

深圳市建筑信息模型化职称评审申报指南

(2023年)

该《指南》主要摘自国家、广东省和深圳市职称评审相关政策文件，以方便有关单位和人员查阅。如有与职称相关政策文件不够吻合的，请以其最新版本为准。

目 录

第 1 章 职称概述	4
1.1 基本概念.....	4
1.2 系列、专业和层级.....	4
1.3 主要政策和通知.....	4
1.4 取得途径.....	5
1.5 基本要求.....	5
第 2 章 申报类型	7
2.1 概述.....	7
2.2 初次职称考核认定.....	7
2.3 普通申报.....	8
2.4 破格申报.....	8
2.5 转系列（专业）申报.....	9
第 3 章 申报条件	12
3.1 概述.....	12
3.2 学历资历条件.....	12
3.3 工作能力（经历）条件.....	15
3.4 业绩成果条件.....	15
3.5 学术成果条件.....	17
3.6 申报条件起算示例.....	18
第 4 章 系统填报	20
4.1 客户端基本配置.....	20
4.2 个人填报信息要求.....	20

4.3 个人上传资料要求.....	21
4.4 用人单位工作要求.....	24
4.5 缴纳评审费用.....	25
第5章 评中评后.....	26
5.1 面试答辩.....	26
5.2 评后公示.....	27
5.3 审核确认及发证.....	28
5.4 证书获取.....	28
5.5 评审表领取.....	29
附录1：职称系列和层级.....	31
附录2：国家专业技术人员职业资格与职称对应表（2023年度）.....	35
附录3：深圳市国际职业资格视同职称认可目录（2023年）.....	38

第 1 章 职称概述

1.1 基本概念

职称是专业技术人才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，对专业技术人才品德、能力、业绩的评议和认定。职称评审结果是专业技术人才聘用、考核、晋升等事项的重要依据。

1.2 系列、专业和层级

我国现行职称体系共划分 27 个系列（详见附录 1），比如工程系列、经济系列、中小学教师系列等。每个系列下设不同专业，比如，工程系列设有勘察测量、建筑设计、建筑施工、建筑信息模型化（以下可简称本专业）等数十个专业。每个专业职称划分不同层级，比如本专业职称分为正高级（正高级工程师）、副高级（高级工程师）、中级（工程师）、助理级（助理工程师）、员级（技术员）等五个层级。

1.3 主要政策和通知

1.3.1 2019 年 33 号文。本专业职称申报常说“2019 年 33 号文”，系指《广东省建筑工程技术人员职称评价改革实施方案》（粤人社规〔2019〕33 号），可查询深圳 BIM 促进会官网 www.szbim.com “2023 年通知”附件 1，或在“2023 年度深圳 BIM 职称交流群”（群号 606242615）群文件下载。

1.3.2 2020 年 33 号文。本专业职称申报常说“2020 年 33 号文”，系指《广东省人力资源和社会保障厅关于印发广东省职称评审管理服务实施办法及配套规定的通知》（粤人社规〔2020〕33 号），可在

“2023 年度深圳 BIM 职称交流群”（群号 606242615）群文件下载。

1.3.3 人社局通知。2023 年度深圳市职称评审有关要求，详见深圳市人力资源和社会保障局网站《深圳市人力资源和社会保障局关于开展深圳市 2023 年度职称评审工作的通知》（深人社发〔2023〕47 号）（简称人社局年度通知）或深圳 BIM 促进会网站 www.szbim.com 转发文件。

1.3.4 评委会通知。2023 年度本专业职称评审有关要求，详见深圳 BIM 促进会网站 www.szbim.com《关于开展 2023 年度深圳市建筑信息模型化专业职称评审工作的通知》（简称评委会通知）。

1.4 取得途径

1.4.1 考核认定。初次职称考核认定（简称考核认定）作为一种简化评审方式，通常用于全日制本专业/相关专业大中专院校毕业生且从事本专业在职在岗技术人员初次申报职称。

1.4.2 常规评审。常规评审是本专业获取职称的主要途径。对于我市职称人员而言，常规评审按申报类型又可分为普通申报、破格申报、转系列（专业）申报、省外（中央单位）职称确认共四种。其中，前两者针对晋升申报（包括工程系列的非本专业人员，也可直接选取该申报方式），后两者主要针对平级申报。

1.4.3 主要步骤。申报人熟悉本指南→系统填报→用人单位审核并公示→用人单位在系统提交评委会办公室受理→缴费→建模测评（针对申报工程师）→面试答辩（针对申报高工或正高）→评审结果公示→结果审核及发证→领取职称评审表。

1.5 基本要求

1.5.1 个人角色。申报人应是我市在职在岗从事本专业的工程技术人员

员（暂不涵盖高技能人才），但不包括以下人员：公务员和参照公务员管理的事业单位人员、离退休人员、受到记过以上处分的且尚在受处分期间的事业单位工作人员。

1.5.2 工作单位。原则上申报人社保缴交单位与用人单位应当一致；不一致的，须提供社保/隶属/工作等证明。

1.5.3 评价条件。（1）申报人应当具备基本思想道德条件：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；（2）申报人应当具备相应的学历资历条件、工作能力（经历）条件、业绩成果条件、学术成果条件。

