

广西工程建设 质量安全协会文件

桂建质安协〔2026〕8号

关于开展 2026 年广西工程建设质量管理小组活 动成果评价工作的通知

各会员单位：

为总结工程建设质量管理小组（以下简称 QC 小组）活动的成功做法，交流先进质量管理经验，推广科学质量管理方法，激励广大会员企业加强全面质量管理，促进我区工程建设质量管理水平提升。我会近期组织开展 2026 年广西工程建设 QC 小组活动成果评价工作。现将《广西工程建设质量管理小组活动成果评价办法（2025 年修订）》（以下简称《评价办法》，见附件 1）印发给你们，并将有关事项通知如下：

一、活动时间

（一）成果材料提交时间

2026 年 2 月 24 日至 3 月 17 日，逾期不再受理。

（二）成果材料提交方式

成果材料上传至我会会员服务平台，操作流程见附件 2。

（四）参与条件

1.2025 年 3 月份以来开展的 QC 小组活动，具有“小、实、活、新”特点，具有一定的应用和推广价值。

2.QC 小组应遵循 PDCA 循环开展活动，按照《质量管理小组活动准则》（T/CAQ 10201-2024）的要求进行活动总结，突出统计方法的应用和活动效果，重视活动过程的记录和凭证。

3.各申报单位按照《评价办法》的要求，对申报成果严格把关，对抄袭、剽窃的成果，将予以通报批评并取消成绩；判定为倒装成果将取消成绩。

（五）注意事项

1.依照《评价办法》的要求，将成果材料按照 QC 小组活动成果申报目录表、QC 小组活动成果报告单、QC 小组活动成果报告、QC 小组活动记录、承诺书的顺序合并为一个文档，文档一式两份，一份为可编辑 Word 文档，一份为加盖单位公章的扫描件 PDF 文档，文档大小不超过 30M。

2.为有效避免申报单位内部的分公司、项目部或个人单独申报导致混淆、重复申报等现象，申报单位应指定专人负责申报工作。

3.未注册协会会员服务平台账号的会员单位，请于申报截止日期前 3 个工作日登录会员服务平台注册账号并完善企业信息，以便在规定时间内顺利完成申报。

二、成果评价

(一) 成果评价包括资料评价、现场评价和发表评价，评价标准按照《评价办法》相关规定执行。

(二) 现场评价拟于4月中旬进行，具体时间另行通知。

(三) 成果发表交流会拟于4月下旬举行，具体时间、地点另行通知。

三、其他事项

本次活动不收取任何费用。

联系人：黄恒泰、吴文讯，电话：0771-5846190。

附件：1.广西工程建设质量管理小组活动成果评价办法
(2025年修订)

2.会员服务平台申报QC成果操作流程

广西工程建设质量安全管理协会

2026年2月5日



附件 1

广西工程建设质量管理小组活动成果评价办法

(2025 年修订)

第一章 总则

第一条 为规范广西工程建设质量管理小组（以下简称 QC 小组）活动成果评价，引导 QC 小组活动的健康发展，调动广大建设从业人员参与 QC 小组活动的积极性，鼓励广大建设从业人员积极参与质量创新和持续改进活动，根据中国质量协会现行团体标准《质量管理小组活动准则》及中国建筑业协会颁布的《工程建设质量管理小组活动导则》，结合我区工程建设行业实际，制定本办法。

第二条 QC 小组活动成果评价属于自治区级行业活动，活动成果经评价分为一类成果、二类成果、三类成果。

第三条 QC 小组活动成果评价每年组织一次。

第四条 QC 小组活动成果的评价及交流工作由广西工程建设质量安全管理协会（以下简称广西质安协会）组织实施，接受广西壮族自治区住房和城乡建设厅的指导。

第五条 QC 小组活动成果评价按照“企业自愿、专家评价、社会监督”的程序，遵循实事求是、公开、公平、公正的原则。

第二章 申报条件及资料

第六条 办公地点设在广西壮族自治区行政区域内的建设行业企业所开展 QC 小组活动的成果，或工程建设地点在广西壮族自治区行政区域内，并在该项目开展 QC 小组活动的成果均可参加评价。

