

# 中国城市轨道交通协会

中城轨(2024)50号

## 关于启动2024年度城市轨道交通专业正高级职称申报工作的通知

各有关单位:

我协会已于2024年7月获得了正高级职称的评审资格。为满足业内广大技术人员职称的需求,经协会职称评审工作领导小组研究决定,协会将正式启动2024年度正高级职称评审申报工作,与其他级别申报同步开展。具体内容如下:

### 一、申报范围

- 全国非公有制经济领域从事城市轨道交通专业的工程技术人员;
- 中国城市轨道交通协会秘书处及协会直属单位的城市轨道交通工程技术人员。

### 二、申报专业

城市轨道交通专业属于工程技术系列,包含城市轨道交通运营、城市轨道交通车辆、城市轨道交通线路工程和城市轨道交通电务四个专业、8个评议方向。详细情况见下表:

专业名称	评议方向	专业描述
城市轨道交通 运输	城市轨道交通	城市轨道交通组织、列车运行图编制、运营调度、运营评估评价、安全管理与应急处置；
	城市轨道交通工程	城市轨道交通组织与管理、客流预测、客运安全；
城市轨道交通 车辆	城市轨道交通设计及制造	城市轨道交通车辆及相关部件、检修设备的设计、生产、制造、调试、维修维护；
	城市轨道交通运行及维护	城市轨道交通运行、监测与故障诊断、工艺设计、特种车辆运用、安全与事故救援等；
城市轨道交通 线路工程	城市轨道交通线路工程	城市轨道交通线路、场站规划设计施工，轨道、路基、桥梁、隧道及结构工程设计施工，线路维修、维护；
城市轨道交通 电务	城市轨道交通列车控制系统	城市轨道交通列车运行控制系统、设备控制系统、通信系统、系统集成及相关设备的设计、制造、安装、调试、运用、升级改造、故障诊断及维修维护；
	城市轨道交通动力系统	城市轨道交通供电系统、牵引网、变配电及相关设备的设计、制造、安装、调试及运用、升级改造、故障诊断及维修维护；
	城市轨道交通电务及附属设备	服务城市轨道交通的机电设备、低压配电、防护、信息化、智能化等设备与系统的设计、制造、安装、调试及运用、升级改造、故障诊断及维修维护；

注：职称报评系统中“子专业”请按“评议方向”填写。

### 三、申报等级

初级（助理工程师）、中级（工程师）、副高级（高级工程师）、正高级（正高级工程师）

### 四、申报条件

申报人须遵守中华人民共和国宪法和法律，具有良好的职业

道德，从事城市轨道交通工作，符合城市轨道交通专业职称评审申报条件的在职工程技术人员。

### **（一）正高级工程师**

#### **1、学历和专业工作经历应符合下列条件之一：**

1) 大学本科及以上学历毕业、取得副高级职称后，从事本专业技术工作满 5 年；

2) 已取得工程技术系列非本专业正高级职称后，从事本专业技术工作满 3 年。

#### **2、取得副高级职称后，应具备下列成果条件之一：**

1) 学术论文：作为第一作者在国内核心期刊上发表有重要学术价值的专业论文。

2) 发明专利：不限排名，专利内容必须与本人申报的专业类别一致。只承认已授权、未过期的发明专利。实用新型专利、外观设计专利均不认可。

3) 技术报告：应为报告项目负责人、或课题负责人、或编写组组长。

4) 设计文件：设计文件必须是已经过行政主管部门审批或是已经投入建设、生产的工程项目，应提交作为项目负责人完成的设计文件。

5) 技术标准：作为主要起草人（不限排名）完成的相关主管部门发布执行并备案的国家标准、行业标准、地方标准；作为主要起草人（排名第 1）完成的中国城市轨道交通协会发布执行

并备案的中国城市轨道交通协会团体标准。

6) 科技奖项：获得国家级自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖奖项的主要完成人；或获得省部级自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖一等奖及以上奖项的主要完成人员；或获得中国城市轨道交通协会科技进步奖特等奖（排名前5）及一等奖（排名前3）的主要完成人。

7) 行业工法：作为工法编写人完成的、相关主管部门发布执行并备案的国家级、省部级工法，不限排名。

8) 专著、编著：须为正式出版物。专业著作须为独立作者，或排名第一且独立撰写5万字以上；编著应为主编。著作的内容应与申报专业一致，对实际工作有一定的指导意义。

## **（二）高级工程师**

**学历和专业工作经历应符合以下条件之一：**

1. 博士研究生毕业后，从事本专业技术工作满2年；
2. 硕士研究生毕业后，从事本专业技术工作满7年；
3. 大学本科及以上学历毕业、取得中级职称后，从事本专业技术工作满5年；
4. 已取得工程技术系列非本专业副高级职称后，从事本专业技术工作满3年；
5. 取得《专业技术人员职业资格与职称对应关系表》（附件4）中所列职业资格证书后，从事本专业技术工作满5年；
6. 长期在工程技术岗位上工作，承担国家或地方重要工程项