1.5.4 继续教育。申报人任现职期间应结合工作实际需要，主动参加以本专业新知识、新理论、新技术、新方法等为主要内容的继续教育学习，每年累计不少于 90 学时。

第2章 申报类型

2.1 概述

在职称申报系统中，“申报类型”共包括“初次职称考核认定”“普通申报”“破格申报”“转系列（专业）申报”“省外（中央单位）职称确认”五种。

2.2 初次职称考核认定

初次职称考核认定工作与每年度职称评审工作同步开展，采用同一套申报评审系统。具有全日制学历但无任何职称的申报人，从事所学专业与本专业对口或相近的专业技术工作，可按下表所示申请初次职称考核认定：

全日制学历层次	工作年限	可申报职称等级	业绩成果	学术成果
中专/技校中级技工班毕业	1年	技术员	有	无
大专/技校高级技工班毕业	3年	助理工程师	有	无
本科/预备技师（技师）班毕业	1年		有	无
研究生班毕业/双学士学位	1年		有	无
硕士研究生毕业	有社保缴交记录		无	无
硕士研究生毕业	3年	工程师	有	无
博士研究生毕业	有社保缴交记录		无	无

备注：对于2019年1月1日至2020年10月31日粤人社规〔2020〕33号文制定出台期间，已申请我市认定方式取得员级职称的全日制大学专科（技工院校高级技工班毕业）学历人员，或取得助理级职称的全日制硕士研究生，可视为

未取得职称人员，可参加初次职称考核认定。

2.3 普通申报

普通申报是申报高一级职称的常见途径。拟晋升申报且符合《广东省建筑工程技术人才职称评价改革实施方案》（粤人社规〔2019〕33号）规定申报条件的申报人（包括工程系列非本专业的申报人），可在职称申报系统“申报类型”勾选“普通申报”。

注意：当申报人既有最高职称与所申报职称为同一层级的，不得勾选“普通申报”，而应勾选“转系列（专业）申报”。

2.4 破格申报

2.4.1 普通破格申报人员。执行本专业广东省最新职称评价标准《广东省建筑工程技术人才职称评价改革实施方案》（粤人社规〔2019〕33号）内设“评审绿色通道”条件。

2.4.2 广东省突出贡献人员。执行《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的暂行办法》（粤人社发〔2012〕38号文）。具体包括：（1）获国家最高科学技术奖（不含集体奖，以署有申报者姓名为准，下同）；（2）获国家自然科学奖一等奖或技术发明奖一等奖或科学技术进步奖一等奖以上；（3）获国家自然科学奖二等奖或技术发明奖二等奖或科学技术进步奖二等奖排名前5位；（4）获中国发明专利金奖或实用新型专利金奖或外观设计专利金奖发明人排名前2位；（5）获“中国科学院院士”或“中国工程院院士”学术称号；（6）获国家“杰出专业技术人员”称号；（7）入选中国科学院“百人计划”；（8）入选“新世纪百千万人才工程”国家级人选；（9）享受国务院政府特殊津贴；（10）入选国家“千人计划”；（11）获“国家杰出青年科学基金”；（12）获“南粤功

勋奖”“南粤创新奖”个人或团队带头人；（13）入选“广东引进领军人才”个人或“广东引进科研创新团队”带头人；（14）省（自治区、直辖市）人民政府科学技术一等奖排名前3位。

2.4.3 海外高层次引进人才。执行《广东省高层次留学回国人员专业技术资格评定暂行办法》（粤人发〔2004〕223号文）。要求：1.取得首次职称前；2.应提供境外工作期间取得的业绩成果申报评审，外语、计算机应用能力、继续教育等不作为评审必要条件。回国后在境内取得的业绩成果不纳入该“绿色通道”评审的有效材料范围，仅可作为参考。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国内三位及以上同行专家进行专业鉴定。

2.4.4 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。

2.4.5 其他情形破格申报人员。除上述所列破格情况之外的政府部门颁发有关奖项获奖人（如博士后创新创业大赛、众创杯等）。

2.5 转系列（专业）申报

2.5.1 概述。通常情况下，“转系列（专业）申报”系针对工程系列的非本专业职称人员或非工程系列的职称人员**平级**申报本专业职称。前者称为“转专业申报”，后者称为“转系列申报”。

2.5.2 转专业申报。转专业申报系指工程系列的非本专业职称人员平级申报本专业同层级职称。资历自取得原专业低一层级职称的时间

起算（均自然满足），业绩（含“工作能力条件”“业绩成果条件”“学术成果条件”，本章下同）自转换至本专业工作岗位后起算，但不得与原专业同层级职称已用业绩重复；当不容易鉴别时，宜直接采用原专业同层级职称取得时间作为业绩起算时间。

2.5.3 转系列申报。转系列申报系指非工程系列的职称人员申报本专业职称评审：（1）申报人未曾取得本专业任何职称的，应平级申报本专业职称。资历可自取得原系列低一层级职称的时间起算（其实均自然满足），业绩自取得原系列同层级职称后起算；（2）申报人曾取得本专业职称而本年度拟晋升申报本专业高一层级职称时，资历可自取得原系列同层级职称的时间起算，业绩可自取得原系列同层级职称后起算，但不得采用本专业既有职称已用业绩；当不容易鉴别时，宜直接采用本专业既有职称取得时间作为业绩起算时间。