第七条 QC 小组成果活动的时段为申报年上一年的 3 月 1 日至申报年的 2 月末。

第八条 QC 小组应遵循 PDCA 循环开展活动，活动过程真实，成果报告按活动程序进行总结。

第九条 开展活动的 QC 小组应在本企业质量管理部门注册，活动成果具有一定的应用和推广价值。

第十条 申报资料应按要求在规定期限内通过广西工程建设质量安全管理协会会员服务平台提交。

第十一条 申报资料如下：

（一）QC 小组活动成果申报目录表（见附件 1）彩色扫描件 1 份。

（二）QC 小组活动成果报告单（见附件 2）彩色扫描件 1 份。

（三）QC 小组活动成果报告（排版样式见附件 3）彩色扫描件 1 份。

（四）QC 小组活动原始记录（见附件 4）彩色扫描件 1 份。

（五）承诺书（见附件 5）彩色扫描件 1 份。

申报资料电子版包括申报资料扫描件 1 份（PDF 文档）、可编辑的 WORD 文档 1 份（应按以下顺序编排：QC 小组活动成果

申报目录表、QC小组活动成果报告单、QC小组活动成果报告、QC小组活动原始记录、承诺书），每个文档大小不超过30MB。

第十二条 申报资料不齐全、不符合要求或逾期申报的，将不予受理。

第三章 成果评价

第十三条 广西质安协会设立QC小组活动成果评价委员会（以下简称“评委会”）负责成果的评定，评委会成员由若干名行业专家组成，设主任委员1名，副主任委员1名。评价委员每两年更换二分之一。

第十四条 QC小组活动成果评价由评价专家组负责，广西质安协会根据当年申报QC成果情况分设若干评价专家组，每个评价专家组设组长1名，专家2名，评价专家均从广西质安协会专家库中选取。QC小组活动评价专家应取得中国质量协会QC小组活动培训中级以上推进者证书，或取得中国建筑业协会工程建设QC小组活动培训中级以上推进者证书，并具有丰富的工作经验，作风正派。

第十五条 QC小组活动成果评价严格按照评价标准对QC小组活动的真实性、科学性、有效性、先进性和创新性进行综合评价。

第十六条 QC小组活动成果评价由资料评价、发表评价和现场评价三部分组成。

第十七条 成果资料评价：

(一)评价专家按 QC 小组活动“问题解决型”课题成果资料评价表（见附件 6）或“创新型”课题成果资料评价表（见附件 7）对成果资料评分。

(二)取本组专家评分的平均值作为成果资料评价成绩。

第十八条 成果发表评价：

(一)成果发表评价在 QC 小组活动成果交流会上进行，参加发表评价的 QC 小组成果按以下方式确定：

(1)申报 10 个以上成果的，根据总数按“四舍五入”的原则，每 10 个成果可以自主推荐 1 个成果参加发表评价；申报总数 5 个（含）以上不足 10 个的，可以自主推荐 1 个成果参加发表评价；申报总数不足 5 个的，可附理由推荐 1 个成果参加发表评价，且应在会员服务平台中明确，经评委会评价同意后，方可参加发表评价。

(2)对 QC 小组活动成果资料评价成绩排名在前 10%以内的，如申报单位未自主推荐该成果参加发表评价的，由评委会推荐参加发表评价。如申报单位放弃该成果参加发表评价资格的，根据资料评价成绩排名由高到低的顺序增补。

(二)QC 小组按通知要求参加成果交流会，并按指定程序抽签决定发表顺序。

(三)QC 小组按活动成果发表规则（见附件 8）以多媒体投影等方式发表成果。

(四)评价专家按 QC 小组活动成果发表评价表（见附件 9）

进行评分。

(五) 每个成果发表完毕后，现场公布评价成绩。成果评价总成绩由资料评价成绩和发表评价成绩组成，资料评价成绩占 70%，发表评价成绩占 30%。

第十九条 成果现场评价：

(一) 倡导企业积极开展 QC 小组活动成果现场评价。

(二) 广西质安协会采取“随机抽选”的方式，重点对成果的真实性、有效性进行评价。

(三) 评价专家组根据 QC 小组活动现场评价表（见附件 10）对小组活动评分。

第二十条 成果排名和评价等级的确定：

(一) 一类成果、二类成果、三类成果数量分别不超申报成果总数的 15%、35%、30%，其余成果不分类。

(二) 一类成果从参加发表评价的成果中产生，其排名由成果评价总成绩决定。现场评价总分低于 70 分或“活动情况与活动记录”、“活动真实性和有效性”单项低于 21 分，不予推荐一类成果。

(三) 二类成果、三类成果根据资料评价成绩决定。

(四) 经现场评价评定为非真实成果的，取消该成果成绩。

第二十一条 QC 小组活动成果交流会及荣誉设置：

(一) QC 小组成果交流会设立“最佳 QC 小组”、“最佳成果资料小组”、“现场评价优秀小组”、“大会展示优秀小组”、“最佳发表小组”和“最佳幻灯片制作小组”荣誉若干名，分别根据评价总

