基础理论知识和专业技术知识，具备一定的本专业技术工作实践经验。（2）掌握国内外技术转移转化相关方法和发展趋势，掌握与本专业相关的法律、法规和政策。（3）具有较强的技术转移转化能力，能在高级工程师指导下解决本专业技术问题。（4）具有指导和培训助理工程师工作的能力。

高级工程师：（1）具有系统、扎实的本专业基础理论知识和专业技术知识，具备较丰富的本专业技术工作实践经验和功底。（2）熟练掌握国内外技术转移转化相关方法和发展趋势，熟练掌握与本专业相关的法律、法规和政策。（3）有较高的行业认可度，取得了良好的经济效益和社会效益，具有较强的社会影响力。（4）具有指导和培训工程师工作的能力。

正高级工程师：（1）具有系统、扎实的本专业基础理论知识

和专业技术知识,具备丰富的本专业技术工作实践经验和功底。(2)精通与本专业相关的法律、法规和政策,熟练掌握国内外技术转移转化相关方法和发展趋势。(3)有很高的行业认可度,取得了显著的经济效益和社会效益,具有较强的社会影响力。(4)具有指导和培训高级工程师工作的能力。

五、业绩成果条件

技术员 (从事本专业技术工作期间,符合下列条件之一):

(1)参与技术转移转化研究项目或本专业项目的可行性研究 1 项。(2)参与 1 家企业的技术转移转化运营。(3)参与 1 家企业的技术转移转化服务。

助理工程师 (从事本专业技术工作期间,符合下列条件之一):

(1)参与技术转移转化研究项目或本专业项目的可行性研究 2 项。(2)参与 2 家企业的技术转移转化运营或全过程参与 1 家企业具有较大影响力的技术转移转化运营。(3)参与 2 家企业的技术转移转化服务或全过程参与 1 家企业具有较大影响力的技术转移转化服务。

工程师 (从事本专业技术工作期间,符合下列条件之一):

(1)从事技术转移转化研究工作,具备一定的研究能力。参与完成技术转移转化和技术市场领域研究课题 1 项;或制定技术转移转化和技术市场相关调研报告 2 份;或参与出版技术转移转化和技术市场类相关行业发展报告、专著、编著、教材等,并取得一定的经济和社会效益。(2)从事技术转移转化运营工作,具

备一定的运营能力。参与运营技术转移转化项目 1 项，实现了一定的经济效益或社会效益；或参与撰写、制订技术中试孵化、技术投融资、技术成果运营等报告或方案 2 项，经评审专家认定为项目成功落地做出一定贡献。（3）从事技术转移转化服务工作，具备一定的服务能力。参与提供技术转移转化专业化服务，形成一定水平的技术需求挖掘与分析、技术评价服务、技术转移转化咨询等报告、方案 2 份，经评审专家认定为项目成功落地做出一定的贡献；或参与提供技术转移转化的资源配置服务 2 项，实现技术转移转化资源的凝聚、整合与利用，经评审专家认定为推动科技成果的产业化做出一定贡献。

高级工程师（从事本专业技术工作期间，符合下列条件之一）：

（1）从事技术转移转化研究工作，具备较强的研究能力。主持或作为主要参与者完成技术转移转化领域市（厅）级以上研究课题 1 项；或作为主要参与者制定、修订市（厅）级以上技术转移转化和技术市场相关规划、标准或法律法规、政策类文件 2 项；或作为主要参与者出版技术转移转化和技术市场类相关行业发展报告 2 份或专著、编著、教材等 1 部，并取得一定的经济和社会效益。（2）从事技术转移转化运营工作，具备较强的运营能力。作为主要负责人运营技术转移转化项目 1 项，成功将科学知识、技术成果、科技信息和科技能力等技术供给方向技术需求方转移，实现了较好的经济效益或社会效益；或作为项目主要负责人形成技术中试孵化、技术投融资、技术成果运营等报告和方案 2

项，经评审专家认定为项目成功落地做出较大贡献。（3）从事技术转移转化服务工作，具备较强的服务能力。作为项目主要负责人提供技术转移转化的专业化服务 2 项，在技术需求挖掘与分析、技术评价服务、转移转化方案策划、转移转化咨询服务等方面经评审专家认定为项目成功落地做出较大贡献；或作为主要负责人提供技术转移转化的资源配置服务 2 项，实现技术转移转化资源的凝聚、整合与利用，经评审专家认定为推动科技成果的产业化做出较大贡献。

