

职称政策解读及工作指引 (广东)





PART 1

PART ONE

职称介绍

第一节 - 职称体系基本框架

目前设置的专业技术资格共29个系列。每一专业技术职务又分为高、中、初级三个级别，其中有的系列高级资格又分为正高级和副高级两个档次，有的系列初级资格又分为助理级和员级两个档次。

专业技术人员可以根据各系列（专业）资格条件、所学专业、学历资历、所从事的专业技术工作及业绩成果，申请通过评审、认定、考试等方式取得资格。

其他作用：积分入学、积分入户、享受高级人才每年一次免费体检等

第一节 - 职称体系基本框架

序号	名称	各层级职称名称			
		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
		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
		主任技师	副主任技师	主管技师	技师
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
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
		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			

第二节 - 职称的取得方式

序号	职称取得方式	面对对象
1	考核认定	高校、中专（中职）学校毕业生初次申报职称，符合认定条件的人员。
2	评审	①不符合认定条件（从事的工作与所学专业不对口或不相近）的人员 ②现有专业技术资格基础上晋升高一级职称的人员
3	确认	在省外取得职称，符合确认条件的人员
4	考试	需要获取全国统考的专业技术资格的人员
5	考评结合	需要获取会计、审计、统计、卫生、翻译、船舶高级职称的人员

