

# 福建省工程技术经济专业职称改革领导小组 福建省职称改革工作办公室 文件

闽工信职改〔2020〕7号

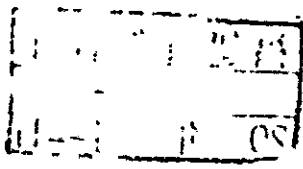
## 关于报送 2019 年度电子专业高级工程师 任职资格评审材料的通知

各设区市工信局、人社局，平潭综合实验区党群工作部、经发局，省直有关单位、试点龙头企业人事部门：

经研究，现就 2019 年度省工程技术人员电子专业高级职务评审有关事项通知如下：

### 一、评审范围、对象

凡在我省各类企事业单位中直接从事应用电子技术、光电技术及其应用、广播电视、无线电通讯、半导体及元器件、大数据、人工智能、电子机械设备维修等专业工程技术人员（2019 年 12 月 31 日前仍在职且未达法定退休年龄）的，符合闽经贸培训



[2003] 299 号文规定的高级工程师任职资格评审条件，均可申报评审。

在闽台湾地区居民可根据《关于开展在闽台湾地区居民工程技术专业技术职务任职资格评审试点工作的通知》（闽人发〔2008〕70 号）文件规定的条件，自主申报评审。

## 二、申报评审应报送的材料

1. 省直厅、局、总公司（含试点龙头企业）或所在设区市、平潭综合实验区职改办出具的委托评审函 1 份（县属单位的参评人员须注明）。

2. 《专业技术职务任职资格评审表》（简称《评审表》下同）一式 4 份，复印无效。

3. 任现职以来近 5 个年度（2015-2019）专业技术人员考核登记表各 1 份，国有企事业单位一律使用原先放入档案中的年度考核表复印件并加盖单位公章。

4. 《申报高级专业技术职务任职资格人员简明表》（简称《简明表》下同）一式 30 份（一律用 A3 纸打印并加盖所在法人单位公章，不装订）。《简明表》中“何时何校何专业何学制毕业”栏，非全日制学历要求完整填写之前的学历，并在毕业院校栏中注明自考、网络教育或函授等。

5. 提供独立发表的专业技术论文 1 篇作为代表作（隐去作者姓名、单位，不盖章复印一式 2 份），并提供原件（学历破格者，以论文为条件申报须提交 4 篇，其中两篇作为代表作）。论

文内容必须与申报的专业一致；在县属企事业单位工作的人员，可以提交 1 篇未经发表、但独立撰写具备相当水平的论文或专业技术工作总结。

①论文必须是在聘用工程师资格后，公开发表在省级以上本行业刊物或大学本科学校主办的学术刊物（均须有 CN 或 ISSN 刊号）上的具有较高学术水平的本专业论文。本次评审拟对论文实行“文本复制检测”，检测结果提交评委会参考。

②发表在增刊、套刊、电子刊、一号多刊等刊物上的论文一律不予认可，刊用件一律不收。

③论文认证：独立发表的专业技术论文 1 篇（学历破格者 4 篇）应提供在中国知网（<http://www.cnki.net>）上查询到的论文认证的复印件。查询结果必须包括题名、作者、来源出处、发表时间等内容。将查询结果输出打印后附在论文后面。

④凡符合《福建省人民政府办公厅关于进一步深化科技人员职称评价改革的若干意见》（闽政办〔2016〕1号）文件中有关论文补充规定的人员，应列明符合的条款和具体项目、奖项与论文的替代关系。

⑤符合《关于支持工程技术领域高技能人才与专业技术人才职业贯通发展的通知》（闽人发〔2019〕2号）文件规定的高技能人才申报时，应在《评审表》《简明表》中注明情况、专业及证书号，资格证书应能在国家职业资格工作网（<http://www.osta.org.cn>）查询。

6. 应提交的证书、奖状等证明材料: ①学历、学位证书原件及复印件 1 份(凡在教育部学信网能正常查询到学历、学位证书信息的专业技术人员,在申报职称时,可不提供学历、学位证书原件和复印件,但须提供学历、学位证书编号。在职学习取得本科以上学历的,须提供各前置学历证书并在相关表格中注明); ②现任专业技术职务资格证书; ③现任专业技术职务聘任书或能体现专业技术职务的聘用合同; ④任现职以来能反映本人专业技术水平、业绩、贡献方面的材料、证书、获奖证明各 1 份(统一用 A4 纸复印),并按顺序装订成册。其中,应包含至少 2 项在任职期间担任过本专业的项目或技术负责人(应体现本人姓名)的业绩证明材料复印件。

7. 破格申报者,应符合闽经贸培训〔2003〕299 号文件规定的申报条件,并按学历或资历破格的不同申报要求提供相关证明、材料(应提供原件),同时在《简明表》备注栏中注明符合文件的哪条破格申报条款。

8. 曾被否决的再次申报者,应补充新的业绩、论文材料,未补充新业绩、论文材料的不予受理。其中,在往年评审中论文被鉴定为“涉嫌抄袭”或业绩造假的申报者,于次年起 2 年后方可申报。