正高级工程师（从事本专业技术工作期间，符合下列条件之一）：（1）从事技术转移转化研究工作，具有很强的研究能力和行业影响力。主持完成技术转移转化领域省（部）级研究课题 1 项；或作为主要参与者完成技术转移转化领域国家级研究课题 1 项；或主持制定、修订省（部）级及以上技术转移转化和技术市场相关规划、标准或法律法规、政策性文件 2 项；或作为主要作者出版技术转移转化和技术市场类相关行业发展报告 2 份或专著、编著、教材等 1 部，并取得一定的经济和社会效益。（2）从事技术转移转化运营工作，具备很强的实践能力和行业影响力。作为主要负责人运营重大技术转移转化项目 2 项，成功实现从技术供给方向技术需求方的转移，取得重大的经济效益或社会效益；或作为主要负责人完成重大技术中试孵化、技术投融资、技术成果运营等报告和方案 4 项，经评审专家认定为项目成功落地做出重大贡献。（3）从事技术转移转化服务工作，具备很强

的服务能力和行业影响力。作为主要负责人为实现技术转移转化提供各类专业化服务 4 项，经评审专家认定为促成技术交易、订立技术合同并落地实施做出重大贡献；或作为主要负责人提供技术转移转化的资源配置服务 4 项，经评审专家认定为推动服务领域和服务内容的专业化、品牌化，推动科技成果的商业化做出重大贡献；或作为主要负责人完成 2 项以上国家或省重大科技计划项目研发成果、行业共性技术、行业关键技术的转移转化工作，取得重大的经济效益或社会效益。

六、学术成果条件

（一）条件说明

技术员：无

助理工程师：无

工程师（从事本专业技术工作期间，符合下列条件之一）：

（1）作为主要参与人，在公开发行的学术刊物上发表与本专业相关的，经评审专家认定具有学术价值的专业论文 1 篇以上。（2）经评审专家认定，作为主要参与人撰写在行业内具有较大影响的政策性文件、决策咨询报告、项目研究报告、专业教材等成果 1 项以上。（3）作为主要参与人起草技术合同、服务合同、投融资协议等 2 项以上并实施。

高级工程师（从事本专业技术工作期间，符合下列条件之一）：（1）作为主要著作者公开出版与本专业相关的，经评审专家认定具有一定学术水平的专著、编著、教材等 1 部及以上。

(2) 作为第一作者或通讯作者，在公开发行的学术刊物上发表与本专业相关的，经评审专家认定具有重要学术价值的专业论文 2 篇。(3) 经评审专家认定，作为主要负责人撰写在行业内具有较大影响的政策性文件、决策咨询报告、项目研究报告、专业教材等成果 1 项以上。(4) 作为主要负责人起草技术合同、服务合同、投融资协议等 2 项以上并实施。

正高级工程师（从事本专业技术工作期间，符合下列条件之一）：(1) 作为主要著作者，公开出版技术转移转化领域经评审专家认定具有重要学术价值的专著 1 部以上；或作为主要负责人，形成国家或省重大科技项目研发成果等转移转化的决策咨询报告、项目实施方案等 2 项及以上。(2) 作为第一作者或通讯作者，在公开发行的学术刊物上发表与本专业相关的，经评审专家认定具有重要学术价值的专业论文 2 篇。(3) 经评审专家认定，作为主要负责人撰写在行业内具有较大影响的政策性文件、决策咨询报告、项目研究报告、专业教材等成果 2 项以上。(4) 作为主要负责人起草技术合同、服务合同、投融资协议等 4 项以上并实施。

(二) 有关问题说明

(1) 论文是指在具有 CN 刊号、ISSN 刊号的期刊上发表的，论文数量要求按照有关职称条件执行。现行有关职称评价标准条件没有要求论文必须在具有 CN 刊号、ISSN 刊号的专业刊物上发表的，可继续按现行职称评价标准条件之论文著作条件要求执

行，此类论文在职称申报中继续有效。

(2)所提交的论文著作要求是获得现职称以来公开发表的，获现职称之前发表的或者与申报专业不相关的不得填报提交，现行职称评价标准条件有其他规定的除外。

(3)论文所发表的“专业刊物”是指与所申报专业类别相一致或相近的正式学术刊物，在与所申报专业类别不一致或不相近的刊物及综合性刊物专栏上发表的论文仅供参考，不能计算作为有效的论文篇数。