目、课题的技术骨干，取得专科学历满 10 年，从事专业技术工作满 20 年，并取得工程师职称满 8 年。

7. 技工院校毕业生按《人力资源社会保障部关于在工程技术领域实现高技能人才与工程技术人才职业发展贯通的意见（试行）》人社部发〔2018〕74 号（附件 5）有关规定执行。

#### 8. 破格申报

取得重大基础研究和前沿技术突破、解决重大工程技术难题、在经济社会各项事业发展中作出重大贡献的专业技术人才，可不受学历、资历、职称等限制直接申报，具备下列条件之一者优先考虑：

1) 获得国家级自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖奖项，本人为该项目中做出主要贡献的人员；

2) 获得省部级自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖二等奖及以上项目的主要完成人员；

3) 作为主要完成人（排名前三），获得中国专利银奖、中国外观设计银奖及以上；

4) 作为主要起草人编写国家标准（排名前五）；或作为主要起草人编写行业标准、地方标准及中国城市轨道交通协会团体标准（排名前三）；

5) 获得中国城市轨道交通协会科技进步奖特等奖项目（排名前十）、一等奖项目（排名前五）的主要完成人员；

6) 获得中华技能大奖、全国技术能手等荣誉称号，担任国家

级技能大师工作室负责人,获得世界技能大赛优胜奖及以上名次,享受国务院政府特殊津贴人员;

7) 在自主创新和科技成果转化过程中取得突出成绩,并满足以下条件:

①发明专利的数量:工作中取得的与申报专业相关的发明专利和实用新型专利总数为5项及以上。其中发明专利不少于4项。

②技术合同成交量:需提供5项以上与申报人申报专业相关的技术合同(技术开发合同、技术转让合同、技术咨询合同和技术服务合同),并出具合同与申报人相关的证明材料,如项目负责人任命书等。

③通过发明专利产生的累计合同额:100万以上;由申报人及所在企业提供申报人发明专利对应的产品清单以及对应的合同等证明材料。

④专利成果实施率:专利成果转化在相关领域中的实际应用程度;需由申报人提供相应证明材料。

⑤专利成果的产业化率:科技成果转化为实际产品的比例。需由申报人提供相应证明材料。

### (三) 工程师

**学历和专业工作经历应符合以下条件之一:**

- 1.博士研究生毕业后,从事本专业技术工作;
- 2.硕士研究生毕业后,从事本专业技术工作满2年;

- 3.大学本科毕业后，从事本专业技术工作满 5 年；
- 4.大学专科毕业后，从事本专业技术工作满 7 年；
- 5.大学专科及以上学历毕业、取得助理级职称后，从事本专业技术工作满 4 年；
- 6.取得《专业技术人员职业资格与职称对应关系表》（附件 4）中所列职业资格证书后，从事本专业技术工作满 4 年；
- 7.技工院校毕业生按《人力资源社会保障部关于在工程技术领域实现高技能人才与工程技术人才职业发展贯通的意见（试行）》人社部发〔2018〕74 号（附件 5）有关规定执行。

#### **（四）助理工程师**

**学历和专业工作经历应符合以下条件之一：**

1. 硕士研究生毕业后，从事本专业技术工作；
2. 大学本科毕业后，从事本专业技术工作满 1 年；
3. 大学专科毕业后，从事本专业技术工作满 3 年；
4. 中等职业学校毕业后，从事本专业技术工作满 5 年；
5. 技工院校毕业生按《人力资源社会保障部关于在工程技术领域实现高技能人才与工程技术人才职业发展贯通的意见（试行）》人社部发〔2018〕74 号（附件 5）有关规定执行。

**初、中、副高、正高级职称其他申报条件详情见附件 6。**

#### **（五）答辩代表作**

中国城市轨道交通协会职称评审全面推行代表作评审制度，中、副高、正高级申报人员需提交答辩代表作。答辩代表作可以

选择提交一篇专业论文（论文须结合自身申报专业和从事的具体工作实践撰写，论文格式请参考附件7），也可以在自身业绩成果中选择一项成果作为答辩代表作（如专著、知识产权、技术报告、设计文件、行业工法、标准规范），并撰写答辩代表作说明。各种答辩代表作类型及要求如下：