2.5.4 省外（中央单位）职称人员来深申报

（1）晋升申报须选择“普通申报”：省外（中央单位）职称人员在深圳市申报职称晋升时，鉴于全国各地合法合规取得职称证均无须经过换证，故只需按照年度评审通知文件要求提交原职称证书、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；但未上传或上传材料不完整的，则可不予受理。如评委会办公室对外省职称证书颁发单位有异议，申报人须配合提供其证书颁发单位具有评审权等相关资料。

（2）平级申报须选择“省外（中央单位）职称确认”：省外（中央单位）职称人员欲将本人职称证书换发为广东省职称证书的，须按《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，申请重新评审。其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申报评审一致。

（3）不予认可的6种省外（中央单位）职称情形：1）根据国家规定必须通过全国统考取得的职称，但有关部门通过当地自行评审、自行组织考试等方式核发职称证书的；2）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；3）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或中央单位取得职称的；4）不具备职称评审权限的评审机构核发职称证书的；5）实行以聘代评的单位核发职称证书或聘任证书，且其专业技术职务层级和名称不符合国家职称规范的；6）违反国家、省职称政策的其他情形。

第3章 申报条件

3.1 概述

根据《广东省建筑工程技术人员职称评价改革实施方案》（粤人社规〔2019〕33号），本专业申报人应当满足的相应学历资历条件、工作能力（经历）条件、业绩成果条件、学术成果条件。

3.2 学历资历条件

3.2.1 学历

（1）学历认定应严格执行国家教育部门或总政、总参、总后有关文件和《中国共产党党校工作暂行条例》有关规定。亦即，经国家教育部门批准认可院校和经总政、总参、总后批准认可部队院校所发毕业证书，以及中央党校和省、自治区、直辖市委党校对学制两年以上长期班次学员所授予党校学历，可予认定。对不属于上述部门颁发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。全日制普通高等学校本科、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。须提供省级以上教育部门的学历认证机构所出具相关认证证明。若其提供证明未

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) 本专业职称评审工作中，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。

3.2.2 资历

(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。资历与学历紧密相连，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。高中学历以后工作经历一般不可计算在内，但相应职称改革实施方案和评价标准条件中另有明确规定的除外。

(3) 学历学位教育若为全日制，则在校学习时间不可计算为专业技术任职资历，在校学习期间所取得学术成果、业绩成果等均不作为有效材料。

3.2.3 职业资格

按照《国家专业技术人员职业资格与职称对应表（2023年度）》（详见附录2），相应职业资格证书持有人一般可直接（即职业资格证书无须换发职称证书）参评本专业相应层级职称。

其中，计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试专业类别、

资格名称和级别层次对应表如下：

计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试专业类别、资格名称和级别层次对应表					
	计算机软件	计算机网络	计算机应用技术	信息系统	信息服务
高级资格	信息系统项目管理师 系统分析师 系统架构设计师 网络规划设计师 系统规划与管理师				
中级资格	软件评测师 软件设计师 软件过程能力评估师	网络工程师	多媒体应用设计师 嵌入式系统设计师 计算机辅助设计师 电子商务设计师	系统集成项目管理工程师 信息系统监理师 信息安全工程师 数据库系统工程师 信息系统管理工程师	计算机硬件工程师 信息技术支持工程师
初级资格	程序员	网络管理员	多媒体应用制作技术员 电子商务技术员	信息系统运行管理员	网页制作员 信息处理技术员

根据“2020年33号文”和《人力资源社会保障部工业和信息化部关于深化工程技术人才职称制度改革的指导意见》（人社部发〔2019〕16号），计算机技术与软件专业技术资格（简称软考职业资格）较为特殊；当它与职称建立对应关系时，尚应符合下表规定：

计算机软考	对应职称	博士学位	硕士学位或第二学士学位	大学本科学历或学士学位	大学专科学历	中等职业学校毕业学历
初级	助理工程师		无资历年限要求	从事技术工作满1年	从事技术工作满3年	从事技术工作满5年
中级	工程师	无资历年限要求	从事技术工作满2年	从事技术工作满5年	从事技术工作满7年	
高级	高级工程师	从事技术工作满2年	从事技术工作满7年	从事技术工作满10年		

备注：不具备上表规定的申报高级职称之学历、年限要求但业绩突出、作出重要贡献的，可由2名本专业或相近专业正高级工程师推荐破格申报。

(2) 按照《深圳市国际职业资格视同职称认可目录(2023年)》(详见附录3)，相应国际职业资格证书持有人一般可直接参评本专业相应层级职称。要求国际职业资格证书应在有效期内，且申报人应从事与资格证书相一致或相近的专业技术工作(含在深圳工作一年以上)，其境外从业经历可视同境内从业经历。

3.3 工作能力(经历)条件

该条件系指取得现职以来，申报人主持或参与工程建设、课题研究、标准编制、科技研发或产品研制等本专业技术项目情况，以及是否具备哪些处理或解决技术问题的专业能力，是否具备培养指导低一级专业技术人员的能力。具体可提供已注明申报人角色的项目图纸(含BIM模型视图对应图纸)、项目验收报告、项目竣工验收表、项目评审报告、项目鉴定报告、技术解决方案、项目合同等材料予以佐证。

