

# 团体标准《质量技术应用评价准则》征求意见稿编制说明

## 一、工作情况

### （一）任务来源

为促进企业应用多样化的质量技术、方法和工具，促进质量技术进步，提升组织的整体质量管理水平、创新能力和竞争能力，调动广大组织质量技术的积极性和创造性，引导组织科学地开展质量管理、质量改进与创新工作、加强质量技术与其他多学科的融合，鼓励产学研各界在质量技术领域的自主创新，提高质量技术的原创性水平。2023年11月，河北省质量协会小组培训部提交了《质量技术应用评价准则》团体标准制定立项申请，旨在进一步规范和统一各类组织的产品、服务、技术、管理等方面的质量技术项目评判标准，指导组织科学、系统地开展质量技术、方法和工具应用。根据《河北省质量协会团体标准管理办法》有关规定，经河北省质量协会及相关专家技术审核，批准《质量技术应用评价准则》团体标准立项申请，标准计划项目编号T/HEBQA XXXX XXXX。

### （二）工作分工

起草单位组建标准编制工作组。根据工作组任务分工，牵头单位总体负责标准组织与实施、调研与资料搜集、标准框架编制、标准内容起草、意见征集与处理等工作。成员单位完成分配的标准编制任务、参与标准讨论和意见反馈。

### （三）主要工作过程

2023年11月通过立项后，组织华北制药股份有限公司、海湾安全技术有限公司、秦皇岛市热力有限责任公司、中车唐山机车车辆有限公司等单位成立标准编制工作组，并进行标准调研，根据调研结果启动本标准起草工作，并于2023年12月形成标准草稿。

分别于2024年1月30日、3月1日、3月26日组织标准起草单位及质量专家进行标准专题讨论会，华北制药股份有限公司负责汇总整理每次讨论结果，并根据讨论的意见和建议对标准进行修订和完善。

拟定2024年4月，征集行业和社会专家相关意见和建议。针对征集的意见，标准编制工作组召开内部研讨会，将收集到的意见进行汇总处理分析，在充分吸纳合理意见的基础上，对征求意见稿进行修改形成送审稿。2024年5月完成标准报批和发布。

## **二、标准编制及评价要求的主要内容**

### **（一）基本原则**

本文件参照相关法律、法规和规定，在编制过程中着重考虑了科学性、适用性和可操作性，按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》所规定的起草规则编制。

### **（二）评价要求的主要内容和说明**

评价要求主要包括项目背景、实施过程和应用、项目创新性、推广作用和有效性等五部分。

项目背景对项目的来源、选题以及目标设定的要求进行规范。

实施过程和应用对项目实施过程资源配置、质量技术、工具、方法选择和应用、知识资源、过程信息和数据记录进行规范。对质量策划技术、质量统计技术、质量分析技术、质量控制技术、质量改进技术进行说明，并列举各类技术的应用场景及常用工具。

项目创新性从项目的创新程度、先进性、技术难度和复杂程度等方面制定了相应的评价要求。

项目推广作用从项目的实用价值、知识成果、转化程度、推动技术进步等方面制定了相应的评价要求，同时规定了在必要时应考虑项目存在的风险。

有效性评价对项目产生的经济或社会效益、质量技术创新的市场价值或社会价值、为经济和社会发展做出的贡献进行规范。

### **三、与有关的现行法律、法规、政策和标准的关系**

本文件参考了GB/T 19000质量管理体系基础和术语、T/CAQ 10207 质量创新和质量改进成果评价指南。本文件符合现行法律、法规和强制性国家标准。

### **四、重大分歧意见的处理经过和依据**

本文件在编制过程未出现重大分歧意见。

### **五、标准作为强制性标准或推荐性标准的建议**

本文件为团体标准，供会员和社会自愿采用。

### **六、贯彻团体标准的要求和措施建议**

建议本文件正式发布后，由河北省质量协会协调，以标准编写组人员为主，进行宣传 and 培训。建议本文件的实施日期为自发布之日后立即实施。

#### **七、废止现行有关标准的建议**

本文件为首次编制。

#### **八、其他应予说明的事项**

无

标准编制工作组  
2024年4月15日