(4)论文杂志期刊可在：国家新闻出版署--办事服务--从业机构和产品查询--“期刊/期刊社”栏目或者“电子出版物出版单位”栏目查询得到。

七、发明专利条件

发明专利以取得《发明专利证书》作为申报有效依据，获取时间以授权公告日期为准。正在申请期或者正处于授权公告期的，均不可作为已取得发明专利来申报。

发明专利证书如下图：



温馨提示：

职称申报材料时段的计算方法：

1. 对于 2021 年度及以后年度取得职称的专业技术人员，申报评审高一级职称时，职称申报材料时段的起算时间为本级职称评审年度的下一自然年 1 月 1 日，截止时间为申报高一级职称评审年度的 12 月 31 日；

2. 对于 2020 年度及以前年度取得职称的专业技术人员，申报评审高一级职称时，职称申报材料时段的起算时间为本级职称评审年度的 9 月 1 日，截止时间为申报高一级职称评审年度的 12 月 31 日。

（备注：职称申报材料包括项目业绩、获奖材料、论文、专著、专利、编写规范等。）

八、思想道德条件

（一）条件说明

具体执行各系列职称（专业技术资格）条件之“思想政治条件”。申报人应遵纪守法，学风严谨，能胜任本专业岗位工作，认真履行岗位职责，圆满完成本职岗位的各项工作任务。任现职期间，各年度考核称职（合格）以上。凡未如实填报而评审通过的，其评审结果无效。

（二）有关问题说明

年度考核为称职（合格）以上等次的年限不少于申报职称等级要求的资历年限。（提供与申报资历年限对应的年度考核，如

申报资历年限 4 年，提供近 4 年年度考核。）

深圳将依托职称评审信息系统，完善职称评审诚信档案，申报人通过提供虚假材料、剽窃他人作品和学术成果或通过其他不正当手段取得职称的，由人力资源社会保障行政部门或职称评审委员会组建单位撤销其职称，并记入职称评审诚信档案库，纳入全国信用信息共享平台，记录期限为从撤销职称之日起 3 年。

第五部分 附录

一、资历年限和有效材料的计算参照表

使用评审取得的职称证书申报高一级职称的计算表

类别	2021 年度前所获职称	2021 年度及以后所获职称
资历 年限	所获职称评审年度的 1 月 1 日—申请高一级评审年度 12 月 31 日	所获职称评审年度的下一个自然年 1 月 1 日—申请高一级评审年度 12 月 31 日
资历 举例 说明	<p>(1) 持有 2017 年度中级职称 (评审通过日期: 2017 年 12 月)</p> <p>申请高级职称资历年限: 2017 年 1 月 1 日~2021 年 12 月 31 日=5 年</p> <p>(2) 持有 2019 年度中级职称 (评审通过日期: 2020 年 4 月)</p> <p>申请高级职称资历年限: 2019 年 1 月 1 日~2023 年 12 月 31 日=5 年</p> <p>(3) 持有 2021 年度中级职称 (评审通过日期: 2022 年 6 月)</p> <p>申请高级职称资历年限: 2022 年 1 月 1 日~2026 年 12 月 31 日=5 年</p>	
类别	2021 年度前所获职称	2021 年度及以后所获职称
有效 材料	所获职称评审年度的 9 月 1 日—申请高一级评审年度 12 月 31 日	所获职称评审年度的下一个自然年 1 月 1 日—申请高一级评审年度 12 月 31 日

材料 举例 说明	(1) 持有 2017 年度中级职称 (评审通过日期: 2017 年 12 月) 申请高级职称材料有效期: 2017 年 9 月 1 日~申报当年度 12 月 31 日
	(2) 持有 2019 年度中级职称 (评审通过日期: 2020 年 4 月) 申请高级职称材料有效期: 2019 年 9 月 1 日~2023 年 12 月 31 日
	(3) 持有 2021 年度中级职称 (评审通过日期: 2022 年 6 月) 申请高级职称材料有效期: 2022 年 1 月 1 日~2026 年 12 月 31 日
备注: 有效材料包括业绩成果、获奖材料、学术成果、专利、专著等。	