其中，申报(不含考核认定)本专业中级职称的人员，其建模测评成绩主要在该条件中作为评审打分参考。

3.4 业绩成果条件

3.4.1 概述。该条件系指现职以来，申报人取得哪些可采信、可度量、直观化的业绩成果(通常已由与申报人所在单位无直接利害关系的第三方完成发布、颁证、评定或认定)，包括奖项、标准、工法、专利、软著等。

3.4.2 奖项。奖项主要包括三类：(1)科技类奖项，即由政府部门

或其认可的社会力量评定颁发的科学技术类奖项；（2）工程类奖项，即由政府部门或其认可的本行业社会组织（可在全国社会组织政务服务平台查询）评定颁发的工程建设类奖项；（3）产品类奖项，即由政府部门或其认可的社会组织（或社会力量）评定颁发的信息模型类产品奖项。

原则上均应提交个人获奖证书。若获设计类奖项但无法提交个人获奖证书的，则应同时提供项目获奖证书、获奖项目申报表，颁奖主管部门认可获奖排名文件等；若获施工类奖项但无法提交个人获奖证书的，则应提交项目成员原始任命书、合同协议和竣工验收证明等。

3.4.3 标准。标准系指“通过标准化活动，按照规定的程序经协商一致制定，为各种活动或其结果提供规则、指南或特性，供共同使用和重复使用的文件”。根据《标准化法》，标准可分为国家标准（由国务院批准（或授权批准）发布）、行业标准（由国家相关行业部委制定）和地方标准（由省、市政府标准相关主管部门制定）和团体标准（由社会有关团体或组织制定）、企业标准（作为职称业绩成果应由申报人所在企业制定）。

注意：（1）作为业绩成果的标准应已正式颁布，并应体现申报人角色；（2）定额作为业绩成果时，可参照标准执行。

3.4.4 工法。工法系指“以工程为对象，工艺为核心，运用系统工程原理，把先进技术和科学管理结合起来，经过工程实践形成的综合配套的施工方法”。通常由住房建设等行政管理部门或其认可的社会组织鉴定颁发。作为业绩成果的工法证书，宜体现工法名称、批准文号、工法编号、完成单位、主要完成人、颁证机构和颁证时间。

3.4.5 专利。作为业绩成果的专利，可包括发明专利和实用新型专利，但不包括外观设计专利。发明，系指“对产品、方法或者其改进所提

出的新的技术方案”；实用新型，系指“对产品的形状、构造或者其结合所提出的适于实用的新的技术方案”。注意：（1）作为业绩成果的专利应已取得专利证书，并应体现申报人角色；（2）专利取得时间应以授权公告日期为准；正在申请期或者正处于授权公告期间的，均不可作为有效业绩成果。

3.4.6 软著。《计算机软件著作权登记证书》（简称“软著”）应体现软件名称、著作权人和登记日期等信息。当著作权人仅为单位而无任何个人姓名的，可由该著作权人单位出具有关书面证明；书面证明里所有参与该软件研发人员（含申报人）的姓名和排位均应体现，且总人数不宜超过 15 名。

3.5 学术成果条件

3.5.1 专著、译著、著作。专著、译著、著作应取得国家新闻出版广电总局认可的 ISBN 书号(国际标准书号)，内容应与本专业相关。申报人编著者角色或作品字数应满足《广东省建筑工程技术人员职称评价改革实施方案》（粤人社规〔2019〕33 号）相应规定。

3.5.2 论文。论文系指第一作者（或独立作者）身份在具有 CN 刊号（国内统一刊号）或国家新闻出版广电总局认可的 ISSN 刊号（国际标准刊号）的本专业学术刊物上公开发表的技术研究性学术文章。

论文内容一般须被中国知网（www.cnki.net）、万方数据知识服务平台（www.wanfangdata.com.cn）、维普网（www.cqvip.com）其中一个网站收录。未被收录的，评委会办公室将组织专家进行鉴定（按照相关规定，鉴定费为每人 200 元）。此外，以外文发表的论文，除了论文原件，尚应提交论文中文翻译版本和国内正规论文检索单位出具的论文检索结果证明。

3.5.3 专业技术分析（论证）报告。技术分析（论证）报告（简称“技

术报告”）内容应与本专业相关，并应体现作者署名和撰写日期（应为 2023 年 12 月 31 日及以前取得学术成果有效期间）。申报中级或副高级的，所提交技术报告每篇字数不应少于 2000 字；申报正高级的，技术报告字数不应少于 3000 字。

3.6 申报条件起算示例

3.6.1 通过常规评审取得职称的人员

（1）对于 2020 年度及以前常规评审取得职称的人员，申报评审高一级职称时，资历年限的起算时间为本级职称评审年度 1 月 1 日，截止时间为申报高一级职称评审年度 12 月 31 日。例如：某申报人在 2019 年 11 月通过评审取得 2019 年度中级职称，申报 2023 年度高级职称评审，其职称资历年限从 2019 年 1 月 1 日起算，到 2023 年 12 月 31 日满 5 年；又如另一申报人 2020 年 4 月通过评审取得 2019 年度中级职称，申报 2023 年度高级职称评审，其职称资历年限仍可从 2019 年 1 月 1 日起算，到 2023 年 12 月 31 日满 5 年。

（2）对于 2021 年度及此后常规评审取得职称的人员，申报评审高一级职称时，资历年限的起算时间为本级职称评审年度的下一自然年 1 月 1 日，截止时间为高一级职称评审年度 12 月 31 日。例如，某申报人在 2022 年 4 月通过评审取得 2021 年度中级职称，申报高级职称评审时，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。