### 1.专业论文

代表作类型是专业论文，具体要求如下：

①**独立撰写**。申报人可提交为申报职称专门撰写的论文，也可以使用在技术业务刊物上发表过的论文，但必须是由申报人本人独立撰写，不能是与他人合作撰写，更不能抄袭、拼凑，甚至请他人代笔。论文要论述完整、独立成篇，不能是文章的摘要或其中部分章节。

②**专业一致**。论文的专业内容必须与本人申报的专业类别一致，也必须和本人工作岗位的专业性质相一致。

③**内容以阐述个人工作成果为主题**。论文必须紧密结合自己的工作实际。论文的内容必须是申报人亲身实践或亲自完成的业务工作或技术项目，重点阐述本人在其中发现、解决疑难问题或重点技术应用、创新的过程。以技术工作为主的申报人要通过论文表述自己在某项技术工作中的解决实际问题的思路、方法、创新点和贡献。



④**时限要求**。论文要反映出本人近几年取得的专业技术业务工作成果，因此申报者的论文必须是申报人在取得现有职称以后撰写的。

⑤**编写要求**。论文正文字数，中级不少于 3000 字，高级不少于 5000 字，摘要字数在 400 至 500 字之间；论文中引用的文字、数据应采取加注的方式，并在参考文献表中注明原作者、原文章名称、页码、日期；论文中引用的表格应在表格下面注释原作者、原文章名称、页码、日期。

## 2. 专著/编著

须提交一项专著/编著证明并同时提交“著作内容概述”作为答辩代表作说明。介绍著作的写作背景、主要内容、写作目的，该书的销售情况以及实际指导意义。如果是合著，还要写明本人撰写的章节。

## 3. 知识产权

须提交一项知识产权证明并同时提交“知识产权情况说明”作为答辩代表作说明。说明内容应包括该知识产权的研发背景，对产品、方法或其改进所提出的新的技术方案、知识产权申请时间、授权时间等，同时具体描述本人在其中所做的工作内容、所起作用、排名情况以及该知识产权的转化成果、取得的经济和社会效益。

4. **技术报告类**（包含研究报告、项目报告、技术报告、工程方案、课题报告等类型）

须提交上述一项报告并同时提交“报告撰写说明”作为答辩代表作说明。说明内容应根据报告类型和性质特点，介绍项目背景、研究过程、项目进展和结果，是否审批通过，以及本人在撰写报告中所承担的工作。

**5.设计文件类**（包含“方案设计”、“初步设计”、“施工图设计”和“工作图设计”）

须提交上述一项设计文件并同时提交“设计文件说明”作为答辩代表作说明。说明内容应包括本人在项目设计中担任的角色，阐述本人设计完成的工作内容，以及该项目设计文件的实施情况。

## **6.标准/规范**

须提交一项标准/规范并同时提交“标准/规范起草说明”作为答辩代表作说明，详细说明该项标准/规范的基本信息，适用情况，是否修订或废止。本人在标准/规范起草过程中所做具体工作内容、所起作用及排名情况。

## **7.行业工法**

须提交一项工法证明并同时提交“工法编写说明”作为答辩代表作说明，详细说明该项工法的基本信息，应用实例、先进水平、取得的经济效益或社会效益。本人在工法编写过程中所做具体工作内容、所起作用及排名情况。

**注：选取专业论文以外的其他成果作为答辩代表作的，成果也应为近几年取得的，并均需提供有关成果的证明材料关键页。答辩代表作说明应为本人独立完成，中级不少于 3000 字、高级**

不少于 5000 字。代表作说明格式可以参考论文模版，但不局限于模版。

(六) 以下情况属于不予认可的情形，不能用于申报晋升高一级职称：

1. 已取得的职称证书核发地、核发时间与申报人实际工作所在地、实际工作经历不一致，又未能提供有效说明的；
2. 不具备职称评审权限的评审机构核发的职称证书；
3. 实行以聘代评的单位核发的职称证书或聘任证书。

## 五、申报时间

2024 年 7 月 1 日至 9 月 30 日。申报时间截止后，将不再受理申报材料。

## 六、申报方式及程序

初、中、副高级职称申报采用**系统填报方式**，**正高级**职称申报采用**邮件申报方式**。具体程序如下：

### (一) 系统填报（初、中、副高级）

申报人可登录中国城市轨道交通协会职称申报网站（[zcbp.camet.org.cn](http://zcbp.camet.org.cn)），实名注册进入职称报评系统，按照系统提示进行逐项填报；填报完成后下载打印《职称申报表》、《承诺书》、《公示证明》等材料，提交工作单位初审。工作单位进行严格审核，并进行不少于 5 个工作日的公示。经公示无异议后，所在单位人事部门在申报表上填写推荐意见，并在《职称申报表》

