

贵州省建筑业协会文件

黔建协通〔2023〕15号

关于开展2023年度贵州省工程建设工程工法申报工作的通知

各市、州建筑业(行业)协会,各有关建筑业企业:

根据住房和城乡建设部《工程建设工程工法管理办法》(建质〔2014〕103号)及贵州省建筑业协会《关于印发贵州省工程建设工程工法评定管理办法的通知》(黔建协通〔2023〕13号)规定,为推进我省工程建设工程工法开发和应用,加快技术积累和科技成果转化,提高建筑施工企业技术素质和管理水平,结合贵州实际,决定组织开展2023年度贵州省工程建设工程工法的申报和评审工作。现将有关事项通知如下:

一、工法的编写、申报、评定等工作根据贵州省建筑业协会《关于印发贵州省工程建设工程工法评定管理办法的通知》(黔建协通〔2023〕13号)规定,符合申报条件的工法主要完成单

位均可自愿申报。

二、申报条件

- (一) 申报的工法应已经企业公布为企业级工法;
- (二) 工法的关键性技术属省内领先或以上水平;
- (三) 工法经过工程应用,经济效益和社会效益较显著(附证明材料);
- (四) 工法的整体技术立足于省内,必须是申报单位自行研制开发,每项工法主要完成单位只可以为1家,主要完成人最多为5人。

三、申报材料要求

本次申报只收取电子文档,不再收取纸质版材料,网上申报资料须通过贵州省建筑业协会网站(<http://www.gzsjzyxh.cn/>)进行网上传输。请申报单位汇总本单位申报的工法统一线上提交。

四、申报材料清单

下列第1到第10项申报材料应为盖单位公章后扫描件,为PDF格式,申报资料内容包括:

1. 贵州省工程建设工程工法申报汇总表(附件2),盖单位公章后的PDF格式扫描文档;
2. 贵州省工程建设工程工法申报表(附件1);
3. 工法文本。工法编写内容应当包括:前言、工法特点、适用范围、工艺原理、施工工艺流程及操作要点、材料与设备、质量控制、安全措施、环保措施、效益分析和应用实例;
4. 企业批准工法的文件;
5. 工法关键技术鉴定的有关资料;

6. 工程应用证明。工程应用证明。包括应用工程的监理单位或建设单位提供的证明，施工许可证或开工报告复印件，施工合同复印件（只提供封面，含发包单位、承包单位及承包范围内容页及盖章页），工法要经过 2 项及以上工程应用实例，注册地非本省的建筑施工企业申报省级工法的，申报工法的工程应用实例至少有一项在贵州省区域内；

7. 经济效益证明；

8. 科技查新报告，科技查新报告由技术情报部门提供；

9. 涉及他方专利的无争议声明书；

10. 关键技术标准、专利证书、科技成果获奖证明等其他有关材料；

11. 工法应用的有关照片(10 张以上)或视频资料。

五、有下列情况之一的，不予受理：

（一）申报前对工法主要完成人的排序有争议，争议尚未解决的。

（二）未提供工法关键技术鉴定的有关资料 and 经济效益证明资料的。

六、申报截止时间：

2023 年 10 月 20 日开始，2023 年 11 月 9 日截止，逾期将不再受理。

七、联系方式

联系人：梅 鸿

联系电话：0851-85360009

地址：贵阳市云岩区延安西路 66 号汇金商务楼 15 楼 1509 室

附件:

1. 贵州省工程建 设工法申报表
2. 贵州省工程建 设工法申报汇总表



贵州省工程建设工法

申报表

工法名称: _____

申报单位: _____ (盖章)

申报单位注册地: _____

贵州省建筑业协会

填 表 说 明

1. “申报单位”栏：应为工法的编写单位，只能填写一家单位。
2. “通讯地址”及“联系人”：指申报单位的地址和联系人。
3. “主要完成人”栏：最多填写5人。
4. “重新申报项目”指该工法已批准为省级工法，有效期超过六年，但其关键技术有所创新，仍具有先进性和较高推广应用价值的工法。
5. “工法应用工程名称及时间”栏：最少填写两项工程，工法要经过2项及以上工程应用实例，注册地非本省的建筑施工企业申报省级工法的，申报工法的工程应用实例至少有一项在贵州省区域内。若关键技术属填补国内空白或为创新技术的情形，应在申报书中增加填写“工法成熟、可靠性说明”。
6. 工法关键技术涉及有关专利的，应在“关键技术及保密点”栏注明专利号。

工法概况

表一

工法名称				
申报单位				
通讯地址			邮编	
联系人			电话	
主要完成人	姓名	职务	职称	所在工作单位
本工法应用的工程名称及时间				
本工法关键技术名称、企业审定时间				
本工法关键技术获得成果奖励的情况				

工法内容

表二

工法内容简述:

工法技术

表三

关键技术及保密点（有专利权的，请注明专利号）：

技术水平和技术难度（包括国内外同类技术水平比较）：

工法应用

表四

工程应用情况及推广应用前景:

经济效益和社会效益:

附件2:

2023年度贵州省级工法申报汇总表

申报单位：（盖章）

填表人：

联系电话：

序号	工法名称	编写单位(最多为1家)	主要完成人(最多为5人)	类别	专业分类	联系人及电话	邮箱
例	BIM模型与BIM测量放线机器人模块化测量施工工法	中建四局第三建设有限公司	严伟、伊明华、王尧、江兴华、刘廷				
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

“类别”栏：房屋建筑工程、土木工程、工业安装工程。

“专业分类”栏：房屋建筑工程类别包括：（1）地基与基础（2）主体结构（3）钢结构（4）装饰与屋面（5）水电与智能（6）其他；
土木工程类别包括：（1）公路（2）铁路（3）隧道（4）桥梁（5）堤坝与电站（6）矿山（7）其他；
工业安装工程类别包括：（1）工业设备（2）工业管道（3）电气装置与自动化（4）其他。

本表格需提交盖章后的PDF格式扫描文档