

济宁市建设工程质量安全技术中心

济宁市建筑业协会

关于开展 2026 年度济宁市建设工程质量 管理小组（QC）竞赛活动的通知

各县（市、区）质量安全监督机构，各会员单位：

为进一步激发广大企业员工参与质量改进与创新活动的热情，提升我市建设工程质量管理水平，经研究，决定开展 2026 年度建设工程质量管理小组（QC）竞赛活动。现将有关事项通知如下：

一、竞赛活动目的

通过质量小组活动，推进成果交流、分享和应用，从不同方法、不同角度帮助企业运用先进质量管理方法、学习典型经验，促进企业质量管理水平提升。

二、参赛条件

1. 按照本企业有关规定进行小组注册登记和课题注册登记；
2. 按照质量管理小组活动的程序要求开展活动，正确运用质量控制理论、方法和工具，具备“小、实、活、新”特点；
3. 取得了较好的经济效益或社会效益，具有推广应用价值；

4. 活动过程、活动成果应有熟知质量管理相关理论人员的指导和评价；

5. 申报成果是 2025 年度取得的，活动结束日期与申报截止日期的时间间隔不超过一年。

三、竞赛活动时间安排

1-2 月：企业自行组织初赛并推荐成果，组织进行申报；

3 月：复赛及决赛（具体时间另行通知），公布竞赛结果；

四、申报流程及注意事项

1. 申报内容：申报QC小组成果（分为发布成果和交流成果两类）、评审记录表、竞赛自评表、竞赛活动报名表。发布的成果提交成果内容（word和pdf）和汇报PPT，交流成果只需提交成果内容。

2. 提交截止时间为 2 月 12 日，逾期不再接受。

3. 申报单位将竞赛所有内容按顺序排好打包发至 jnjzyxh@126.com 邮箱（汇总表需 word 版），汇总表盖章纸质版送交至协会办公室。

五、竞赛活动要求

1. 会员企业自愿参加本次竞赛活动。

2. 各会员单位做好本次竞赛活动的组织和推荐工作，积极鼓励具有代表性和推广价值的质量管理小组参赛。

3. 如发现抄袭、剽窃成果或倒装成果，其小组将被取消参赛资格，并作不良记录处理。

4. 按照竞赛要求以及小组活动评价规则，竞赛活动评委会专家将对竞赛成果进行评价，按照得分排序，分为一二、三等奖，并予以公布。一等奖成果优先向上级协会推荐。

六、联系人

市质安中心联系人： 张 驰 13963708803

市建筑业协会联系人： 谷永彬 15910002909

电子邮箱： jnjzyxh@126. com

附件：

附件 1：济宁市建筑业质量管理小组竞赛申报表

附件 2：济宁市建筑业 QC 小组成果现场评审记录表

附件 3：济宁市建筑业 QC 小组成果竞赛评分表

附件 4：济宁市建筑业质量管理小组竞赛活动推荐汇总表

济宁市建筑工程质量安 全技术中心



附件 1：

济宁市建筑业 QC 小组成果竞赛申报表

企业名称					
地址		联系人		联系方式	
小组名称		小组人数		注册时间	
成果名称				课题类型	
小组活动指导者姓名	推进者 培训结业证书 等级编号		发证单位		
成果主要完成人员	(限 10 人)				
QC 小组简介	(限 300 字)				
主要活动过程和效果	(限 500 字)				
本成果产生的社会和经济效益，已形成企业标准和工法等情况	本成果产生的经济效益____(万元)； 形成的企业标准____项； 工法____项； 专利____项。				
近三年本小组主要获奖情况					
所在单位意见： 年 月 日	(公章)	推荐单位意见： 年 月 日	(公章)		

附件二：济宁市建筑业 QC 小组成果现场评审记录表

小组名称：

课题名称：

序号	评审项目	评审方法	自 评 内 容	评分标准	得分		
一	质量管理小组的组织	查看记录	1. 小组和课题进行注册登记；	10	4		
			2. 小组活动时，小组成员出勤及参与各步骤活动情况；		3		
			3. 小组活动计划及完成情况。		3		
二	活动情况与活动记录	听取介绍交流沟通查看记录现场验证	1. 活动过程按质量管理小组活动程序开展；	30	6		
			2. 活动记录活动记录（包括各项原始数据、统计方法等）保存完整、真实；		12		
			3. 活动记录的内容与发表材料一致。		12		
三	活动真实性和有效性	现场验证查看记录	1. 小组课题对工艺、技术、流程、管理、服务的改进点有改善；	30	9		
			2. 各项改进在专业技术方面科学有效；		7		
			3. 取得的经济效益得到财务部门的认可；		7		
			4. 统计方法运用正确、适宜。		7		
四	成果的维持与巩固	查看记录现场验证	1. 小组活动课题目标达成，有验证依据；	20	5		
			2. 改进的有效措施已纳入有关标准或制度；		5		
			3. 现场已按新标准或制度作业，成果巩固保持在较好水准；		5		
			4. 活动成果应用于生产和服务实践，取得效果，其他相类似岗位、部门有推广和借鉴。		5		
五	质量管理小组教育	提问或考试	1. 小组成员掌握质量管理小组活动内涵与活动程序；	10	4		
			2. 小组成员对方法的掌握程度和水平；		3		
			3. 通过本次活动，小组成员的专业技术、管理方法和综合素质得到提升。		3		
所在单位意见：				得分			
负责人：（公章）							
年 月 日							