成绩、资料评价成绩、现场评价成绩、展示效果、发表成绩和发表幻灯片制作成绩确定。

(二)另设年度“广西工程建设 QC 小组活动先进企业”、“广西工程建设 QC 小组活动优秀推进者”荣誉若干名,分别根据企业在年度组织 QC 小组活动取得成绩、推动开展 QC 小组活动所作贡献确定。

(三)对获得荣誉的企业、小组及个人,由广西质安协会颁发证书。

(四)广西质安协会择优推荐 QC 小组活动成果参加中国建筑业协会和广西质量协会举办的优秀 QC 小组创优交流活动。

(五)对积极参加 QC 小组活动的企业,广西质安协会优先推荐参加中国建筑业协会和广西的各类创优交流活动。

第四章 附则

第二十二条 对弄虚作假骗取成绩的,一经查实,取消其所获成绩,情节严重的予以通报批评并暂停其参加相关活动的资格。

第二十三条 本办法由广西质安协会负责解释。

第二十四条 本办法自发布之日起实施。

- 附件: 1.广西工程建设 QC 小组活动成果申报目录表
2.广西工程建设 QC 小组活动成果报告单
3.广西工程建设 QC 小组活动成果报告排版样式
4.广西工程建设 QC 小组活动记录(参考样式)

- 5.承诺书
- 6.“问题解决型”课题成果资料评价表
- 7.“创新型”课题成果资料评价表
- 8.广西工程建设 QC 小组活动成果发表规则
- 9.广西工程建设 QC 小组活动成果发表评价表
- 10.广西工程建设 QC 小组活动成果现场评价表

附件 1

广西工程建设 QC 小组活动成果申报目录表

序号	公司名称 (公章)	分公司	成果所 在地 (市)	小组名称	成果名称	小组人数	成员 名单	小组成 员 获得培 训 结业证 书 人数	课 题 类 型	报 负 人	联 系 电 话	是 否 主 推 表

附件 2

广西工程建设 QC 小组活动成果报告单

企业名称（公章）：_____

注：申报 10 个以上成果的，根据总数按“四舍五入”的原则，每 10 个成果可以自主推荐 1 个成果参加发表评价；申报总数 5 个（含）以上不足 10 个的，可以自主推荐 1 个成果参加发表评价；申报总数不足 5 个的，可附理由推荐 1 个成果参加发表评价，经评委会评价同意后，方可参加发表评价。不参加发表评价的无需填写“发表人”栏。

QC 小组名称		课题类型	
成果名称		联系人	
企业 QC 活动 管理部门		联系电话	
企业地址		邮 编	
是否推荐参 加发表评价	(否/自主推荐/附由推荐)	发 表 人	
QC 小组简介（包括小组人数，其中厂级（公司）领导、管理人员、技术人员、工人各多少人）			
主要活动过程与效果：			

广西工程建设 QC 小组活动成果报告排版样式

(页边距：上边距：2.5cm；左边距：3cm；右边距：2cm；下边距：2cm)

降低××××××

(标题：居中二号黑体)

××××××公司××××××QC 小组

(单位、小组名称：居中四号楷体)

一、小组概况 (小标题：四号黑体)

我小组是一个…… (正文：小四号楷体，30 行/页，约 38 字/行)

广西工程建设 QC 小组活动记录

(参考样式)

小组名称： _____

课题名称： _____

课题类型： _____

单位名称： _____

注册登记号： _____

小组名称： _____

组长姓名： _____ 成员人数： _____

课题名称：

目标及完成期限：

选题理由：

活动日期：_____ 记录人：_____

小组成员出席人：_____

_____ 缺席：_____

活动内容记录：

承诺书

单位全称（单位公章）：

QC 小组名称：

QC 小组成果名称：

QC 小组成员：

本小组全体成员郑重承诺，本成果为我小组原创成果，内容真实准确，如有涉嫌抄袭、剽窃以往或他人的成果并经证实的作假行为，我们甘愿接受对此进行的任何处理，并承担相应的法律责任。