第二节 - 职称的取得方式

一、考核认定（主要针对申报初级职称）

所学专业与从事的工作岗位直接对口

=

（会计=会计工作，计算机=计算机工作，人力资源管理=人力资源管理工作）

二、职称评审（申报初级到高级职称）

所学专业与从事的工作岗位不对口

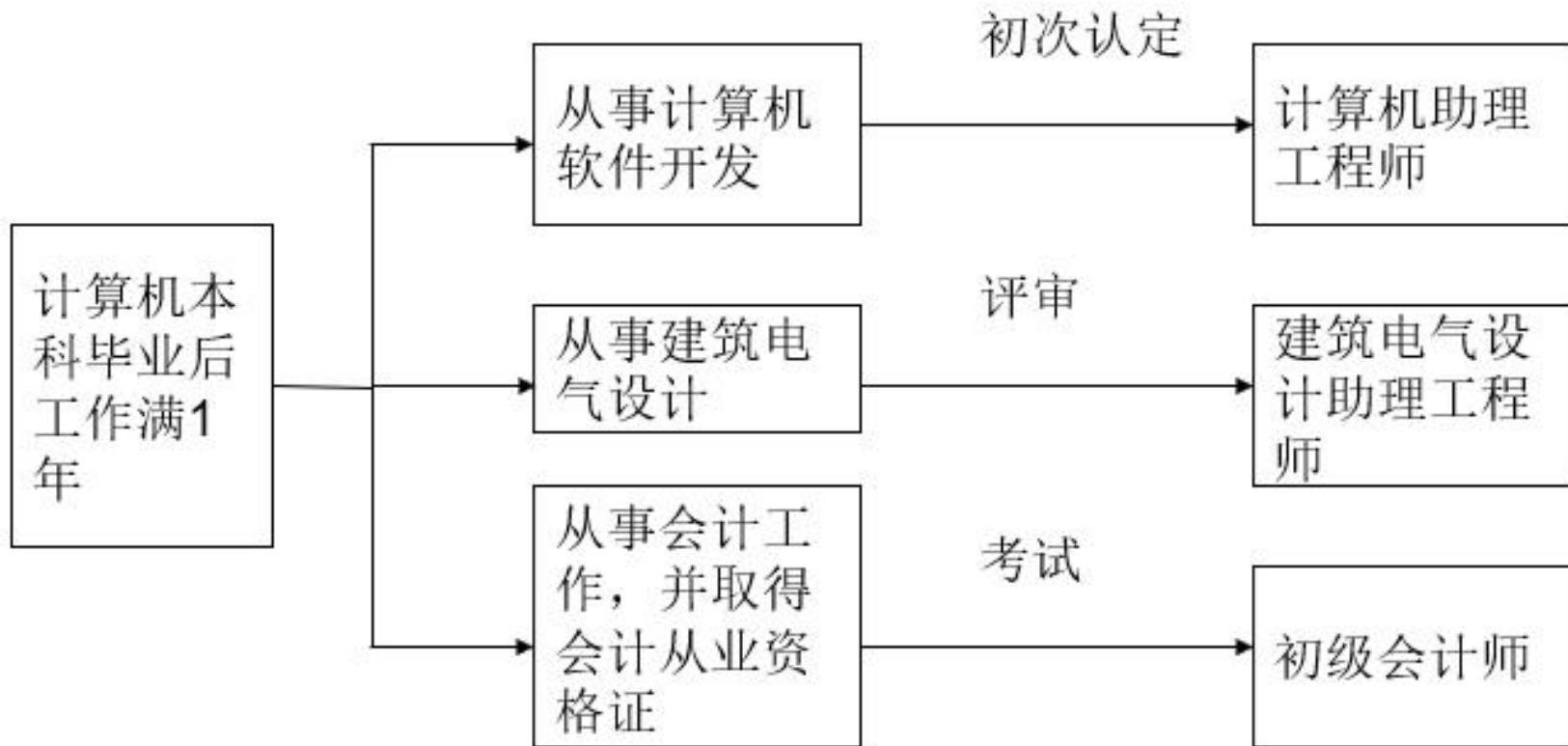
≠

三、职称考试（任何级别）

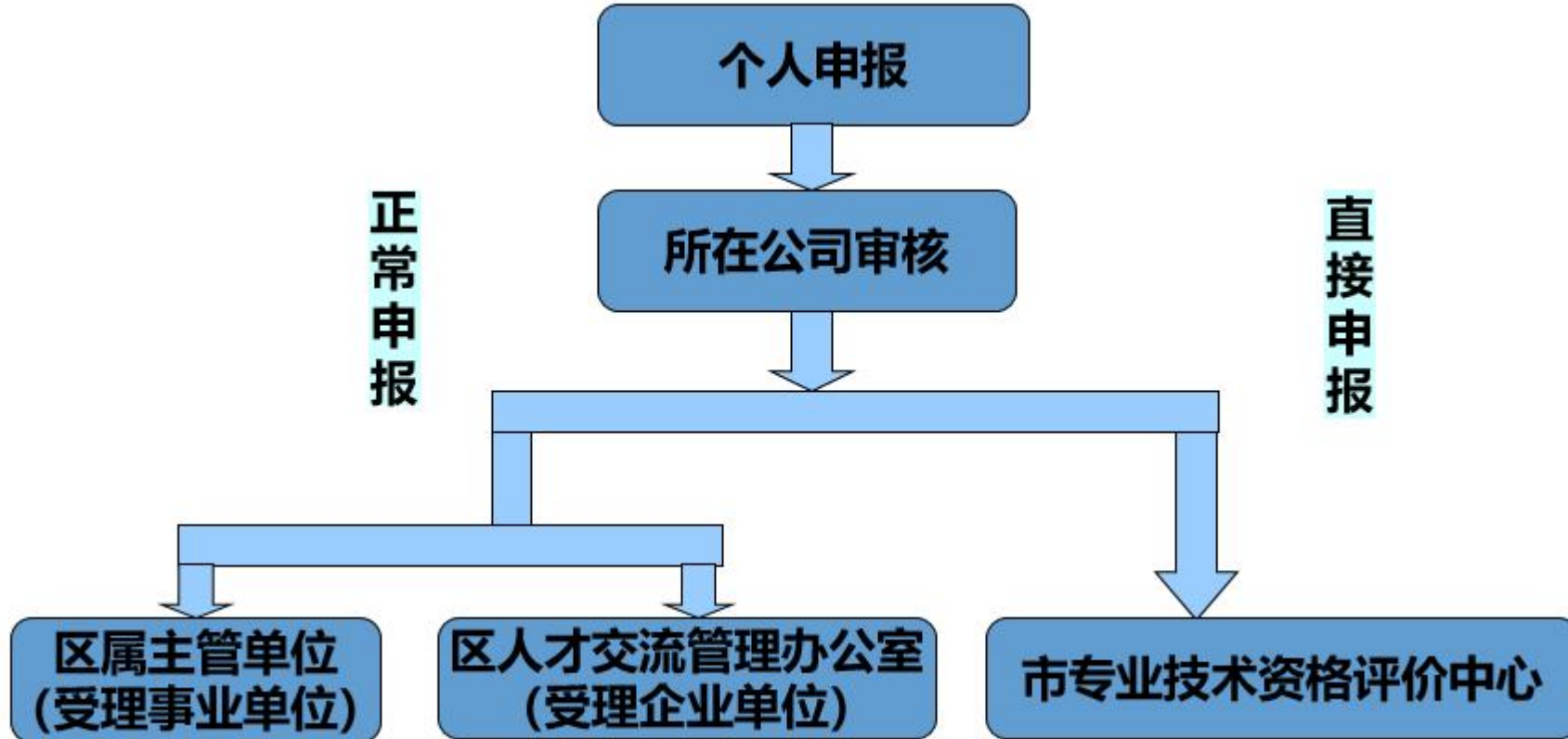
目前已开设全国统考的专业有（卫生、会计、经济、计算机专业）

第二节 – 职称的取得方式

■举例：有3个学计算机专业的本科生，毕业后工作均已满了1年



第三节 – 职称申报的两种途径



主要是看所在公司属性

PART 2

PART TWO

考核认定和评审 区别

第一节 - 考核认定范围、条件

一、认定范围

在国家教育行政管理部门合法注册备案的**全日制**高校、中专（中职）学校毕业生，毕业后在各种所有制的企业、事业单位从事本专业或相近专业的专业技术工作，达到相应系列（专业）、级别专业技术资格条件要求的在职在岗位专业技术人员，可以申请初次专业技术资格考核认定。

二、认定条件

（一）申报认定专业技术资格，其所从事的专业技术岗位工作，**必须与所学专业对口或相近**；其中，申请认定工程系列中**建筑工程相关专业**的专业技术资格，其所从事的专业技术岗位工作，**必须与所学专业对口**。对所从事的专业技术岗位工作与所学专业不相近的高校、中专（中职）学校毕业生，不予办理专业技术资格考核认定。