3.6.2 通过考核认定取得职称的人员

（1）对于 2020 年度及以前认定取得职称的人员，申报高一级职称时，资历年限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 12 月 31 日。例如：某申报人在 2020 年 4 月 10 日认定取得中级职称，申报高级职称时，其职称资历年限从 2020 年 4 月 10 日起

算，到 2025 年 4 月 9 日满 5 年。

(2) 对于 2021 年度及此后认定取得职称的人员，申报高一级职称时，资历年限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 12 月 31 日（已与按常规评审取得职称的规定一致）。例如：某申报人在 2022 年 4 月认定取得 2021 年度中级职称，申报高级职称，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。

3.6.3 通过考试取得职称或相应职业资格的人员

申报高一级职称时，资历年限和有效材料（系指工程项目、课题项目、奖项、标准、工法、专利、软著、论文、著作等）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 12 月 31 日。

第 4 章 系统填报

4.1 客户端基本配置

为了提高工作效率，建议申报人和申报单位职称申报客户端使用 win7 以上操作系统和谷歌（或火狐）等浏览器，并安装 PDF 官方软件和 WPS（或 office）办公软件。

4.2 个人填报信息要求

申报人登陆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”，进入系统并下载《系统操作手册（个人版）》，根据其提示和系统所示本专业栏目，逐步、如实、完整填写相关信息（带“*”为必填项，不填则无法进行下一步）。

4.2.1 “现职称级别”须如实填写本人既有最高级别职称。“现职业资格名称”详见本指南附录 2 所示。

4.2.2 继续教育。应完整填写 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日期间继续教育情况，可不提交继续教育证明。全年继续教育学习时间应累计不少于 90 学时：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，可按每天折合最多 8 学时计算。

4.2.3 代表作。系指最能代表申报人技术水平的业绩或成果。在系统业绩成果-项目情况、业绩成果-获奖情况、学术成果-论文、著作、技术分析报告、编写标准等、学术成果-专利及软件著作权这 4 个栏

目勾选“代表作”后，分别填入1~3个代表作（备注：鉴于系统栏目设置与“2019年33号文”未完全吻合，填写信息时，请以系统栏目设置为准）。

4.2.4 标准“应用证明”。填写内容可为标准颁布机构颁文公告内容，也可仅注明标准名称、标准编号、颁布机构名称和颁布时间等信息。

4.2.5 论文填写。要求填写收录该论文网站的网址链接。

4.2.6 “自评认为具备专业技术工作（能力）条件”。系指申报人自己评判并填写本人申报材料与《广东省建筑工程技术人员职称评价改革实施方案》（粤人社规〔2019〕33号）相应申报条件的吻合情况，以协助评委快捷、全面地评估申报材料，提高评审效率和评审质量。申报人填写时，尚应注意与《建筑信息模型化专业自评符合条件情况审核表》所填信息保持协调。

4.3 个人上传资料要求

4.3.1 一般要求

(1) 每份资料应载明申报人角色和事项日期，且能与工作履历对应。

(2) 文本或图片应为正向、清晰、易辨，A4尺寸PDF文件（已注者除外）。

(3) 上传资料文件的命名宜直观、准确、相对简洁，可附注有关信息。比如，“身份证”“省级一等奖（XX工程）”“市级团标《XX工程信息模型设计交付标准》”……均可作为文件名。

(4) 系统或本指南已明确资料盖章要求的，按其规定；未明确盖章要求的，则可不盖章。其中，资料页数较多且由系统明确每页盖公章的，则也可采用多页盖骑缝章代替。

(5) 凡是明确须由单位法人签字的，可由单位法人手签，也可

加盖单位法人章，但不允许他人冒充单位法人手签。

4.3.2 学历资历资料

(1) 申报人均须提供学历认证证明，即上传《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》。毕业证书因年代久远无法出具验证报告的，可以提供档案里毕业生登记表，或由我市有关学历验证部门出具验证报告。

(2) 取得国外或港澳台学历学位的人员，上传教育部留学服务中心认证的《国外学历学位认证书》或《港澳台学历学位认证书》，也可登录教育部留学服务中心网上服务大厅在线查询，并提供查询结果截图。

(3) 中专学历无法提供学历认证证明的，须由毕业学校提供证明。

(4) 职称证明。1) 持有职称的申报人均须提供职称证书；2) 省外（中央单位）职称人员申报本专业职称的，尚须一并提供加盖当时职称评委会（或发证机关）公章的职称申报表（评审表、登记表）或发证机关签发的任职资格红头文件（或可查询的发证机关官网链接及其网页任职文件截图）；3) 职称证书及其佐证材料无须加盖申报单位公章。

(5) 职业资格证书。此类证书应体现颁证机构、涉及专业、资格等级和颁证时间，但无须加盖申报单位公章。

4.3.3 工作能力（经历）、业绩成果、学术成果资料

(1) 业绩成果-专业技术工作项目材料、业绩成果-课题项目材料，均须加盖公章（或出图章）；业绩成果-获奖情况材料、学术成果-论文及专著、译著、编著、学术成果-专利及软件著作权材料，均无须加盖公章。以上材料均须体现申报人角色。