本 QC 小组成员（签名）：

联系电话

年 月 日

本承诺书扫描件交由广西工程建设质量安全管理协会留存，小组成员每人各存复印件 1 份。

“问题解决型”课题成果资料评价表

小组名称：_____

课题名称：_____

课题名称					
序号	评价项目	评价内容	配分	评分	备注
1	选题	(1) 所选课题与上级经营方针、目标相结合,或是本小组现场急需解决的问题; (2) 选题理由简洁明确,用事实与数据说明; (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	15		
2	原因分析	(1) 针对症结或问题分析原因,逻辑关系清晰、紧密; (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,以末端原因对症结或问题的影响程度判断主要原因; (4) 判定方式为现场测量、试验或调查分析	30		
3	对策与实施	(1) 针对主要原因逐条制定对策;有多种对策选择时,以事实与数据为依据; (2) 对策表按5W1H要求制定,对策明确,目标可测量、可检查,措施可操作; (3) 按照对策表逐条实施,并与相应对策目标进行比较,确认对策效果; (4) 未达到对策目标时,有修正措施并按新的措施实施	20		
4	效果	(1) 小组设定的课题目标已完成; (2) 确认小组活动产生的经济效益或社会效益,实事求是; (3) 实施的有效措施已纳入相关技术标准或管理制度; (4) 小组成员的专业技术、管理方法或综合素质得到提升,并提出下一步打算	20		
5	成果报告	(1) 成果报告真实,有逻辑关系清晰; (2) 成果报告通俗易懂,以图表、数据为主	5		
6	特点	(1) 课题体现“小、实、活、新”特色; (2) 统计方法应用适宜、正确	10		
综合评价		(可另附页)			
评价专家签名:			总分		

附件 7

“创新型”课题成果资料评价表

小组名称：_____

课题名称：_____

课题名称					
序号	评价项目	评价内容	配分	评分	备注
1	选题	(1) 课题来自内、外部顾客及其他相关方的需求； (2) 广泛借鉴，启发小组创新灵感、思路和方法，需求与借鉴内容明确； (3) 设定目标与课题需求一致，目标可测量、可检查； (4) 借鉴的相关内容设定目标提供依据	20		
2	提出方案并确定最佳方案	(1) 总体方案与借鉴内容相关联，具有创新性和相对独立性，分级方案具有可比性； (2) 方案分解已逐层展开到可以实施的具体方案； (3) 用事实与数据对每个方案进行综合评价和比较选择 (4) 事实与数据来源于现场测量、试验或调查分析	30		
3	对策与实施	(1) 对策表按 5W1H 要求制定； (2) 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，确认对策目标的完成情况，未达到目标时有修改措施，并按新措施实施	20		
4	效果	(1) 检查课题目标的完成情况； (2) 确认小组创新成果的经济效益或社会效益，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； (4) 将创新过程相关资料整理存档； (5) 小组成员的专业技术和创新能力提升，并提出下一步打算	15		
5	成果报告	(3) 成果报告真实，逻辑关系清晰； (4) 成果报告通俗易懂，以图表、数据为主	5		
6	特点	(1) 充分体现小组成员的创造性； (2) 创新成果具有推广应用价值； (3) 统计方法应用适宜、正确	10		
综合评价		(可另附页)			
评价专家签名：			总分		

广西工程建设 QC 小组活动成果发表规则

一、发表顺序

由各 QC 小组抽签决定。

二、发表方式

采用多媒体投影等方式，必要时可展示实物。

三、发表时间

每个成果发表时间不超过 12 分钟。发表至 11 分钟时，响铃提示；发表至 12 分钟时，终止发表。发表完毕后，当场公布发表时间。

四、发表扣分

（一）12 分钟内未完成发表的，扣总成绩 1 分。

（二）非小组成员发表成果的扣总成绩 5 分。

五、交流点评

成果发表完毕后设交流点评环节，评价专家可根据 QC 小组活动成果资料及发表情况进行点评或提问，由发表人或小组其他成员解答。

六、评分

（一）成果发表完毕后，评价专家当场打分，主持人在下一个成果发表完毕后公布成果评价总成绩。

（二）成果评价总成绩由资料评价成绩和发表评价成绩组成。评价总成绩的计算方式是取评价专家评价总成绩的平均值。

七、其它事项

未参加成果交流会的 QC 小组视为自动放弃其成果发表评价资格。

附件 9

广西工程建设 QC 小组活动成果发表评价表

小组名称：_____ 课题名称：_____ 课题类型：_____

课题名称					
序号	评价项目	评价内容	配分	评分	备注
1	制片	PPT 制作简洁、清晰，以图、表、数据为主，配以标题和文字说明；	20		
2	内容	内容真实，有逻辑性；不应把成果报告全文“搬家”；PPT 内容与成果 word 文档内容匹配；	20		
3	仪表	发表人仪表端庄，仪态自然大方，不应背对观众；应是小组成员；	15		
4	发表	普通话发表，语音洪亮，语言简明，吐字清楚，语气自信，语速有节奏；发表逻辑性强，突出重点，讲成果；	35		
5	特点	制片清晰活泼，采用三维动画、应用 BIM、视频、语音及背景音乐等；发表有特色，发表带道具、模型等，具有启发性。	10		
综合评价					
评价专家签名：				得分	

