

柳州市科学技术局文件

柳科计字〔2021〕15号

关于印发《柳州市科技计划项目公开答辩实施细则 (试行)》的通知

各有关单位:

现将《柳州市科技计划项目公开答辩实施细则(试行)》印发给你们,请认真贯彻执行。



柳州市科技计划项目公开答辩实施细则（试行）

科技项目公开答辩是企业项目负责人或代表上台通过 PPT 展示讲解的方式向评审组介绍项目信息，完成项目答辩，由评审组进行评审商定确定项目立项的过程。

一、公开答辩原则

（一）公平原则：集中进行公开答辩工作，各项目按照统一的评价标准进行评价，保证公平性。

（二）公正原则：评审组就项目本身立项的必要性、项目技术先进性、创新性，技术路线的成熟性，柳州产业发展规划、项目收益等方面按照指定的标准进行评价。

（三）公开原则：科技项目公开答辩过程全程向参加的企业公开。

（四）择优原则：通过项目公开答辩评审对项目进行评价，结合评价结论对项目进行择优支持。

二、路演方式

（一）现场展示：PPT 现场展示讲解；

（二）项目答辩：评审组提问，申报单位答辩人员答疑。

三、公开答辩流程

序号	流程	参与人员
1	签到	评审组、答辩人员
2	评审组成员碰头会	评审组
3	项目公开答辩（各答辩单位按项目答辩顺序入场）	评审组、答辩人员
4	项目公开答辩汇报（8分钟）	答辩人员、评审组
5	评审专家提问、项目答辩、按《柳州市科技计划项目公开答辩评价表》进行合议评分（7分钟）	评审组、答辩人员
6	统分员按《柳州市科技计划项目公开答辩评分结果汇总表》现场进行统分，并当场打印经评审组成员确认签字。	评审组

四、公开答辩 PPT 制作要求

- （一）答辩 PPT 应按照科技局下发的统一模板提纲制作；
- （二）答辩 PPT 避免堆砌文字、整体不能超过 20 页；
- （三）申报单位需要保证科技项目材料的真实性；
- （四）答辩 PPT 要能清晰表达项目立项必要性和可行性、项目技术先进性和创新性、项目预算及已投入情况、项目预期效益等信息。

五、评审组组成及工作内容

- （一）评审组组成。科技项目公开答辩评审组由政府部门专家、相关技术专家 4 人和财务专家 1 人组成。评审组成员人数需

为单数。

(二) 工作内容。从项目立项必要性和可行性、项目技术先进性和创新性、项目预算及已投入情况、项目预期效益、项目对柳州产业发展的推进作用等方面按照指定的标准进行评价。

六、其他事项

- (一) 答辩人员和专家要按照会议要求指定时间到会签到;
- (二) 按照会议流程开展, 做好时间控制、遵守会议纪律;
- (三) 科技项目公开答辩评审专家评分要按照指定标准进行评价, 要保持公平公正, 对于不清楚事项应进行提问确认;
- (四) 具有争议的科技项目可适当延长答辩时间。

- 附件: 1. 柳州市科技计划项目公开答辩提问清单
2. 柳州市科技计划项目公开答辩评价表
3. 柳州市科技计划项目答辩评价汇总表
4. 柳州市科技计划项目公开答辩评分结果汇总表

