

厦门市建筑行业协会文件

厦建协秘〔2023〕4号

厦门市建筑行业协会关于填报 2021~2022 年度 工程建设省级工法评审资料的通知

各会员单位：

根据福建省建筑业协会《关于填报 2021~2022 年度福建省工程建设省级工法评审资料的通知》〔闽建协〔2023〕23 号〕的规定，2021~2022 年度厦门市的工程建设省级工法推荐由厦门市建筑行业协会负责，现将具体事项通知如下：

一、资料填报

1. 按“闽建协〔2023〕23 号”文附件 1“关键技术符合推荐评审要求工法名单（179 项）”的工法申报企业通过“福建省建筑业协会项目申报系统”平台进行填报。申报企业登录福建省建筑业协会网站（www.fjcia.org.cn），在网站首页位置点击链接“2021~2022 年度省级工法资料填报”进入“福建省建筑业协会项目申报系统”平台，自主注册后进行网上填报；

2. 工法项目填报须凭“授权码”进行验证，我会收到福建省建筑业协会发给的“授权码”后（预计3月27日），发给“关键技术符合推荐评审要求工法名单”的工法申报企业（企业注册地在厦门市）；

3. 工法申报企业于3月27日前把该单位上榜的工法项目名称、联系人、联系电话等信息发送到厦门市建筑行业协会邮箱63949512@qq.com；邮件标题为：工法填报授权码申请+申请单位，以便发“授权码”。

二、时间安排

网上填报截止时间为2023年4月20日。

三、2021~2022年度省级工法网上填报材料说明等其他未尽事宜，详见附件。

四、联系方式

联系人：刘良、肖珠珍，电话：8068728、8068729

附件：《关于填报2021~2022年度福建省工程建设省级工法评审资料的通知》{闽建协〔2023〕23号}



福建省建筑业协会文件

闽建协〔2023〕23号

关于填报 2021 ~ 2022 年度福建省 工程建设省级工法评审资料的通知

各有关单位:

根据《福建省工程建设省级工法管理实施办法》(闽建〔2013〕8号)和《关于进一步规范工程建设省级工法工作的通知》(闽建科〔2019〕16号)规定,现将2021~2022年度福建省工程建设省级工法评审资料填报的有关事项通知如下:

一、关键技术审核

2022年下半年,协会组织专家就各推荐单位拟推荐申报2021~2022年度省级工法的关键技术进行了审核,621项拟推荐申报省级工法中,共有179项工法的关键技术符合推荐评审要求(具体名单见附件1)。

二、资料填报

(一) 采用网上填报方式，附件 1 中的工法申报企业通过“福建省建筑业协会项目申报系统”平台进行填报。申报企业登录我会网站 (www.fjcia.org.cn)，在网站首页位置点击链接“2021~2022 年度省级工法资料填报”进入“福建省建筑业协会项目申报系统”平台，自主注册后进行网上填报。

(二) 项目填报须凭“授权码”进行验证，“授权码”由我会统一发放至各推荐单位。工商注册地在福州市的中央和省直有关单位直属的建筑企业填报，可直接向我会申请“授权码”。

“授权码”通过电子邮件进行申请，申请单位发送申请邮件至 526033164@qq.com 邮箱，邮件标题为：省级工法填报授权码申请+申请单位，邮件正文中请注明申请数量、申报工法名称，联系人和电话，附件为企业级工法发布文件。同一企业申报多项工法，应指定专人申请。“授权码”届时将通过邮件进行回复。

(三) 网上填报材料说明见附件 2。

三、推荐要求

(一) 申报工法按企业工商注册地进行推荐申报，企业工商注册地在福州市的中央和省直有关单位直属的建筑企业直接向省建筑业协会申报。

(二) 推荐单位 (见附件 3) 凭我会分配的用户名和密码登录“福建省建筑业协会项目申报系统管理平台” (<http://fjjxadm>)

in.a6edu.com/#/login)进行审核,并以书面形式向我会提供推荐函以及《2021~2022年度福建省工程建设省级工法推荐汇总表》(见附件4)。

四、时间安排

网上填报截止时间为2023年4月20日,推荐截止时间为2023年4月30日。

五、行业工法认定

我省施工企业于2021年1月~2022年12月期间获得中国水利工程协会、中国公路建设行业协会、国家铁路局、中国水运建设行业协会、中国电力建设企业协会、中国冶金建设协会、中国石油工程建设协会、中国化工施工企业协会等评审通过的其他序列的全国工程建设行业工法,可申请省级工法认定。