备注: 有效材料包括业绩成果、获奖材料、学术成果、专利、专著等。

二、上传材料扫描件要求说明

序号	材料目录	要求说明	备注
1	个人彩色照片	1. 请上传本人近期 (半年内) 正面免冠彩色大一寸电子证件照。2. 照片背景颜色应为红色或蓝色。3. 照片为 jpg 格式 (注意非 JPG), 大小在 50K 以内, 像素不小于 128*180	必须上传
2	广东省深圳市职称申报承诺书 (个人)	须本人签名	必须上传
3	学历、学位证明材料	1、非以该学历申请职称评审的学历学位证书不需要上传。 2、非海外学历的不要求验证, 如已验证可一并上传验证证明。	如为破格申报, 按规定无特定学历学位要求, 可不上传; 其余必须上传

4	现职称（职业资格）证书、证明材料	2002年12月以前在深圳取得（含评审、考核认定、省外确认）职称证书的需要扫描上传，转系列申报或者转换工作岗位申报同一系列同一层级不同专业的，还需上传转岗证明；职业资格证书需扫描上传；非广东省范围内的证书，需要上传证书、评审表；或上传证书、任职文件（职称管理部门印发的红头文件）；高级经济师、高级会计师、高级统计师等考评结合的系列申报需上传成绩合格证明。	视个人情况，选择性上传
5	“专业技术工作项目”证明材料	如填报有此项信息，则需上传相关材料	视个人情况，选择性上传
6	“课题研究成果”证明材料	如填报有此项信息，则需上传相关材料	视个人情况，选择性上传
7	“获奖情况”证明材料	如填报有此项信息，则需上传相关材料	视个人情况，选择性上传
8	公开发表（出版）的论文、著作、译著	属在期刊发表论文的上传：封面、有CN或ISSN刊号的页面、完整的目录页、论文正文页面等扫描件。属著作、译著的上传著作封面、有CIP数据页面及相关页面等	视个人情况，选择性上传
9	学术会议宣读的论文	如填报有此项信息，则需上传相关材料	视个人情况，选择性上传
10	专项技术分析报告实例材料	如填报有此项信息，则需上传相关材料	视个人情况，选择性上传
11	“专利及著作（已登记著作权）情况”证明材料	如填报有此项信息，则需上传相关材料	视个人情况，选择性上传
12	公司隶属关系证明	非社保缴交单位、人才中介申报的，需要上传。证明材料由单位出具，或公司注册信息截图均可。	视个人情况，选择性上传

13	广东省深圳市职称破格申报推荐表	须本人、推荐人签名	视个人情况，选择性上传
14	破格申报证明材料	如为破格申报，按照相关要求上传。	视个人情况，选择性上传
15	广东省职称申报承诺书（单位）	单位上传（主要负责人、经办人签字，加盖单位公章）	必须上传

材料格式说明：除照片外，其他材料均需上传 PDF 格式。

三、专业技术职务系列名称和等级一览表

序号	系列	专业技术职务名称					
		高级		中级	初级		
		正高级	副高级		助理级	员级	
1	哲学社会科学 研究人员	研究员	副研究员	助理研究员	研究实习员		
2	自然科学研究 人员	研究员	副研究员	助理研究员	研究实习员		
3	卫生专业技术 人员	主任医师	副主任医师	主治医师/主 管医师	医师	医士	
		主任药师	副主任药师	主管药师	药师	药士	
		主任护师	副主任护师	主管护师	护师	护士	
		主任技师	副主任技师	主管技师	技师	技士	
4	公共法律 服务专业 人员	公证员	一级公证员	二级公证员	三级公证员	四级公证员	
		司法鉴定人	正高级司法鉴 定人	副高级司法 鉴定人	中级司法鉴 定人	初级司法鉴 定人	
			主任法医师	副主任法医 师	主检法医师	法医师	
5	工程技术人才	正高级工程师	高级工程师	工程师	助理工程师	技术员	
6	农业技术人才	农业技 术推 广 研 究 员	正高级 农艺师	高级农艺师	农艺师	助理农艺师	农业技术员
			正高级 畜牧师	高级畜牧师	畜牧师	助理畜牧师	农业技术员
			正高级 兽医师	高级兽医师	兽医师	助理兽医师	农业技术员
7	新闻专业技 术人员	高级记者	主任记者	记者	助理记者		
		高级编辑	主任编辑	编辑	助理编辑		
8	出版专业技 术人员	编审	副编审	编辑	助理编辑		
9	档案专业人 员	研究馆员	副研究馆员	馆员	助理馆员	管理员	
10	图书资料专 业人员	研究馆员	副研究馆员	馆员	助理馆员	管理员	