(2) 论文资料应提供收录该论文的网站截图、期刊封面、完整目录和全文内容。

4.3.4 派生资料

(1) 社保/隶属/工作证明。1) 如果社保缴交单位为劳务派遣公司而非现工作单位，则应提供劳务派遣单位的“派遣资质”证明及其与的派遣合同（格式自拟）、加盖申报单位公章的专业技术工作证明（包含申报人信息、工作时间和工作内容）；2) 如果申报单位为申报人单位设在深圳市的总部企业，而社保缴交单位为设在其他城市分公司，则应提交总部/分公司隶属关系证明（证明可由单位开具，也可采用市场监督管理部门网站企业信息截屏）；3) 如果申报人属于大专学历考核认定初级或硕士学历考核认定中级，那么鉴于此类情形要求从事三年专业技术工作，若申报人在深圳市工作未满三年，则须补充提供其他城市社保缴交证明；4) 所出具证明落款日期应为出具证明当天。

(2) 专业技术工作总结。申请初次职称考核认定的申报人须撰写专业技术工作总结。应体现总结内容、申报人手写签署、撰写时间、单位意见及盖章。落款日期为进入系统填报期间。

(3) 转岗证明。通常情况下，平级申报（“转系列（专业）申报”）职称须提供转岗证明。转岗证明可采用聘书、合同、单位证明等形式，但均应体现新、旧岗位职责和转岗时间。新岗位应是本专业（建筑信息模型化）或与本专业关联。转岗证明载明日期应确保申报人无法将本人既有职称已采用的同一业绩或成果重复用来申报本专业职称。

(4) 《深圳市职称破格申报推荐表》。符合评审破格申报条件且按照《广东省建筑工程技术人员职称评价改革实施方案》（粤人社

规（2019）33号）等文件要求须出具推荐意见的申报人，须在系统下载《深圳市职称破格申报推荐表》，并由两位推荐人分别填写并签字确认；申报人将此表连同推荐人职称证书扫描件上传至系统。要求推荐人为本专业或相近专业正高级工程师，在职在岗（应有存续的工作关系），工作关系须在深圳。同一推荐人总推荐人数不超过两人。已退休人员（含退休返聘人员）不可作为推荐人。

（5）照片。照片宜为最近半年内拍摄的正面免冠彩色大一寸电子证件照，要求人像清晰、轮廓分明、层次丰富、神态自然，并将用于制作职称证书。照片格式为jpg（非JPG格式），底色为蓝色或红色，不得为白底；文件大小不超过100K（像素不宜小于128×180）。

（6）《建筑信息模型化专业自评符合条件情况审核表》。其它资料填报并上传完毕后，再填写此表并上传。该表须由申报人手签和单位经办人确认手签，但无须加盖单位公章。

（7）《广东省深圳市职称申报承诺书》（个人）。在系统下载该承诺书，并手写签署，注明签署日期（不应晚于评前公示开始时间），无须加盖单位公章。

4.4 用人单位工作要求

4.4.1 资料审核

用人单位经办人根据《深圳市属职称评委会职称评审申报操作手册（单位）》，在系统对申报人提交信息进行审核，将系统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），并填写“单位年度考核情况”。申报人在现工作单位年限少于规定考核年限时，可由现单位核实申报人有关情况后，代为加盖年度考核公章。

在系统下载并填写《广东省深圳市职称申报承诺书》（单位）（落

款日期应为承诺当天），扫描上传。

4.4.2 评前公示

用人单位完成上述审核工作且合格的，在系统打印《2023 年度推荐申报职称评审人员公示名单》，进行为期 5 个工作日的公示。系统打印公示文件日期即为公示开始日期，不得早于该日期（系统自动记录该日期）公示。公示结束后，单位填写及上传《评前公示情况表》，在系统填报公示意见（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）。

4.4.3 提交评委会办公室

用人单位完成上述评前公示工作之后，方可通过系统提交至本专业职称评审委员会办公室受理。

4.5 缴纳评审费用

2023 年度本专业职称评审费用继续按《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。未被三网之一（详见本指南第 3.5.2 条）收录的论文，须缴纳 200 元/人（不论篇数）论文鉴定费。

申报人在申报系统自行打印缴费通知书，按照通知书说明及时缴费。评审费一经缴纳，不予退款。缴费发票打印流程详见系统操作手册。

第5章 评中评后

5.1 面试答辩

5.1.1 总体要求

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（副高、正高）职称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。

5.1.2 答辩流程

（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。

5.1.3 答辩须知

（1）评委会办公室将提前一周左右预通知申报人员答辩日期，提前一天通知具体答辩时间、地点。以申报系统所填报手机号码作为通知联系号码，请注意确保申报系统所填报手机号码的通讯畅通。

（2）应参加答辩而未参加答辩的申报人员，评审不予通过。未

携带身份证件的申报人员不允许签到答辩。

(3) 未按评委会办公室通知时间到达错过答辩顺序抽签，但于所在评议组答辩结束前到达的，答辩顺序安排在参与抽签申报人员之后；所在评议组答辩结束后，仍未按评委会日常工作部门通知到达指定地点的，视为自动放弃答辩。