附件 10

QC 小组活动现场评价表

单位名称：_____

小组名称：_____

课题名称：_____

课题名称						
序号	评价项目	评价方法	评价内容	配分	评分	备注
1	质量管理小组的组织	查看记录	(1) 小组和课题注册登记情况； (2) 小组活动时，小组成员出勤及参与各步骤活动情况； (3) 小组活动计划及完成情况	10		
2	活动情况与活动记录	听取介绍 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； (2) 活动记录（包括各项原始数据、统计方法等）真实、保存完整； (3) 活动记录的内容与成果报告一致	30		
3	活动真实性和有效性	查看记录 现场验证	(1) 小组课题对技术、管理、服务的问题点有改善；内、外部顾客或其他相关方需求得到满足； (2) 各项改进或创新在专业方面科学有效； (3) 取得的经济效益和社会效益得到相关部门的认可； (4) 统计方法应用适宜、正确	30		
4	成果的维持与巩固	查看记录 现场验证	(1) 活动课题目标达成，有验证记录； (2) 改进的有效措施或创新成果已纳入相关标准或制度； (3) 活动成果应用于生产和服务实践	20		
5	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程序； (2) 小组成员基本掌握应用的统计方法； (3) 通过本次活动，小组成员的专业技术、管理方法或综合素质得到提升	10		
评价专家签名：				总分		

附件 2

会员服务平台申报 QC 成果操作流程

步骤一：登录会员服务平台（初次登录请注册账号）

步骤二：申报广西工程建设 QC 小组活动成果

步骤一：登录会员服务平台

（一）登录会员服务平台方法

方法 1：在浏览器输入链接（<http://hy.gxgczax.com/>），建议使用 IE10 以上、Chrome、FireFox、360 安全浏览器。

方法 2：进入协会网站（<http://www.gxgczax.com>），在网站右下侧专题专栏（图 1）点击“会员服务平台”。

（二）已注册账号的，输入账号密码直登录会员服务平台。

（三）初次登录注册账号

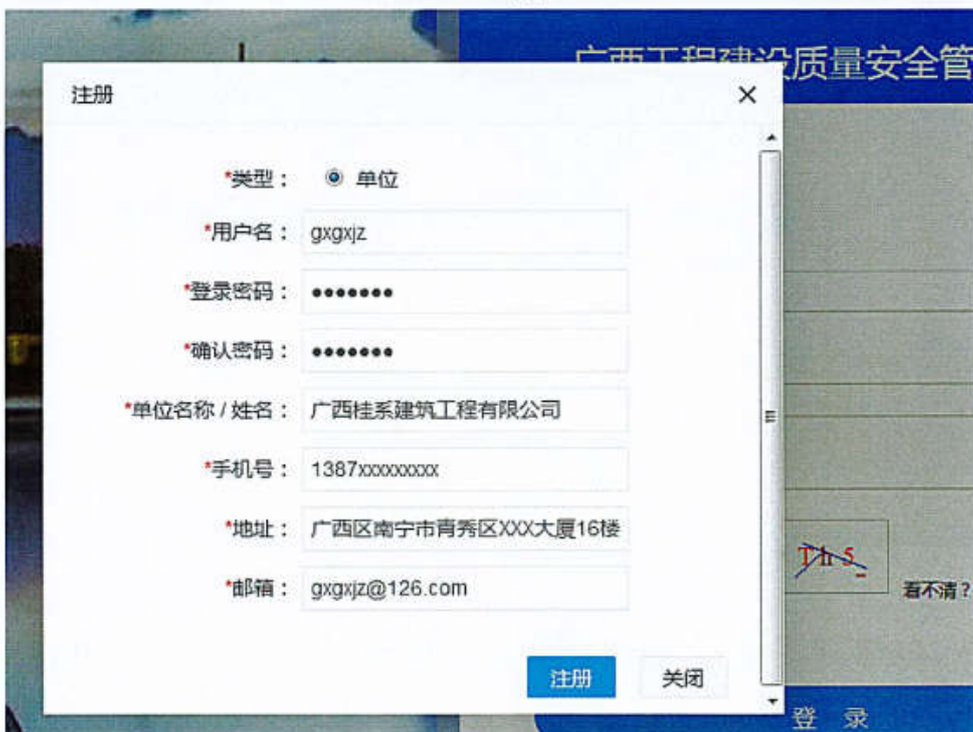
1. 基本信息提交。首次登录请点击最下面的“注册”按钮（图 2），在注册对话框（图 3）中准确、完整填写单位基本信息，填写完成后点击注册按钮即完成注册资料的提交。（注册单位应为协会会员单位，一家会员单位只能注册一个账号，分公司不可独立注册账号，建议各会员单位安排专人管理账号）。