第一节 - 考核认定范围、条件

二、认定条件

(二) 学历、资历条件

年限条件 (广东)

认定		
学历要求	相关工作年限	申请等级
中专	1年以上	员级
大专	3年以上	助理级（初级）
本科	1年以上	助理级（初级）
研究生 / 双学士学位	1年以上	助理级（初级）
硕士研究生毕业	0	助理级（初级）
硕士研究生毕业	3年以上（要有发表论文）	中级
博士研究生毕业	0	中级

第二节 - 评审申报条件

一
二
三
四
五
六
七
八
九

思想政治条件
学历（学位）、资历条件
外语条件
计算机应用能力条件
继续教育条件
专业技术工作经历（能力）条件
业绩成果条件
论文、著作条件
其他条件（社保、学历鉴定、双公示、评前审核等）

第二节 - 评审的学历及工作年限条件

评审		
学历要求	相关工作年限	申请等级
中专	1年以上	员级
大专	1年以上	员级
本科	0	员级
研究生毕业/双学士学位	1年以上	助理级（初级）
本科	1年以上	助理级（初级）
大专	取得员级后，2年以上	助理级（初级）
中专	取得员级后，4年以上	助理级（初级）
博士研究生毕业	0	中级
研究生毕业/双学士学位	取得助理级后，2年以上	中级
本科	取得助理级后，4年以上	中级
大专	取得助理级后，4年以上	中级
本专业或相关专业工程类硕士专业学位	取得助理级后，1年以上	中级
博士研究生毕业	2年以上	高级
研究生毕业/双学士学位/本科	取得中级后，5年以上	高级
本专业或相关专业工程类博士专业学位	1年以上	高级
本科以上	取得高级后，5年以上	正高级