(4) 申报人员须关闭手机等通讯工具，主动交由工作人员统一保管。未将通讯工具交由工作人员保管的，一经发现，相关情形将由评委会办公室提交评议组或评委会进行处理。

(5) 答辩由评委主导。答辩题包括抽签出题和评委随机出题两种形式，具体答辩题形式和内容由评委确定。答辩过程中，评委有权随时就相关问题进行追问。

(6) 答辩作为职称评审的重要环节和内容，答辩情况仅作为评委投票的参考依据。评审结果以评委投票结果为准。

5.2 评后公示

请申报人自行登陆申报网站查询评审结果。评审通过后，职称评审委员会办公室和用人单位（应为申报时审核单位）将按照要求，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。

(四) 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。

5.3 审核确认及发证

5.3.1 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。

5.3.2 对评审取得职称的人员，通过信息系统制作电子职称证书。专业技术人员可登录《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。

5.4 证书获取

5.4.1 获取证书编号

由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/ggfwzyjs.do>) --证书查询，进行查看及打印。

5.4.2 职称证书打印

途径一：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。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。

途径二：广东政务服务网登录入口--网上业务--个人信息--我的职称证书--查看证照--电子归档下载。

途径三：根据各评委会组建单位官网发布的打印证书指引操作。

5.4.3 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。

5.4.4 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 88102030。

5.4.5 职称证书查询

登录深圳市人力资源和社会保障局官网首页政务服务--便民查询--专业技术资格查询；或者通过广东省专业技术人员职称管理系统首页--证书查询栏目查询。

5.5 评审表领取

评审结束后，各评委会办公室会发布领取职称评审表通知。评审通过人员据其自行打印《广东省职称证书》和领取《广东省深圳市职称评审表》；其中，《广东省职称证书》由个人持有，《广东省深圳

市职称评审表》存入个人人事档案（注意：纸质评审表仅此一份，须及时领取并妥当处置，遗失或损坏无法补领）。

附录 1：职称系列和层级

序号	系列	高级		中级	初级	
1	高等学校教师	教授	副教授	讲师	助教	
2	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	
3	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	
4	卫生技术人员	主任医师	副主任医师	主治（主管）医 师	医师	医士
		主任药师	副主任药师		主管药师	药师
		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
5	工程技术人员	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	
		正高级兽 医师	高级兽医师	兽医师	助理兽医 师	
		农业技术 推广研究 员				
7	新闻专业人员	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	出版专业人员	编审	副编审	编辑	助理编辑	
9	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
10	文物博物专业 人员	研究馆员	副研究馆员	馆员	助理馆员	
11	档案专业人员	研究馆员	副研究馆员	馆员	助理馆员	管理员
12	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

13	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
14	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	
15	翻译专业人员	译审	一级翻译	二级翻译	三级翻译	
16	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	
17	会计人员	正高级会计师	高级会计师	会计师	助理会计师	
18	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	
19	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	
		正高级人力资源管理师	高级人力资源管理师	人力资源管理师	助理人力资源管理师	
		正高级知识产权师	高级知识产权师	知识产权师	助理知识产权师	
20	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
21	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
22	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
23	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	二级导演	三级导演（编	四级导演	

		(编导)	(编导)	导)	(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 师	二级艺术创 意设计师	三级艺术创意 设计师	四级艺术 创意设计 师	
		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	
24	公共法律服务 专业人员	一级公证 员	二级公证员	三级公证员	四级公证 员	
		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	
25	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	高级引航员	中级引航员	助理引航	引航员

		航 员			员	
26	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	
		正高级领 航员	一级领航员	二级领航员	三级领航 员	
		正高级飞 行通信员	一级飞行通 信员	二级飞行通 信员	三级飞行 通信员	
		正高级飞 行机械员	一级飞行机 械员	二级飞行机 械员	三级飞行 机械员	
27	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	

附录 2：国家专业技术人员职业资格与职称 对应表（2023 年度）

序号	职业资格	可对应职称
1	资产评估师	经济师
2	注册城市规划师	工程师
3	注册测绘师	工程师
4	执业药师	主管药师或主管中药师
5	注册计量师	一级注册计量师：工程师 二级注册计量师：助理工程师
6	房地产估价师	经济师
7	注册核安全工程师	工程师
8	造价工程师	2018 年前取得：工程师或者经济师； 2018 年后取得：一级注册造价工程师：工程师，二级注册造价工程师：助理工程师
9	注册安全工程师	一级注册安全工程师：工程师 二级注册安全工程师：助理工程师
10	一级消防工程师	工程师
11	二级消防工程师	助理工程师
12	注册会计师	会计师
13	注册建筑师	一级注册建筑师：工程师 二级注册建筑师：助理工程师
14	监理工程师	工程师
15	建造师	一级建造师：工程师 二级建造师：助理工程师
16	注册结构工程师	一级注册结构工程师：工程师 二级注册结构工程师：助理工程师
17	注册土木工程师	工程师
18	注册化工工程师	工程师
19	注册电气工程师	工程师
20	注册公用设备工程师	工程师
21	注册环保工程师	工程师
22	注册石油天然气工程师	工程师
23	注册冶金工程师	工程师