和《公示证明》上加盖工作单位人事部门印章(或工作单位公章)。

**《公示证明》落款日期应为实际公示期结束后日期。**

申报人将签字及盖章后的上述材料扫描件上传至职称报评系统，等待评审机构审核。

## **(二) 邮件申报(正高级)**

申报人认真填写本通知后附的正高级职称申报表(附件8)等相关材料，并将申报材料提交工作单位初审。工作单位进行严格审核，并进行不少于5个工作日的公示。经公示无异议后，所在单位人事部门在申报表上填写推荐意见，并在申报表和公示材料(附件9)上加盖工作单位公章(或人事部门印章)。申报人将签字及盖章后的所有材料以PDF文件形式放入以“姓名+身份证号”命名的文件夹，发送至职称评审办公室邮箱 [zcxpsb@sina.com](mailto:zcxpsb@sina.com)。文件夹内容包括：①申报表扫描件；②答辩代表作；③附件(包含公示、诚信承诺书(附件10)、近1年社保缴纳证明、身份证正反面、学历证书、学信网开具的《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》、现职称证书、获奖证书、发表论文、专利等其他证明材料扫描件，需合并为一个PDF文档)。

## **(三) 评审机构受理审核**

评审机构将按申报条件对申报材料进行逐一审核，并一次性告知申报人需要补正的全部内容，申报人逾期未补正或未按要求履行申报手续的，视为放弃申报。

1.初、中、副高级职称申报人通过登录系统在线查看申报状态及审核意见；

2.正高级职称申报人的审核意见通过邮件形式反馈至申报人邮箱。

#### **（四）资格复审（现场核验）**

对于申报材料需进一步核实的人员将组织现场核验。

#### **（五）个人缴费**

申报材料审核通过后，申报人会收到短信或邮件通知，请按通知要求按期完成缴费，缴费均采用银行转账方式完成。

账户名称：中国城市轨道交通协会

开户银行：中国工商银行股份有限公司北京白云路支行

账号：0200020009201200952

单位地址：北京市西城区莲花池东路甲5号院1号楼白云时代大厦A座20层 邮编：100038

**注：缴费成功即为申报成功。如后期未通过评审，所缴评审费不予退回。评审费发票由协会统一开具。**

#### **（六）报送纸质材料**

评审结果进行公告后，初、中、副高级评审通过人员将《职称申报表》盖章签字原件1份和2寸白底或蓝底彩色证件照2张（照片背面写上姓名和报名序号）；正高级评审通过人员将《职称申报表》盖章签字原件3份和2寸白底或蓝底彩色证件照2张（照

片背面写上姓名和报名序号)用档案袋封装,并在档案封面标注申报人姓名、申报专业、工作单位寄送至职称评审办公室。

## 七、评审结果

评审结果将在中国城市轨道交通协会网站“公告通知”栏目进行公示和公告。评审通过人员可在中华人民共和国人力资源和社会保障部网站查询证书信息,查询方式详见附件 11。

## 八、评审费用

初级职称评审费 500 元/人;中级职称评审费 980 元/人;

高级(副高、正高)职称评审费 1800 元/人。

## 九、联系方式

职称申报联系人及电话:

俎(祖)春娇 010-83935749 师宇航 010-83935750

财务联系人及电话:宋燕子 010-83935714

职称报评系统技术联系人及电话:闫俊霞 13403639450

职称申报咨询QQ群: 740142314

纸质材料报送地址:北京市西城区莲花池东路甲 5 号院 1 号楼白云时代大厦 A 座 19 层 1906 室,收件人:职称评审办公室,电话:010-83935750。

## 附件:

1.关于开展城市轨道交通专业职称评审试点工作的复函(人社专技司函〔2019〕173号)

2.关于高级职称评审委员会备案的函（人社专技司函〔2021〕177号）

3.关于高级职称评审委员会备案的函（人社专技司备〔2024〕33号）

4.部分专业技术人员职业资格与职称对应表

5.人力资源社会保障部关于在工程技术领域实现高技能人才与工程技术人才职业发展贯通的意见

6.中国城市轨道交通协会职称评审管理办法（修订版）

7.专业论文格式参考（中、高级）

8.各级职称申报表模板

9.公示模板

10.诚信承诺书

11.协会职称评审证书信息在人社部网站查询方法