附件三：济宁市建筑业 QC 小组成果竞赛评分表（问题解决型）

序号	竞赛项目	竞赛内容	评分分值	得分
一	选题	(1) 所选课题与上级方针目标相结合，或是本小组现场急需解决的问题；	15	
		(2) 选题理由明确、用数据说明；		
		(3) 现状调查（自定目标课题）为设定目标和原因分析提供依据；目标可行性论证（指令性目标课题）为原因分析提供依据；		
		(4) 目标可测量、可检查		
二	原因分析	(1) 针对问题或症结分析原因，逻辑关系清晰、紧密；	30	
		(2) 每一条原因已逐层分析到末端，能直接采取对策；		
		(3) 针对每个末端原因逐条确认，以末端原因对问题或症结的影响程度判断主要原因；		
		(4) 判定方式为现场测量、试验和调查分析		
三	对策与实施	(1) 针对主要原因逐条制定对策；进行多种对策选择时，有事实和数据为依据；	20	
		(2) 对策表按“5W1H”要求制定；		
		(3) 按照对策表逐条实施，并与对策目标进行比较，确认对策效果；		
		(4) 未达到对策目标时，有修改措施并按新的措施实施；		
四	效果	(1) 小组设定的课题目标已完成；	20	
		(2) 确认小组活动产生的经济效益和社会效益实事求是；		
		(3) 实施的有效措施已纳入有关标准或管理制度等；		
		(4) 小组成员的专业技术、管理方法和综合素质得到提升，并提出下一步打算		
五	成果报告	(1) 成果报告真实，有逻辑性；	5	
		(2) 成果报告通俗易懂，以图表、数据为主		
六	特点	(1) 小组课题体现“小、实、活、新”特色；	10	
		(2) 统计方法运用适宜、正确		
七		合计	100	

济宁市建筑业 QC 小组成果竞赛评分表

(创新型)

序号	竞赛项目	竞赛内容	评分分值	得分
一	选题	(1) 选题来自内、外部顾客及相关方的需求;	20	
		(2) 广泛借鉴, 启发小组创新灵感、思路和方法;		
		(3) 设定目标与课题需求一致, 目标可测量、可检查;		
		(4) 依据借鉴的相关数据论证目标可行性		
二	提出方案并确定最佳方案	(1) 总体方案具有创新性和相对独立性, 分级方案具有可比性;	30	
		(2) 方案分解已逐层展开到可以实施的具体方案;		
		(3) 用事实和数据对每个方案进行逐一评价和选择;		
		(4) 事实和数据来源于现场测量、试验和调查分析		
三	对策与实施	(1) 方案分解中选定可实施的具体方案, 逐项纳入对策表;	20	
		(2) 按 5W1H 原则制定对策表, 对策即可实施的具体方案, 目标可测量、可检查、措施可操作;		
		(3) 按照制定的对策表逐条实施;		
		(4) 每条对策实施后, 确认相应目标的完成情况, 未达到对策目标时有修改措施, 并按新措施实施		
四	效果	(1) 检查课题目标的完成情况;	15	
		(2) 确认小组创新成果的经济效益和社会效益实事求是;		
		(3) 有推广应用价值的创新成果已形成相应的技术标准或管理制度; 对专项或一次性创新成果, 已将创新过程相关资料整理存档;		
		(4) 小组成员的专业技术和创新能力得到提升, 并提出下一步打算		
五	成果报告	(1) 成果报告真实, 有逻辑性;	5	
		(2) 成果报告通俗易懂, 以图表、数据为主;		
六	特点	(1) 充分体现小组成员的创造性;	10	
		(2) 创新成果具有推广应用价值;		
		(3) 统计方法运用适宜、正确		
七		合计	100	

附件 4：

济宁市建筑业质量管理小组竞赛活动推荐汇总表

推荐单位：（盖章或签字）

填报人：

手机号码：