序号	职业资格	可对应职称
24	注册采矿/矿物工程师	工程师
25	注册机械工程师	工程师
26	执业兽医	助理兽医师
27	拍卖师	助理经济师
28	医师	执业医师：医师 执业助理医师：医士
29	护士执业资格	护士或护师
30	注册设备监理师	工程师
31	工程咨询（投资）专业技术人员职业资格	经济师或工程师
32	通信专业技术人员职业资格	中级资格：工程师 初级资格：助理工程师
33	计算机技术与软件专业技术资格	初级资格：助理工程师 中级资格：工程师 高级资格：高级工程师 需符合《人力资源社会保障部工业和信息化部关于深化工程技术人才职称制度改革的指导意见》（人社部发〔2019〕16号）关于助理工程师、工程师、高级工程师学历资历条件。
34	社会工作者职业资格	高级社会工作师：高级职称 社会工作师：中级职称 助理社会工作师：初级职称
35	会计专业技术资格	中级资格：会计师 初级资格：助理会计师
36	经济专业技术资格	中级资格：经济师 初级资格：助理经济师
37	土地登记代理专业人员职业资格	经济师
38	环境影响评价工程师	工程师
39	房地产经纪专业人员职业资格	房地产经纪人协理：助理经济师 房地产经纪人：经济师
40	机动车检测维修专业技术人员职业资格	机动车检测维修士：助理工程师 机动车检测维修工程师：工程师
41	公路水运工程试验检测专业技术人员职业资格	公路水运工程助理试验检测师：助理工程师 公路水运工程试验检测师：工程师

序号	职业资格	可对应职称
42	卫生专业技术资格	中级：主治医师、主管药师、主管技师、主管护师 初级：药师、护师、技师
43	审计专业技术资格	中级资格：审计师 初级资格：助理审计师或审计员
44	税务师	注册税务师(2014年及以前取得)： 经济师 税务师(2014年以后取得)：助 理经济师
45	出版专业技术人员职业资格	中级资格：编辑(技术编辑或一级 校对) 初级资格：助理编辑(助理技术编 辑或二级校对)
46	统计专业技术资格	中级资格：统计师 初级资格：助理统计师
47	银行业专业人员职业资格	中级资格：经济师 初级资格：助理经济师
48	翻译专业资格	二级口译、笔译翻译：翻译 三级口译、笔译翻译：助理翻译
49	资产评估师	经济师
50	外销员、国际商务师	外销员：助理经济师；国际商务师： 经济师
51	招标采购专业技术人员	经济师
52	企业法律顾问	经济师
53	价格鉴证师	经济师
54	物业管理师	经济师
55	管理咨询专业人员	经济师或会计师
56	棉花质量检验师	工程师
57	质量专业技术人员	按级别可对应助理工程师、工程师
58	广告专业技术人员	按级别可对应助理经济师、经济师

注：参加国家统一的的职（执）业资格考试，取得职（执）业资格的人员，自取得职（执）业资格后，符合申报条件，可申报高一级职称。上表未列出的职业资格，则不能按此政策申报。

附录 3：深圳市国际职业资格视同职称认可 目录（2023 年）

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	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	

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
	(Quantity Surveying Division)					
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	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	

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
	Contractor or the Registered Specialist Contractor					
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	工程技术人员	
16	Registered Professional Planner	注册专业规划师	香港规划师注册管理局	工程师	工程技术人员	
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	工程技术人员	
18	环境工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人员	限境外人士
19	建筑师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人员	限境外人士
20	结构工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人员	限境外人士
21	土木工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人员	限境外人士
22	BEAM Professional	绿建专才	香港绿色建筑议会（Hong Kong Green Building	助理工程师	工程技术人员	限境外人士

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
			Council)			
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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士

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
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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士

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
			t)			
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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	
38	CSSBB (Certified Six Sigma Black Belt)	注册六西格玛黑带	TUV 莱茵 (TÜV Rheinland)	工程师	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程师	工程技术人员	限境外人士

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
			Engineers)			
41	Certified Wireless Communication Specialist (CWCS)	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士

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
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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士
50	ITIL Strategist	ITIL 资格证书（中级级别及	希腊培思特国际认证中心	工程师	工程技术人员	限境外人

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
		以上)	(PeopleCert International)			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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士

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
			n of Computing Professional)			
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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	助理工程师	工程技术人员	限境外人士

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
			Computing Foundation)			
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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士
61	Member of the Royal Society of Chemistry	英国皇家化学会会员	英国皇家化学会 (Royal Society of Chemistry)	工程师	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士
64	Shenzhen Hongkong Macau FinTech Professional	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	工程技术人员	限境外人士

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
	Programme					
65	交通工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人员	限境外人士
66	水利工程技师	/	台湾考选部	助理工程师	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士
69	American Association for Cancer Research Associate Member	美国癌症研究协会协会会员	美国癌症研究协会 (American Association for Cancer Research)	助理工程师	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士
71	American Association for Cancer Research	美国癌症研究协会荣誉会员	美国癌症研究协会 (American Association	高级工程师	工程技术人员	限境外人士

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
	Honorary Member		for Cancer Research)			
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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士

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
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	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士
78	American Chemical Society Fellow	美国化学协会会士	美国化学协会 (American Chemical Society)	高级工程师	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士
80	Member of The Hong Kong Institution of Engineers	香港工程师协会会员	香港工程师学会 (The Hong Kong Institution of Engineers)	工程师	工程技术人员	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	工程技术人员	限境外人士

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
			of Engineers)			
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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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	工程技术人员	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

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
<p>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。</p> <p>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：</p> <ol style="list-style-type: none"> 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。 						