11	工艺美术专业人员	正高级工艺美术师	高级工艺美术师	工艺美术师	助理工艺美术师	工艺美术员
12	文物博物专业人员	研究馆员	副研究馆员	馆员	助理馆员	
13	中小学教师	正高级教师	高级教师	一级教师	二级教师	三级教师
14	高等学校教师	教授	副教授	讲师	助教	
15	技工院校教师	正高级讲师	高级讲师	讲师	助理讲师	
		正高级实习指导教师	高级实习指导教师	一级实习指导教师	二级实习指导教师	三级实习指导教师
16	中等职业学校教师	正高级讲师	高级讲师	讲师	助理讲师	
		正高级实习指导教师	高级实习指导教师	一级实习指导教师	二级实习指导教师	三级实习指导教师
17	体育专业人员	国家级教练	高级教练	中级教练	初级教练	
		正高级运动防护师	高级运动防护师	中级运动防护师	初级运动防护师	
18	翻译专业人员	译审	一级翻译	二级翻译	三级翻译	
19	会计人员	正高级会计师	高级会计师	会计师	助理会计师	
20	统计专业人员	正高级统计师	高级统计师	统计师	助理统计师	
21	审计专业人员	正高级审计师	高级审计师	审计师	助理审计师	
22	经济专业人员	正高级经济师	高级经济师	经济师	助理经济师	
23	实验技术人才	正高级实验师	高级实验师	实验师	助理实验师	实验员
24	播音主持专业人员	播音指导	主任播音员主持人	一级播音员主持人	二级播音员主持人	
25	艺术专业人员	一级演员	二级演员	三级演员	四级演员	
		一级演奏员	二级演奏员	三级演奏员	四级演奏员	

		一级编剧	二级编剧	三级编剧	四级编剧	
		一级导演(编导)	二级导演(编导)	三级导演(编导)	四级导演(编导)	
		一级指挥	二级指挥	三级指挥	四级指挥	
		一级作曲	二级作曲	三级作曲	四级作曲	
		一级作词	二级作词	三级作词	四级作词	
		一级摄影(摄像)师	二级摄影(摄像)师	三级摄影(摄像)师	四级摄影(摄像)师	
		一级舞美设计师	二级舞美设计师	三级舞美设计师	四级舞美设计师	
		一级艺术创意设计	二级艺术创意设计	三级艺术创意设计	四级艺术创意设计	
		一级美术师	二级美术师	三级美术师	四级美术师	
		一级文学创作	二级文学创作	三级文学创作	四级文学创作	
		一级演出监督	二级演出监督	三级演出监督	四级演出监督	
		一级舞台技术	二级舞台技术	三级舞台技术	四级舞台技术	
		一级录音师	二级录音师	三级录音师	四级录音师	
		一级剪辑师	二级剪辑师	三级剪辑师	四级剪辑师	
26	船舶专业技术人员	正高级船长	高级船长	中级驾驶员	助理驾驶员	驾驶员
		正高级轮机长	高级轮机长	中级轮机员	助理轮机员	轮机员
		正高级船舶电子员	高级船舶电子员	中级船舶电子员	助理船舶电子员	船舶电子员
		正高级引航员	高级引航员	中级引航员	助理引航员	
27	民用航空飞行技术人员	正高级飞行员	一级飞行员	二级飞行员	三级飞行员	

四、《深圳市国际职业资格视同职称认可目录（2023年）》

深人社发〔2023〕40号

序号	国际职业资格名称	译名	颁证单位（国家/地区）	视同职称	所属职称系列	备注
1	Registered Architect	注册建筑师	香港建筑师注册管理局	工程师	工程技术人才	
2	Registered Professional Engineer (Structural)	注册专业工程师（结构）	香港工程师注册管理局	工程师	工程技术人才	
3	Registered Professional Engineer (Geotechnical)	注册专业工程师（岩土）	香港工程师注册管理局	工程师	工程技术人才	
4	Registered Professional Engineer (Civil)	注册专业工程师（土木）	香港工程师注册管理局	工程师	工程技术人才	
5	Registered Professional Engineer (Electrical)	注册专业工程师（电机）	香港工程师注册管理局	工程师	工程技术人才	
6	Registered Professional Engineer (Building Service)	注册专业工程师（屋宇设备）	香港工程师注册管理局	工程师	工程技术人才	
7	Registered Professional Surveyor (Quantity Surveying Division)	注册专业测量师（工料测量组）	香港测量师学会	工程师	工程技术人才	
8	Registered Professional Surveyor (Building Surveying Division)	注册专业测量师（建筑测量组）	香港测量师学会	工程师	工程技术人才	
9	Registered Professional Surveyor (General Practice Division)	注册专业测量师（产业测量组）	香港测量师学会	工程师	工程技术人才	
10	Registered Professional Engineer (Building)	注册专业工程师（建造）	香港工程师注册管理局	工程师	工程技术人才	
11	Registered Professional Engineer (Environmental)	注册专业工程师（环境）	香港工程师注册管理局	工程师	工程技术人才	
12	Security Supervisor	安全督导员	香港劳工处	助理工程师	工程技术人才	
13	Security Officer	注册安全主任	香港劳工处	助理工程师	工程技术人才	