第二节 - 资历年限和有效材料时间的计算要求

1. 对于2020年度及以前评审取得职称的人员，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，截止时间为高一级职称评审年度的12月31日；有效材料时段的起算时间为本级职称评审年度的9月1日，截止时间为高一级职称评审年度的12月31日。
2. 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，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。
3. 对于2021年度及此后评审和认定取得职称的人员，申报评审高一级职称时，职称资历年限和有效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，截止时间为高一级职称评审年度的12月31日。
4. 对于通过考试取得职称的人员，申报评审高一级职称时，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



第三节 - 受理时间要点

- 1、不论考核认定还是评审的方式，每年度全省各级职称评审委员会受理申报材料的时间，原则上为每年的1月至3月，6月底前完成评审。高校和自主评审单位按照经备案的时间安排开展职称评审。
- 2、具体实际的时间点，根据各个专业评委的通知时间为准。



PART 3

PART THREE

继续教育

第一节 - 学时要求

总学时:专业技术人员每年需完成不少于**90学时**的继续教育。

公需科目:**不少于30学时**，涵盖政策法律法规、职业道德、技术信息等具有普遍性和通用性的内容。

专业科目:**不少于42学时**，根据行业主管部门或行业组织的要求，结合专业技术人员的岗位需求和职业发展进行组织培训。

选修课:**不少于18学时**，由用人单位负责，学时由用人单位审核认定，可以根据个人兴趣和职业发展进行选择。

第二节 - 其他说明

2024年职称申报要求：

按照《广东省专业技术人员继续教育条例》和《广东省人力资源和社会保障厅关于进一步做好我省专业技术人员继续教育有关工作的意见》（粤人社规〔2023〕19号）执行，**提供与职称申报专业对应且加盖用人单位公章的2024年度《广东省专业技术人员继续教育证书》，该证书应在“广东省专业技术人员继续教育管理系统”生成并打印。**

- 1、目前广东省的继续教育要求，是申报当年的继续教育证明即可，即申报2024年资格的职称，需要完成2024年的继续要求（必须要与申报专业一致）
- 2、在相关学习平台购买课时进行学习即可。
- 3、考核认定不用继续教育（深圳除外），评审必须要完成继续教育。

PART 4

PART FOUR

论文、著作条件

第一节 - 论文要求

1、初级没有论文要求，中级以上按专业

要求准备论文。

2、所有论文发表时间，均要求是在从事本专业技术工作期间。

例如：

(1) 2020年当年取得初级职称，要评审中级的论文发表时间必须是2020/1/1-2024/12/21期间。

(2) 2020年7月研究生毕业，认定中级的论文发表时间必须是2020年7月只会发表的。

等级		论文或著作要求（以自然资源工程专业为例）
初级	员级	/
	助理级	/
中级	工程师	从事本专业技术工作期间，符合下列条件之一： 1.出版专著或著作1部(封面作者或编著排名前3名) 2.作为第一作者或第一通讯作者或独撰作者，在学术期刊发表论文1篇以上或在省级学(协)会经广东省新闻出版局认可的专业学术性刊物发表本专业相关的文章1篇以上。
高级 (副高级)		任现职期间，符合下列条件之一： 1.出版专著或著作1部(独立作者、封面作者或编著排名前3名) 2.作为第一作者或第一通讯作者或独撰作者，在核心期刊发表论文1篇 3.作为第一作者或第一通讯作者或独撰作者，在学术期刊发表论文2篇以上〔获1项发明专利(排名前3)的可替代1篇论文，或在省级学(协)会经广东省新闻出版局认可的专业学术性刊物发表的本专业相关的文章最多可替代1篇论文〕 4.作为第一作者或第一通讯作者或独撰作者，在学术期刊发表论文1篇以上【或在省级学(协)会经广东省新闻出版局认可的专业学术性刊物发表本专业相关的文章1篇以上】，且在国际或全国学术会议宣读论文1篇以上或在省级学术会议宣读并获奖的论文2篇以上。 5.作为第一作者或第一通讯作者或独撰作者，在学术期刊发表论文1篇以上【或在省级学(协)会经广东省新闻出版局认可的专业学术性刊物发表本专业相关的文章1篇以上】，以及撰写为解决复杂技术问题的有较高水平的专项技术报告2篇以上或编写大中型项目综合技术设计书3篇以上(每篇字数不少于3000字)。
	正高级	任现职期间，符合下列条件之一： 1.出版专著或著作1部(独立作者、封面作者或编著排名前3名，个人不少于5万字) 。 2.出版专著或著作1部(独立作者、封面作者或编著排名前3名，个人不少于3万字)及作为第一作者或第一通讯作者或独撰作者，在学术期刊发表论文1篇 3.作为第一作者或第一通讯作者或独撰作者，在核心期刊发表论文2篇或在学术期刊发表论文3篇以上。 4.作为第一作者或第一通讯作者或独撰作者，在学术期刊发表论文1篇以上，并作为发明人，获得发明专利2项或国际发明专利1项。