公开方式: 主动公开

附件1

柳州市科技计划项目公开答辩提问清单

关注领域	问题要点
项目背景	<ol style="list-style-type: none"> 1、行业背景是什么，是否有细分市场和目标客户，竞争对手如何（产业类） 2、项目对民生的意义在哪个方面，针对哪些社会发展急需解决的热点难点问题（民生类） 3、项目需求分析和总体定位（平台类）
项目目标	<ol style="list-style-type: none"> 1、项目目标是否符合SMART原则 2、产品、技术和服务的创新性、独特性、可行性高
项目主要内容及指标	<ol style="list-style-type: none"> 1、项目内容是否与目标匹配 2、项目实施周期及计划能否有效支撑项目完成
技术实力、支撑条件	<ol style="list-style-type: none"> 1、申报单位拥有的各级工程（技术）研究中心、重点实验室、工程实验室、国家高新技术产业化基地、国家认定企业技术中心、博士后工作站、人才小高地、院士工作站、协同创新中心等科研平台情况 2、专用设备的情况 3、科研领军人物与专业团队成员的情况，专职还是兼职 4、项目管理的具体制度和做法
项目经费预算合理性	<ol style="list-style-type: none"> 1、项目预算是否虚高 2、项目预算与总体投资额度的关系是否合适 3、项目已投入资金情况
项目收益	<ol style="list-style-type: none"> 1、财务收益是否合理？如何测算出来的？ 2、社会收益有哪些？如何测算出来的？
项目成果	<ol style="list-style-type: none"> 1、项目前期的阶段性成果有哪些？ 2、项目知识产权成果，如论文、发明专利、实用专利、著作权等，有哪些？ 3、知识成果如何有效统计和管理（平台类）
承担单位财务和经营状况	<ol style="list-style-type: none"> 1、承担单位财务的财务状况如何，能否支持项目的开展（产业类、平台类） 2、资金匹配的具体情况 3、之前申报过的项目的执行情况
项目风险分析及应对措施	<ol style="list-style-type: none"> 1、技术风险：技术目标未能达成的可能性有多大，关键点在哪里？ 2、资源风险，包括：财务风险，人员风险等 3、针对这些风险，项目团队是否有什么具体预案 4、市场风险和政策风险有哪些（产业类、平台类）
与科技政策、区域科技、产业、发展规划的相关性	<ol style="list-style-type: none"> 1、项目与指南支持的领域是否结合紧密 2、项目的设立主要依据什么国家政策或柳州本地的规划战略
其它	针对一票否决项进行提问

附件2

柳州市科技计划项目公开答辩评价表

项目申报单位：			项目名称：	
序号	评审内容 (差1-2分，一般3-7分，好8-10分)			评分
1	项目背景 (10分)	行业背景和市场分析合理、项目重要和必要，对行业发展、广西和柳州产业发展、公司发展战略都有很高的推进作用。		
2	项目目标 (10分)	项目目标明确，产品和服务的创新性、独特性、可行性高。		
3	项目主要内容及指标 (10分)	项目实施的内容合理，项目实施周期及计划合理，能够有效支撑项目完成。		
4	技术实力、支撑条件 (10分)	申报单位具有很好的的技术支撑和研发能力，组织机构严谨；研发团队成员具有相关的教育及工作背景，能力互补且分工合理，核心团队稳定。		
5	项目经费预算合理性 (10分)	项目预算合理，能够支撑项目达成。		
6	项目收益 (10分)	项目能形成良好的经济收益、社会效益。		
7	项目成果 (10分)	项目能形成好的技术成果、成熟合理的方法、论文、专利、著作权等。		
8	承担单位财务和经营状况 (10分)	近三年承担单位财务和经营状况好。		
9	项目风险分析及应对措施 (10分)	项目市场、技术、资金、人员等风险分析全面可信，风险控制措施得当。		
10	与科技政策、区域科技、产业、经济发展规划的相关性 (10分)	项目有助于推动落实科技政策、及区域科技、产业、经济发展。		
总分				
一票否决项 (如触发否决库条款请填写)				
评审专家(签名)：		_____年____月____日		

附件3

柳州市科技计划项目答辩评价汇总表

单位	项目	评审组成员	评价(打分)
评委1			
评委2			
评委3			
评委4			
评委5			
评委6			
评委7			
评委8			
评委9			
评委10			
平均分			
评审意见(可在背面续页填写)			
推荐意见: <input type="checkbox"/> 项目不通过 <input type="checkbox"/> 改善后通过 <input type="checkbox"/> 通过 评审小组签名: 日期:			

柳州市科技计划项目公开答辩评分结果汇总表

序号	项目所属指南专项	申报单位	项目名称	项目负责人	公开答辩 平均分	公开答辩各评委分值													
						评委1	评委2	评委3	评委4	评委5	评委6	评委7	评委8	评委9					
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			

公开答辩评审组（签名）：

评审时间：_____年____月____日

统分员：