△图 1



△图 2



△图 3

2.协会管理员进行初步审核确认。

3.完善账号信息。基本信息审核通过后，以申请的账号和密码登录进入系统补充完善会员单位信息，准确、完整填写相关补充信息并检查无误后点击右下角的“提交”按钮提交审核。（除了会员编号和会员等级由协会管理填写外，标“*”号为必填项，不能为空）如（图4）。

广西工程建设质量安全管理协会会员服务平台

我的信息 | 账号信息 | 企业基本信息

企业基本信息

单位名称: 广西桂系建筑工程有限公司

*统一社会信用代码: 45218111111111111111

*所在地区: 南宁

*邮政编码: 530022

*通信地址: 广西南宁市青秀区民族大道86号xxx大厦16楼

*法定代表人: 张三

*联系人1: 李四

*联系电话1: 13822222222

*联系人2: 王五

*联系电话2: 13711111111

*单位邮箱: grqxjz@126.com

单位网址: www.grqxjz.com

*相关资质: 建筑工程施工总承包二级、建筑装饰装修工程专业承包二级、市政公用工程施工

*注册资本金: 88866600

*控股性质: 私营

*成立时间: 2016-10-10

*会员编号: lshy001

*会员等级: 会员

*单位类别: 施工单位

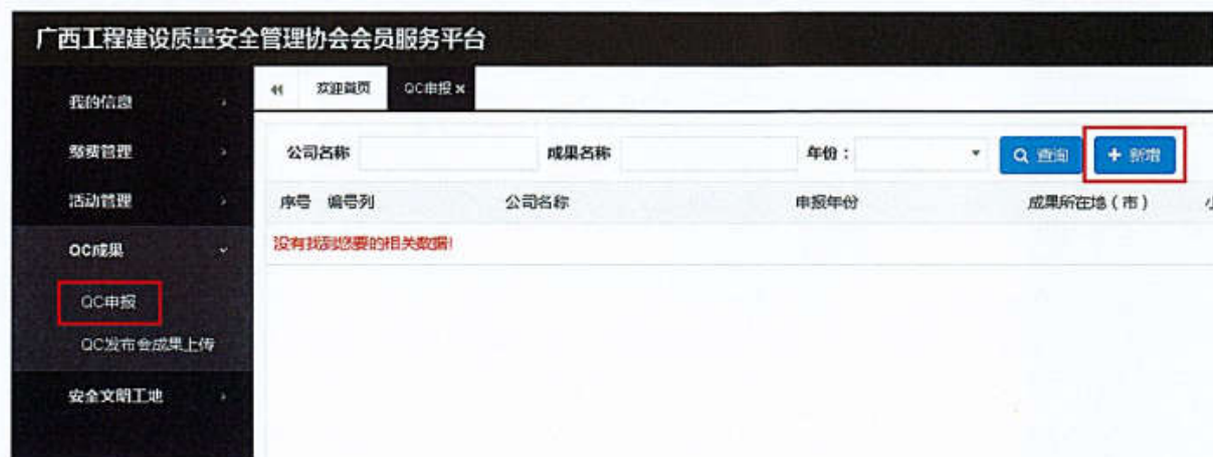
提交

△图 4

4.协会管理员确认授权。协会后台管理人员对注册账号进行信息确认和功能授权后，账号即完成所有注册程序，可正常登录使用。

步骤二：申报广西工程建设 QC 小组活动成果

1.打开申报页面。在平台首页（图5）左边的导航栏里面展开“QC成果”栏，点击“QC申报”，点击窗口顶部的“新增”按钮跳转至申报信息窗口（图6）。



△图 5

广西工程建设质量安全协会会员服务平台

我的信息
 申报管理
 活动管理
 QC成果
 QC申报
 QC发布会成果上传
 安全文明工地

QC申报

QC申报信息

*年份: 2022

*公司名称: 发展地项目部联系电话

