

附件 1

天津市工程技术系列技术经纪专业 职称评价标准

一、基本条件

- (一) 政治素质好，遵守中华人民共和国宪法和法律法规。
- (二) 具有良好的职业道德、敬业精神，作风端正。
- (三) 热爱本职工作，身心健康，能认真履行岗位职责。
- (四) 按照国家和我市规定，符合年度考核和继续教育相关要求。

二、技术员资格条件

在符合基本条件的基础上，技术员还应符合以下条件：

(一) 学历、资历要求。应符合下列条件之一：

1. 具备大学专科、中等职业学校毕业学历，在技术经纪专业岗位上工作满 1 年，并经所在单位业绩考核合格。技工院校毕业生可按有关规定申报，其中，中级工班毕业生在职称评价时视同为中专学历，高级工班毕业生视同为大专学历，以下同。

2. 具备中级工职业资格或职业技能等级，从事技术经纪相关工作满 2 年。

(二) 专业能力、业绩成果要求。应熟悉技术经纪专业的基础理论和专业技术知识，具有完成一般性技术辅助工作的实际能

力，能够完成岗位职责任务。

三、助理工程师资格条件

在符合基本条件的基础上，助理工程师还应符合以下条件：

（一）学历、资历要求。应符合下列条件之一：

1. 具备博士、硕士学位或第二学士学位，从事技术经纪相关工作。

2. 具备大学本科学历或学士学位，在技术经纪专业岗位工作满1年；或具备大学专科学历，在技术经纪专业岗位工作满3年；或具备中等职业学校毕业学历，在技术经纪专业岗位工作满5年，并经所在单位业绩考核合格。

（二）专业能力、业绩成果要求。具有较系统的专业理论和实践功底，了解国内外技术转移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；具有一定的技术转移能力，积极为技术转移事业发展作出相应贡献。鼓励申报人取得天津市技术经理人培训合格证书，该证书可作为专业能力参考。

四、工程师资格条件

在符合基本条件的基础上，工程师还应符合以下条件：

（一）学历、资历要求。应符合下列条件之一：

1. 具备博士学位，从事技术经纪相关工作。

2. 具备硕士学位或第二学士学位，担任助理工程师职务满2年。

3. 具备大学本科学历或学士学位，或具备大学专科学历，担任助理工程师职务满4年。

(二) 专业能力要求。具有系统的专业理论和实践功底，掌握国内外技术转移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；具有较强的技术转移能力，为技术转移事业发展作出了相应贡献，能够指导助理工程师工作。鼓励申报人取得天津市技术经理人培训合格证书，该证书可作为专业能力参考。此外，在担任助理工程师期间还应符合下列条件之一：

1. 从事技术转移研究工作，具备一定的研究能力。具备完成技术转移和技术市场领域研究课题的能力，或具备制定技术转移和技术市场相关法律法规、政策类文件的能力，或具备出版技术转移和技术市场类相关行业发展报告、专著、编著、教材等的的能力，取得一定的经济和社会效益。

2. 从事技术转移运营服务工作，具备一定的实践能力。具备参与运营技术转移项目的的能力，实现了一定的经济效益或社会效益；或具备提供技术转移专业化服务，形成一定水平的技术需求挖掘与分析、技术评价服务、技术中试孵化、技术成果运营、技术投融资、转移转化咨询等报告、方案的能力，为项目成功落地作出一定的贡献。

(三) 业绩成果要求。担任助理工程师职务以来，应具备下列业绩成果要求的2项及以上：

1. 作为主要参与者促成在行业内具有较大影响的技术交易 1 项及以上，并完成技术合同认定登记。

2. 作为主要参与者完成省部级及以上技术转移领域研究课题或技术转移相关平台建设项目 1 项及以上。

3. 作为主要参与者完成省部级及以上技术转移领域中长期发展规划、重大技术经纪战略决策等相关政策、规范的制定，并颁布实施。

4. 作为主要参与者，在公开发行的学术刊物或省部级专业学术会议上发表有学术价值的相关专业论文 1 篇及以上。

5. 作为主要参与者完成在行业内具有较大影响的服务合同、投融资协议、决策咨询报告、研究报告、教材、标准等成果 1 项及以上。

（四）破格条件。不满足本条第（一）款学历、资历要求，但担任助理工程师职务后具备下列条件之一的，可破格申报：

1. 作为单位技术转移管理人员，作出突出贡献，使本单位入选国家级或市级技术转移示范机构。

2. 满足本条第（三）款业绩成果要求的 3 项以上，并经 2 名技术转移领域或所促成技术交易相近的专业技术领域的正高级工程师推荐及业务主管部门同意。

五、高级工程师资格条件

在符合基本条件基础上，高级工程师还应符合以下条件：

(一) 学历、资历要求。应符合下列条件之一：

1. 具备博士学位，从事技术经纪相关工作满 2 年。
2. 具备硕士学位、第二学士学位、大学本科学历或学士学位，担任工程师职务满 5 年。

(二) 专业能力要求。具有系统、扎实的专业理论和实践功底，掌握与本专业相关的法律、法规和政策，掌握国内外技术转移相关方法和发展趋势；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，能够指导、培养中青年学术技术骨干、工程师或研究生的工作学习。此外，在担任工程师职务期间还应符合下列条件之一：

1. 从事技术转移研究工作，具备较强的研究能力。具备主持或作为主要参与者完成技术转移领域省部级及以上研究课题的能力；或具备作为主要参与者制定、修订省部级及以上技术转移和技术市场相关法律法规、政策类文件（规划、标准）等的的能力；或具备作为主要参与者出版技术转移和技术市场类相关行业发展报告、专著、编著、教材等的的能力。