14	Authorized Signatory of the Registered General Building Contractor or the Registered Specialist Contractor	注册承建商的获授权签署人	香港屋宇署	工程师	工程技术人才	
15	Certified Safety Professional	美国注册安全工程师	美国注册安全师委员会 (Board of Certified Safety Professionals)	工程师	工程技术人才	
16	Registered Professional Planner	注册专业规划师	香港规划师注册管理局	工程师	工程技术人才	
17	Urbanista	城市规划师	澳门建筑工程及城市规划专业委员会	工程师	工程技术人才	
18	环境工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
19	建筑师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
20	结构工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
21	土木工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
22	BEAM Professional	绿建专才	香港绿色建筑议会 (Hong Kong Green Building Council)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
23	LEED AP Building Design + Construction (LEED AP BD+C)	美国绿色建筑认证专家 (LEED 绿色建筑设计和施工)	美国绿色建筑委员会 (U.S. Green Building Council)	工程师	工程技术人才	限境外人士
24	LEED AP Interior Design + Construction (LEED AP ID+C)	美国绿色建筑认证专家 (LEED 绿色室内设计 and 施工)	美国绿色建筑委员会 (U.S. Green Building Council)	工程师	工程技术人才	限境外人士
25	LEED AP Operations + Maintenance (LEED AP O+M)	美国绿色建筑认证专家 (LEED 绿色运行和维护)	美国绿色建筑委员会 (U.S. Green Building Council)	工程师	工程技术人才	限境外人士
26	LEED AP Neighborhood Development (LEED AP ND)	美国绿色建筑认证专家 (LEED 绿色社区开发)	美国绿色建筑委员会 (U.S. Green Building Council)	工程师	工程技术人才	限境外人士
27	LEED AP Homes	美国绿色建筑认证专家 (LEED 绿色家园)	美国绿色建筑委员会 (U.S. Green Building Council)	工程师	工程技术人才	限境外人士

28	LEED Fellow	LEED 会士证书	美国绿色建筑委员会 (U.S. Green Building Council)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
29	BREEAM Accredited Professional	英国绿色建筑 BREEAM 特许从业专家	英国建筑研究院 (Building Research Establishment)	工程师	工程技术人才	限境外人士
30	AICP (The American Institute of Certified Planners) Certification	美国注册规划师	美国规划协会 (American Planning Association)	工程师	工程技术人才	限境外人士
31	Member of the Royal Town Planning Institute	英国皇家注册规划师	英国皇家城市规划师协会 RTPI (Royal Town Planning Institute)	工程师	工程技术人才	限境外人士
32	Registered Planner. Australia	澳大利亚注册规划师	澳大利亚规划协会 (Planning Institute of Australia)	工程师	工程技术人才	限境外人士
33	BREEAM INC Assessor	BREEAM 国际新建筑评估师	英国建筑研究院 (BRE ,Building Research Establishment)	工程师	工程技术人才	限境外人士
34	BREEAM In-Use Assessor	BREEAM 运营评估师	英国建筑研究院 (BRE ,Building Research Establishment)	工程师	工程技术人才	限境外人士
35	CSSBB (Certified Six Sigma Black Belt)	注册六西格玛黑带	香港品质管理协会 (Hong Kong Quality Management Association)	工程师	工程技术人才	限境外人士
36	CSSBB (Certified Six Sigma Black Belt)	注册六西格玛黑带	美国质量协会 (American Society For Quality)	工程师	工程技术人才	限境外人士
37	Fellow of American Society for Quality	美国质量协会院士	美国质量协会 (American Society For Quality)	高级工程师	工程技术人才	
38	CSSBB (Certified Six Sigma Black Belt)	注册六西格玛黑带	TUV 莱茵 (TÜV Rheinland)	工程师	工程技术人才	限境外人士
39	Certified Software Development Associate (CSDA)	专业软件工程师认证	电气和电子工程师协会 (Institute of Electrical and Electronics Engineers)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士

