

河南省建设工程质量监督检测行业协会文件

豫建检协〔2026〕21号

关于征集 2026 年团体标准项目的通知

各会员单位、分支机构：

为深入贯彻《国家标准化发展纲要》，落实协会 2026 年工作要点，聚焦绿色建筑、智能建造、城市更新、工程质量检测、工程质量安全鉴定及预拌混凝土企业生产等领域，加快填补行业标准空白，推动我省建设工程质量检测行业高质量发展，根据《河南省建设工程质量监督检测行业协会团体标准管理办法》，现面向全行业公开征集 2026 年度团体标准制修订项目。有关事项通知如下：

一、征集原则

1. 符合国民经济发展和产业政策的要求，立足我省建设工程质量监督检测行业实际需求，体现我省地域、人文和技术特点，具备可操作性与推广价值。

2. 对没有国家标准、行业标准和地方标准，或相应标准的

规定不够具体的领域，需要在我省行业内做出统一技术要求，解决行业共性问题。标准不与法律法规、现行强制性标准冲突，技术要求不低于国家、行业和地方推荐性标准。

3. 聚焦新技术、新工艺、新设备、新材料、新方法，填补标准空白，支撑行业技术创新与成果转化。

二、征集方向

（一）**工程质量检测与鉴定技术**：建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、钢结构、地基基础、建筑节能、建筑幕墙、市政工程材料、道路工程、桥梁及地下工程、工程鉴定、预拌混凝土企业、消防设施、装配式建筑等。

（二）**质量监督与管理**：工程质量监督、检测机构管理、预拌混凝土企业生产及管理、信息化系统、检测报告规范、信用评价、人员能力评价等。

（三）**新兴领域**：城市更新、城市体检、绿色建材、节能降碳、既有建筑改造、海绵城市、智能检测、地下空间工程等。

（四）其他对行业发展有重要支撑作用、亟须规范的项目。

三、申报要求

（一）**申报主体**：协会会员单位、检测机构、预拌混凝土企业、科研院所、高校、企业、社会团体等，鼓励产学研用联合申报。

（二）**项目基础**：申报单位应完成前期调研与技术论证，明确标准必要性、可行性、适用范围、主要技术内容，具备编制能力与经费保障。

（三）**材料要求**：

(1) 《河南省建设工程质量监督检测行业协会团体标准立项申请书》（附件1）；

(2) 可行性与必要性报告，以及实际应用情况（如有）等；

(3) 标准草案（如有）；

(4) 申报单位营业执照、资质证书复印件（加盖公章）；

(四) 格式规范：团体标准按照 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》的体例格式要求编写。团体标准涉及专利时应符合 GB / T 20003.1—2014《标准制定的特殊程序 第1部分：涉及专利的标准》的有关要求。

四、申报程序

(一) 材料提交：

电子版：Word 版+盖章 PDF 版，发送至协会标准化工作邮箱：jcxhhyfw@163.com

纸质版：一式两份，加盖公章，邮寄至协会秘书处

截止时间：2026年5月27日

(二) 评审立项：协会组织专家评审，择优立项并公示，公示无异议后正式下达立项计划。

(三) 编制实施：立项项目应在一年内完成征求意见、技术审查、报批发布等工作。

(四) 经评定确属优秀的标准，协会将推荐其作为省级标准（地方标准）立项上报。

五、联系方式

联系部门：河南省建设工程质量监督检测行业协会标准化
办公室

联系人：吉祥青

联系电话：15036156088

地址：河南省郑东新区郑开大道 75 号建设大厦西塔 14 楼
1415 室

邮箱：jcxhhyfwb@163.com

附件：河南省建设工程质量监督检测行业协会标准立项申
请书



附件

河南省建设工程质量监督检测行业协会 标准立项申请书

标准类别：

项目编号：

标准名称	
主编单位	
编制类别	<input type="checkbox"/> 制订 <input type="checkbox"/> 修订 <u> </u> （修订的标准号）
起止时间	
项目任务的目的、意义：	
适用范围和主要技术内容：	
现有工作基础和需解决的重点问题：	
与相关标准的关系：	