分公司名称: 请填写分公司名称

*成果所在地区: 广西 请选择城市 成

果所在地区是指申报成果的工程或所在地

*小组名称: 请填写填写小组名称, 如: XXXQC小组, 名称内不能有空格, 否则不能提交

*成果名称: 请填写填写成果名称, 名称内不能有空格, 否则不能提交

*课题类型: --请选择--

*小组人数

添加成员

序号	成员名称	培训证书颁发单位	培训证书等级	证书编号	证书有效期限	操作
没有找到空余的相关数据						

*成员名单

1 共 0 页 50 无数据显示

*申报负责人姓名: 请填写申报负责人姓名

*联系电话: 请填写联系电话

附件资料

*原件扫描件PDF版
 上传

*可编辑word版
 上传

△图 6

2. 填写申报成果信息。准确、完整填写 QC 申报窗口（图 6）的各栏信息。

3. 上传申报成果材料。在“附件资料”（如图 6）对应栏分别上传申报成果材料，上传流程为：点击“选择文件”→选择对应的 PDF 或 word 文档→点击“上传”→点击“确认”（图 7）。

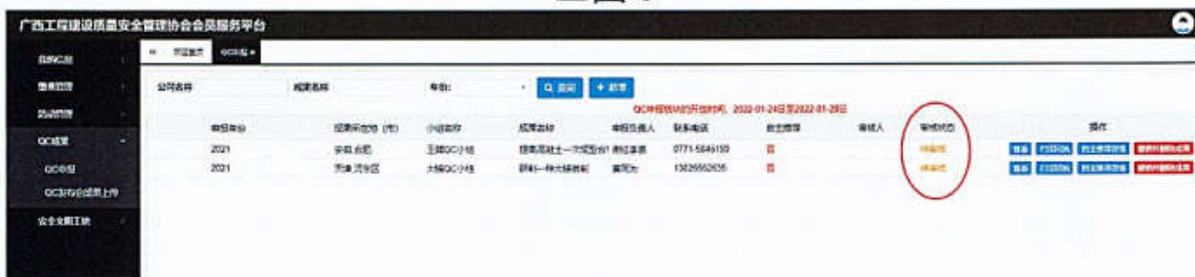


△图 7

4. 检查、提交。仔细检查填写的资料完整无误后点击“提交”系统弹出确认提交界面，在该界面再次认真审核填报信息是否有误，最终确认无误后再次点击提交（图 8），页面自动跳转至 QC 申报主页面，当审核状态显示为“待审核”时，材料提交成功。（图 9）



△图 8

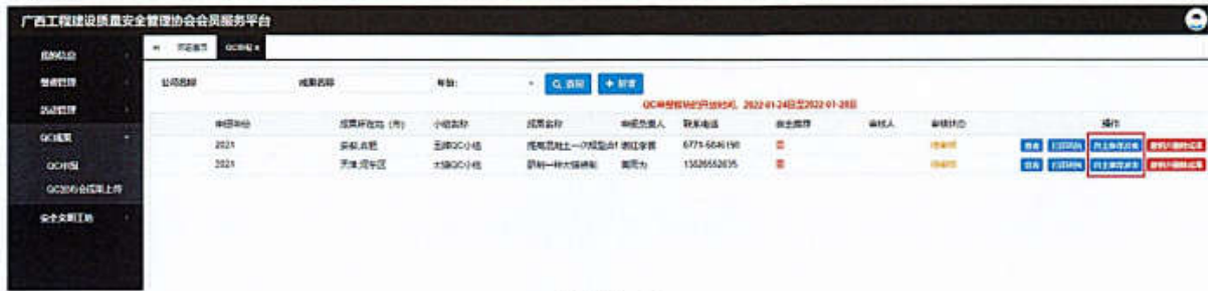


△图 9

5.自主推荐发布成果。根据广西工程建设质量管理小组活动管理办法要求，申报 10 个以上成果的，根据总数按“四舍五入”的原则，每 10 个成果可以自主推荐 1 个成果参加发表评价；申报总数 5 个（含）以上不足 10 个的，可以自主推荐 1 个成果参加发表评价；申报总数不足 5 个的，可附理由推荐 1 个成果参加发表评价，且应在会员服务平台中明确，经评委会评价同意后，方可参加发表评价。