40	Certified Software Development Professional (CSDP)	专业软件开发人员认证	电气和电子工程师协会 (Institute of Electrical and Electronics Engineers)	工程师	工程技术人才	限境外人士
41	Certified Wireless Communication Specialist (CWC S)	无线通信工程师认证	电气和电子工程师协会 (Institute of Electrical and Electronics Engineers)	工程师	工程技术人才	限境外人士
42	Software Engineer	中级软件开发人员认证	电气和电子工程师协会 (Institute of Electrical and Electronics Engineers)	工程师	工程技术人才	限境外人士
43	Institute of Electrical and Electronics Engineers Member	国际电气和电子工程师协会会员	电气和电子工程师协会 (Institute of Electrical and Electronics Engineers)	工程师	工程技术人才	限境外人士
44	Institute of Electrical and Electronics Engineers Senior Member	国际电气和电子工程师协会高级会员证书	电气和电子工程师协会 (Institute of Electrical and Electronics Engineers)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
45	Institute of Electrical and Electronics Engineers Fellow	国际电气和电子工程师协会会士	电气和电子工程师协会 (Institute of Electrical and Electronics Engineers)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
46	ACM Senior Member	国际计算机协会高级会员	国际计算机协会 (Association for Computing Machinery)	工程师	工程技术人才	限境外人士
47	ACM Distinguished Members	国际计算机协会杰出会员	国际计算机协会 (Association for Computing Machinery)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
48	ACM Fellow	国际计算机协会会士	国际计算机协会 (Association for Computing Machinery)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
49	Certified Information Systems Auditor	注册信息系统审计师认证	国际信息系统审计协会 (Information Systems Audit and Control Association)	工程师	工程技术人才	限境外人士
50	ITIL Strategist	ITIL 资格证书 (中级级别及以上)	希腊培思特国际认证中心 (PeopleCert International)	工程师	工程技术人才	限境外人士

51	Certified Big Data Analyst (CBDA)	大数据分析师认证	计算机专业人员认证协会 (Institute for Certification of Computing Professional)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
52	Certified Big Data Professional (CBDP)	大数据专业人士认证	计算机专业人员认证协会 (Institute for Certification of Computing Professional)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
53	Data Governance & Stewardship Professional (DGSP)	数据治理与管理专业人士认证	计算机专业人员认证协会 (Institute for Certification of Computing Professional)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
54	Certified Information System Analyst (CISA)	信息系统分析师认证	计算机专业人员认证协会 (Institute for Certification of Computing Professional)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
55	Certified Business Intelligence Analyst (CBIA)	商务智能分析师认证	计算机专业人员认证协会 (Institute for Certification of Computing Professional)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
56	Certified Blockchain Analyst (CBA)	区块链分析师认证	计算机专业人员认证协会 (Institute for Certification of Computing Professional)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
57	Certified Blockchain Professional (CBP)	区块链专业人士认证	计算机专业人员认证协会 (Institute for Certification of Computing Professional)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
58	Certified Kubernetes Application Developer	Kubernetes 应用程序开发者认证	云原生计算基金会 (Cloud Native Computing Foundation)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
59	Certified Kubernetes Administrator	Kubernetes 管理员认证	云原生计算基金会 (Cloud Native Computing Foundation)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
60	Certified Kubernetes Security Specialist	Kubernetes 安全专家认证	云原生计算基金会 (Cloud Native Computing Foundation)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士