2. 从事技术转移运营服务工作，具备较强的实践能力。具备作为主要负责人运营技术转移项目，成功将科学知识、技术成果、科技信息和科技能力等从技术供给方向技术需求方转移的能力，实现了较好的经济效益或社会效益；或具备作为项目主要负责人提供技术转移的专业化服务的能力，在技术需求挖掘与分析、

技术评价服务、技术中试孵化、技术成果运营、技术投融资、转移转化方案策划、转移转化咨询服务等方面具有较好专业水平，为项目成功落地作出积极贡献；或具备作为主要负责人提供技术转移的资源配置服务，实现技术转移资源的凝聚、整合与利用的能力，为推动科技成果的产业化作出积极贡献。

（三）业绩成果要求。担任工程师职务后，应具备下列 3 项及以上条件：

1. 作为牵头人促成在行业内具有较大影响的技术交易 2 项及以上，并经技术合同认定登记；

2. 主持或参与（前 5 名）2 项及以上省部级技术转移领域研究课题或者技术转移相关平台建设项目，并结项。

3. 参与（前 5 名）国家、行业、省级技术转移领域中长期发展规划、重大战略决策等相关政策、规范的制定，并颁布实施。

4. 作为主要作者编写并出版 10 万字以上的技术转移专业著作或译著。

5. 作为第一、二作者或通讯作者，在学术期刊或省部级专业学术会议上公开发表技术转移专业论文 2 篇及以上。

6. 作为主要负责人完成在行业内具有较大影响的服务合同、投融资协议、研究报告、地方标准或团体标准等成果 2 项及以上。

（四）破格条件。不满足本条第（一）款学历、资历要求，但担任工程师职务后具备下列条件之一的，可破格申报：

1. 作为单位技术转移管理人员，作出突出贡献，使本单位入选国家级技术转移示范机构。

2. 获得中国技术市场协会“金桥奖”个人奖二等奖及以上。

3. 满足本条第（三）款业绩成果要求的4项以上，并经2名技术转移领域或所促成技术交易相近的专业技术领域的正高级工程师推荐及业务主管部门同意。

六、正高级工程师资格条件

在符合基本条件基础上，正高级工程师还应符合以下条件：

（一）学历、资历要求。一般应具备大学本科及以上学历或学士及以上学位，担任高级工程师职务满5年。

（二）专业能力要求。具有系统、扎实的专业理论和实践功底，精通与本专业相关的法律、法规和政策，掌握国内外技术转移相关方法和发展趋势；有很高的行业认可度，取得了显著的经济效益和社会效益，具有很强的社会影响力。此外，在担任高级工程师职务期间还应符合下列条件之一：

1. 从事技术转移研究工作，具有很强的研究能力和行业影响力。具备主持完成技术转移领域省部级研究课题的能力，作为主要参与者完成技术转移领域国家级研究课题；或具备主持制定、修订省部级及以上技术转移和技术市场相关法律法规、政策类文件（规划、标准）等的的能力；或具备作为主要著作者出版技术转移和技术市场类相关行业发展报告、专著、编著、教材等的的能力。

2. 从事技术转移运营服务工作，具备很强的实践能力和行业影响力。具备作为负责人运营重大技术转移项目，成功实现从技术供给方向技术需求方的转移的能力，取得重大的经济效益或社会效益；或具备作为负责人为实现技术转移提供各类专业化服务的能力，为促成技术交易、订立技术合同并落地实施作出重大贡献；或具备作为负责人整合各方资源的能力，为推动技术经纪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作出重大贡献；作为主要负责人完成 1 项及以上国家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。

（三）业绩成果要求。担任高级工程师职务后，应具备下列 2 项及以上条件：

1. 作为主要负责人完成国家及省部级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 1 项及以上；或者作为主要负责人促成在行业内具有重大影响的技术转让、技术开发交易 2 项及以上，获得显著的经济和社会效益，并经技术合同认定登记。

2. 作为主要负责人完成至少 1 项，或作为主要完成人（前 5 名）完成省部级及以上技术转移领域研究课题或技术转移相关平台建设项目 2 项及以上，并结项。

3. 作为主要负责人完成省部级及以上技术转移领域中长期

发展规划、政策的制定，并颁布实施；或作为主要完成人（前 5 名）撰写的技术转移领域研究报告、专报、技术咨询报告得到省部级以上领导的肯定性批示或决策部门采纳 2 项及以上。

4. 作为主要著作者，公开出版技术转移领域有重要学术价值的专著（单部著作 20 万字及以上）1 部及以上。

5. 作为第一作者或通讯作者，在行业内公认的高水平刊物上发表相关专业的学术、技术论文 2 篇及以上。

6. 作为第一起草人，主持制定过省部级及以上技术转移领域地方标准、行业技术标准或技术规范，并颁布实施。

（四）破格条件。不满足本条第（一）款学历、资历要求，但担任高级工程师职务后，具备下列条件之一的，可破格申报：

1. 作为项目主要负责人在技术转移领域有重大革新，其成果获国家级科技奖励二等奖或省部级一等奖（额定人员前三名）以上的。

2. 获得中国技术市场协会“金桥奖”个人奖一等奖的。

3. 满足本条第（三）款业绩成果要求的 3 项及以上，并经 2 名技术转移领域或所促成技术交易相近专业技术领域的正高级工程师推荐及业务主管部门同意。