第二节 - 发表刊物

- 一般中级的论文使用普通期刊网就可以。高级以上的论文，最好在核心期刊。
- 核心期刊目前排期起码半年以上，一定要按职称申报时间，提前准备好论文，排期投稿发表。

The screenshot shows a web browser window with the URL https://www.nppa.gov.cn/data/bzjk/202311/t20231120_814133.html. The page title is '国家新闻出版署' (National Press and Publication Administration). The main content area displays a table of search results for a journal named '科技新时代'. The table includes columns for '机构名称' (Institution Name), '刊号' (Serial Number), '类别' (Category), '主管单位' (Supervising Unit), '主办单位' (Main Host Unit), '语种' (Language), '出版状态' (Publication Status), and '备注' (Remarks). The results are as follows:

机构名称	刊号	类别	主管单位	主办单位	语种	出版状态	备注
科技新时代	11-3750/N	期刊	中国机械工业联合会	北京卓众出版有限公司	中文	正常	

类别	期刊名称	级别	收录网站
期刊网	家国·建筑与设计	省级	期刊网
	城镇建设	国家级	期刊网
	建筑创作	国际级	期刊网
	《小城镇建设》	国家级	期刊网
	《新潮-建筑与设计》	国家级	期刊网
	《科技新时代》	国家级	期刊网
	《中国电业与能源》	国家级	期刊网
龙源网	建筑砌块与砌块建筑	国家级	龙源网
	新视线-建筑与电力	国家级	龙源网
	科学与生活	国家级	龙源网
	安防科技	国家级	龙源
	锦绣	省级	龙源
	卷宗	省级	龙源
	科学与财富	省级	龙源
会议论文	科技潮	国家级	龙源
	科技潮-建筑与电力	国家级	龙源
	科学与技术	国家级	龙源
	中国电子企业	国家级	龙源
	工程技术与新材料	国家级	知网
	绿色建筑与智能建造	国家级	知网
	工程建设与管理	省级	知网或万方

第三节 - 申报时提交要求

1. 属在具CN或ISSN刊号的期刊上发表的论文：上传封面、有CN或ISSN刊号的页面、完整目录页、本人论文完整正文页、论文检索页面截图（包含网址、刊物名称、论文标题、作者姓名及排名、期刊刊号等信息的截图）、刊物合法性查询截图及网址等。
2. 在电子期刊上发表的学术论文，申报人需下载打印，经法人单位审核证明，确保电子期刊和论文的合法性、真实性，并提交期刊官方网站下载的PDF文档或SCI、EI等检索证明。
3. 属在有资料性出版物登记证号正式出版的期刊上发表的论文：上传封面、有登记证号的页面、有论文题目的目录页、论文正文页面等。
4. 属著作、译著的：上传著作封面、有CIP数据页面及相关页面等。
5. 境外发表的论文：提交一份论文检索结果证明、提交论文原件和中文翻译版本1份。



PART 5

PART FIVE

申报材料

第一节 - 材料清单

一、申报评审材料清单

- 送评材料目录单
- 广东省专业技术资格评审表
- () 级专业技术资格申报人基本情况及评审登记表
- 广东省申报专业技术资格评审信息录入表
- 证书、证明材料
- 业绩、成果材料
- 论文、著作材料
- 专业技术工作总结
- 专业技术人员申报专业技术资格评前公示情况表
- 专业技术人员年度（聘任期满）考核登记表
- 其它（如：相片页、身份证件、上岗证等）