61	Member of the Royal Society of Chemistry	英国皇家化学协会会员	英国皇家化学会 (Royal Society of Chemistry)	工程师	工程技术人才	限境外人士
62	Fellow of the Royal Society of Chemistry	英国皇家化学会会士	英国皇家化学会 (Royal Society of Chemistry)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
63	Shenzhen Hongkong Macau FinTech Professional Programme	深港澳金融科技师 (一级)	深圳市金融科技协会 香港中国金融协会有限公司 澳门金融学会	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
64	Shenzhen Hongkong Macau FinTech Professional Programme	深港澳金融科技师 (二级)	深圳市金融科技协会 香港中国金融协会有限公司 澳门金融学会	工程师	工程技术人才	限境外人士
65	交通工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
66	水利工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
67	AWS Certified Solutions Architect -Professional	AWS 认证解决方案架构师-专业	亚马逊 (Amazon)	工程师	工程技术人才	限境外人士
68	AWS Certified Machine Learning -Specialty	AWS 机器学习认证-专业	亚马逊 (Amazon)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
69	American Association for Cancer Research Associate Member	美国癌症研究协会会员	美国癌症研究协会 (American Association for Cancer Research)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
70	American Association for Cancer Research Active Member	美国癌症研究协会活跃会员	美国癌症研究协会 (American Association for Cancer Research)	工程师	工程技术人才	限境外人士
71	American Association for Cancer Research Honorary Member	美国癌症研究协会荣誉会员	美国癌症研究协会 (American Association for Cancer Research)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
72	Association of Clinical Research Professionals Certified Clinical Research Associate	美国临床研究专业协会 注册临床研究助理	美国临床研究专业协会 (Association of Clinical Research Professionals)	工程师	工程技术人才	限境外人士
73	Association of Clinical Research Professionals Certified Principal Investigator	美国临床研究专业协会 注册首席研究员	美国临床研究专业协会 (Association of Clinical Research Professionals)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士

74	American Society for Clinical Pathology International Technologist in Molecular Biology	美国临床病理学学会国际生物分子学技师	美国临床病理学学会 (American Society for Clinical Pathology)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
75	American Society for Clinical Pathology International Technologist in Chemistry	美国临床病理学学会国际化学技术员	美国临床病理学学会 (American Society for Clinical Pathology)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
76	American Society for Clinical Pathology International Medical Laboratory Technician	美国临床病理学学会国际医学检验技师	美国临床病理学学会 (American Society for Clinical Pathology)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
77	American Chemical Society Member	美国化学协会会员	美国化学协会 (American Chemical Society)	工程师	工程技术人才	限境外人士
78	American Chemical Society Fellow	美国化学协会会员	美国化学协会 (American Chemical Society)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
79	Associate Member of The Hong Kong Institution of Engineers	香港工程师学会准会员	香港工程师学会 (The Hong Kong Institution of Engineers)	助理工程师	工程技术人才	限境外人士
80	Member of The Hong Kong Institution of Engineers	香港工程师学会会员	香港工程师学会 (The Hong Kong Institution of Engineers)	工程师	工程技术人才	限境外人士
81	Fellow of The Hong Kong Institution of Engineers	香港工程师学会会士	香港工程师学会 (The Hong Kong Institution of Engineers)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
82	Max-Planck Society Doctorate	马克斯普朗克协会博士	马克斯普朗克协会 (Max-Planck Society)	工程师	工程技术人才	限境外人士
83	Post-doctor Program Scientific Research Associate	马克斯普朗克协会博士后	马克斯普朗克协会 (Max-Planck Society)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
84	Max-Planck Society Doctorate Group Leader	马克斯普朗克协会研究室主任	马克斯普朗克协会 (Max-Planck Society)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士
85	Materials Research Society Regular Member	美国材料研究学会正式会员	美国材料研究学会 (Materials Research Society)	工程师	工程技术人才	限境外人士
86	Materials Research Society Fellow	美国材料研究学会会士	美国材料研究学会 (Materials Research Society)	高级工程师	工程技术人才	限境外人士

备注：

一、视同为初级职称的，申报中级职称时需符合以下学历资历要求：

1.取得相应的国际职业资格证书2年以上；

2.本科毕业后从事相关专业技术工作5年以上；硕士研究生毕业后从事相关专业技术工作2年以上；博士研究生毕业。

二、视同为中级职称的，申报高级职称时需符合以下学历资历要求：

1.取得相应的国际职业资格证书2年以上；

2.本科毕业后从事相关专业技术工作10年以上；硕士研究生毕业后从事相关专业技术工作7年以上；博士研究生毕业后从事相关专业技术工作2年以上。

三、视同为高级职称的，申报正高级职称时需符合以下学历资历要求：

1.取得相应的国际职业资格证书1年以上；

2.本科毕业后从事相关专业技术工作15年以上；硕士研究生毕业后从事相关专业技术工作12年以上；博士研究生毕业后从事相关专业技术工作7年以上。