9. 申报人员应严格按照规定格式统一填写一份《电子专业高级工程师技术职务任职资格申请备案表》(下同,简称《备案表》,详见附件)需加盖单位公章。

10. 上报材料清单 1 份 (贴在材料袋上), 另将填写好的《备案表》、《简明表》及送审代表作 (与发表内容一致的 word 格式) 刻录成光盘。

上述申报材料的复印件 (除论文外), 均需经上级主管单位人事部门、各设区市工信局、平潭综合实验区党群工作部查验原件后, 统一在复印件右上角注明由原件复印并加盖主管单位职改办或人事部门公章。

### 三、其他事项

1. 根据《职称评审管理暂行规定》(人力资源和社会保障部令第 40 号) 等有关规定, 用人单位应将申报材料进行全面公示 (含《评审表》《简明表》), 公示期不少于 5 个工作日。对经公示无异议的, 在《评审表》第 2 页填写“职称申报诚信承诺书”并在“单位推荐意见”栏内注明“经公示 (公示期为某年某月某日至某日), 材料真实无异议, 符合申报高级专业技术职务任职资格, 同意推荐”。

2. 根据《关于印发〈福建省高级工程师任职资格评审答辩考核办法 (试行) 的通知〉》(闽人发〔2011〕78 号), 凡申报评审高级工程师任职资格的人员, 均需参加答辩考核, 答辩考核结果将作为评委会评议的重要依据。

3. 职称评审表格 (评审表、简明表)、评审政策意见等相关文件均可到福建省工业和信息化厅门户网站 (<http://gxt.fujian.gov.cn>) 右侧下方“职称评审”——“工程

技术系列职称评审”——“表格下载”和“政策法规”栏目浏览、下载。

4. 根据省政府有关高等院校、中小学、中职校（含技校）、省属公立医院、省属科研机构“评聘合一”的规定，凡我省上述单位申报参评的专业技术人员，应提供相关空岗材料。

5. 申报人员论文发表时间及任职年限计算的截止时间为2019年12月31日。

6. 评审收费标准按闽价费〔2008〕361号文规定执行。

7. 在申报过程中弄虚作假、徇私舞弊者，一经举报查实，取消其申报资格，于次年起2年后方可申报。已评审确认任职资格的，按照有关规定撤销其任职资格，并追究相关人员的责任。

8. 报送材料时间安排：

省直有关单位、平潭综合实验区为2020年6月1日至6月10日（公休日除外，下同）；

三明、龙岩、南平、宁德地区为2020年6月11日至6月20日；

泉州、漳州、莆田地区为2020年6月21日至6月30日。  
逾期恕不受理。

材料报送地点：福州市北环西路384号省无线电监测站大楼  
703室，省工信厅职改办。

联系电话：0591-87803907、87833034、87551913。

附件:《电子专业高级工程师技术职务任职资格申请备案表》



福建省工程技术经济专业  
职称改革领导小组



福建省职称改革工作办公室  
2020年4月8日

---

抄送:省工信厅,省人社厅领导,存档各(2)。

---

福建省工业和信息化厅

2020年4月13日印发

电子专业高级工程师专业技术职务任职资格申请备案表

| 序号 | 姓名 | 身份证号               | 委托单位                          | 工作单位                 | 出生年月    | 工作年月    | 行政职务 | 性别 | 毕业院校               | 毕业专业 | 学历形式 | 学历层次                 | 毕业时间                | 原职级证书取得时间 | 聘用时间 | 是否破格 | 代表作            | 联系电话(手机)    | 电子邮箱 | 原专业技术职务任职资格书编号 |  |
|----|----|--------------------|-------------------------------|----------------------|---------|---------|------|----|--------------------|------|------|----------------------|---------------------|-----------|------|------|----------------|-------------|------|----------------|--|
| 1  |    |                    |                               |                      |         |         |      |    |                    |      |      |                      |                     |           |      |      |                |             |      |                |  |
| 2  |    |                    |                               |                      |         |         |      |    |                    |      |      |                      |                     |           |      |      |                |             |      |                |  |
| 3  |    |                    |                               |                      |         |         |      |    |                    |      |      |                      |                     |           |      |      |                |             |      |                |  |
| 例  | 李某 | 352229197808010055 | 三明市职称改革工作办公室(严格评审同委托评审函上公章一致) | 三明市某某单位全称(严格同单位公章一致) | 1978.08 | 1991.09 | 站长   | 男  | 填写工程技术类最高学历对应院校及专业 | 全日制  | 研究生  | 最高学历毕业时间<br>2002.1.2 | 原中级证书时间<br>2008.1.2 | 中级聘用时间    |      |      | 论文<br>表作<br>名称 | 1395911XXXX | 邮箱   | 中级证书编号         |  |

填写说明：“最高学历”指工程技术类相应专业的最高学历、“学历形式”请填写全日制、自考、函授、网络教育；“学历层次”请填写博士生、研究生、本科、大专、中专或其它，委托单位、工作单位必须严格按照全称填写（同公章一致）；身份证、出生年月等有数字的单元格式需为文本格式且时间必须写全6位数字（例：2006年5月写为2006.05）；此表需刻录至光盘，并用碳素笔标明单位、姓名