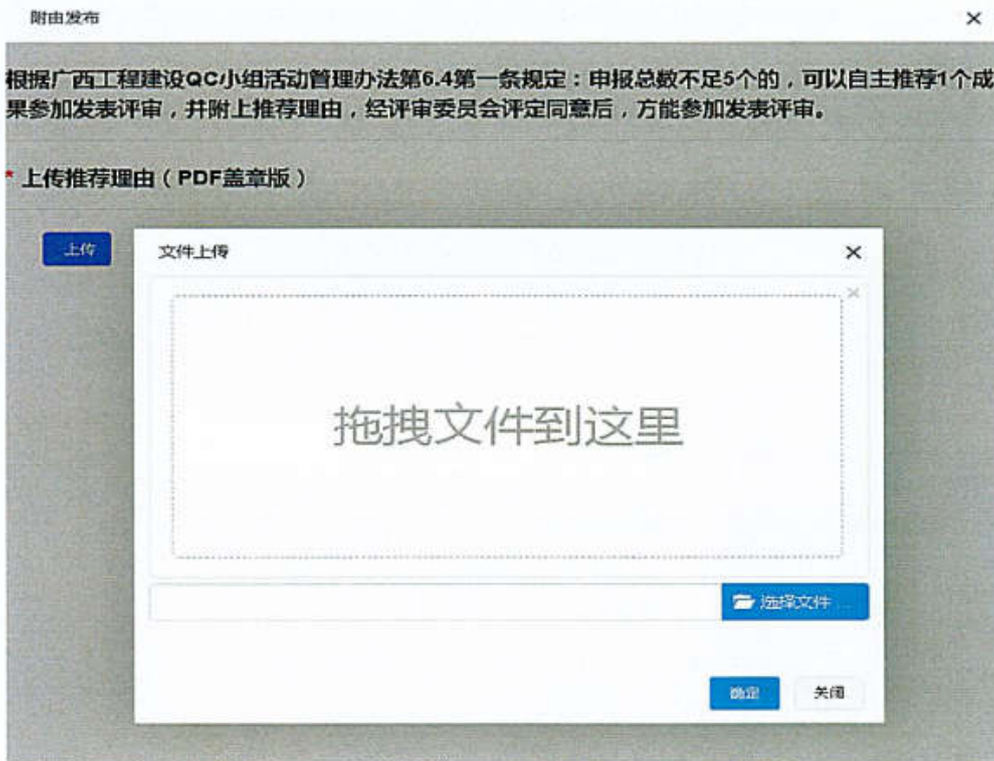
满足自主推荐发布条件的，可以自主推荐发布，操作办法为：

打开 QC 申报主页面—>点击操作栏的“自主推荐发表”(如图 10)。



△图 10

需要附由发布的，操作办法为：打开 QC 申报主页面—>点击操作栏的“自主推荐发表”—>在弹出附由发布文件上传窗口(图 11)上传加盖公章的推荐理由 PDF 文件。



△图 11

6.查看审核状态。完成以上操作后，等待协会审核并注意查看审核状态，QC 申报主页面“审核状态”显示“通过”即为申报成功。

填写信息注意事项：

1.申报信息窗口“成果所在地区”是指获取成果的工程所在地。

(图 12)

*成果所在地区： 广西 请选择城市
成果所在地区是指获取成果的工程或所在地

△图 12

2.申报信息窗口“小组名称和成果名称”处填写时不可以有空格，其中“小组名称”以“QC（大写的英文字母）小组”为后缀。（图 13）

*小组名称 XXXXQC小组
*成果名称 请正确填写成果名称

△图 13

3.申报信息窗口“成员名单”一栏，点击“添加成员”并正确填写该成员相关信息（如图 14），如果该小组成员未获得全国 QC 培训证书，在“培训证书颁发单位”处写“无”即可，如（图 15）。

添加成员 ×

成员名称 * 张三
培训证书颁发单位 * 中国建筑业协会
培训证书等级 * 初级
证书编号 * QC-2022001
证书有效期截止日期 * 2022-11-15

确定 取消

△图 14

添加成员 ×

成员名称 * 张三

培训证书颁发单位 * 无

培训证书等级 ▼

证书编号 请输入证书编号

证书有效期截止日期 请选择证书有效期截止日期

确定 取消

△图 15

4.申报信息窗口的“附件资料”中，每个上传链接只能上传 1 个附件，请按照格式要求在对应上传链接处上传附件，附件内容按照广西工程建设质量管理小组活动管理办法要求，将附件以 QC 小组活动成果申报目录表、QC 小组活动成果报告单、QC 小组活动成果报告、QC 小组原始活动记录、承诺书的顺序合并至一个文档，文档大小不超过 30M。

广西工程建设质量安全管理协会

2026年2月5日印发