申请认定的工法,其工程应用领域不得是建筑工程、市政公用工程和机电安装工程,且至少1项工程实践应用在福建省内。

申请认定程序同企业工商注册地在福州市的中央和省直有关单位的建筑企业省级工法申报程序,由申报企业通过“福建省建筑业协会项目申报平台”进行网上填报。申报企业可直接向我会申请“授权码”,“授权码”申请邮件标题为:省级工法认定授权码申请+申请单位,邮件正文中请注明申请数量、申请认定工法名称,联系人和电话,附件为行业工法审定发布文件及工法证书。

六、其他事项

(一) 省级工法按要求实行内容公开。关键技术不宜公开或所含专利权属存在争议的工法(含申请认定工法)请勿申报。

(二) 省级工法申报相关的关键技术及专利权属无争议无纠纷声明书、工法文本格式示例、工法应用证明和经济效益证明范本可在协会网站“资料下载”栏目中下载。

七、联系方式

联系人: 张晟、黄裕生;

电话: 0591-87732869;

地址: 福州市晋安区华林路环南八村6幢。

- 附件: 1. 关键技术符合推荐评审要求工法名单
2. 2021~2022年度省级工法网上填报材料说明
3. 推荐单位名单
4. 2021~2022年度省级工法推荐汇总表



附件 1

关键技术符合推荐评审要求工法名单

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
1	建筑工程	地基与基础	受力于大截面柱的型钢横梁塔吊基础施工工法	福建省九龙建设集团有限公司
2	建筑工程	地基与基础	深基坑前置钢管桩斜支撑分段囊式注浆施工工法	中城投集团第八工程局有限公司
3	建筑工程	地基与基础	大型钢结构基础底板智能精准定位施工工法	福建省冠辉建设工程有限公司
4	建筑工程	地基与基础	基于装配式型钢支撑体系和楼板后浇带预埋钢管带的深基坑换撑施工工法	福建省冠辉建设工程有限公司
5	建筑工程	地基与基础	装配式基坑支护组合钢内撑施工工法	福州建工集团有限公司
6	建筑工程	地基与基础	基坑砂土再生资源一站式处理施工工法	福州建工集团有限公司
7	建筑工程	地基与基础	受限空间反竹节形扩径式抗浮锚杆逆作施工工法	福建省东霖建设工程有限公司
8	建筑工程	地基与基础	双刀矿山切割机开挖大型岩石基坑施工工法（升级版）	福建省闽南建筑工程有限公司
9	建筑工程	地基与基础	红线外遗留锚索再利用复合土钉墙施工工法	福建权旺建设工程有限公司
10	建筑工程	地基与基础	基于分布式光纤传感技术的大体积混凝土温度监测工法	福建省禹澄建设工程有限公司
11	建筑工程	地基与基础	基于光纤光栅的强夯施工振动安全距离监测工法	福建省禹澄建设工程有限公司
12	建筑工程	地基与基础	简易取芯嵌岩筒钻旋挖成孔灌注桩施工工法	福建建工集团有限责任公司
13	建筑工程	地基与基础	新型底板承台单层孔混凝土预制空心板胎模施工工法	福建建工集团有限责任公司
14	建筑工程	钢结构	基于BIM的高空悬臂钢连廊提升后多维微顶推施工工法	中建三局（福建）投资建设有限公司
15	建筑工程	钢结构	型钢梁无翼式折合快速连接安装施工工法	厦门树鑫建设集团有限公司
16	建筑工程	钢结构	采用BIM技术辅助大型场馆外置弧形马道智能安装施工工法	福建省华荣建设集团有限公司

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
17	建筑工程	钢结构	BRB 屈曲约束支撑施工工法	福建宏盛建设集团有限公司
18	建筑工程	主体结构	低影响开发雨水控制利用设施及施工工法	中建三局（福建）投资建设有限公司
19	建筑工程	主体结构	基于 BIM 技术的铝模与 ALC 板联动深化施工工法	厦门通正建设有限公司
20	建筑工程	主体结构	装配式外立面集成式升降平台同步提升施工工法	厦门卓毅建筑工程有限公司
21	建筑工程	主体结构	BIM 技术辅助“凹”形转角局部可拆型免冲撞铝模板施工工法	厦门卓毅建筑工程有限公司
22	建筑工程	主体结构	采用组合式塑料模板的快捷组拆式承重架支模体系施工工法	福建景宏宇建设工程有限公司
23	建筑工程	主体结构	装配式建筑顶撑系统卸料平台快速安拆施工工法	福建省城弘建设集团有限公司
24	建筑工程	主体结构	现浇剪力墙铝模板根部定型化动态调节密封装置施工工法	福建省巨龙建设工程有限公司
25	建筑工程	主体结构	基于 BIM 深化设计的钢结构建筑预制外墙施工关键技术	精易建工集团有限公司
26	建筑工程	主体结构	预埋式套管支架大面积混凝土地坪免切缝施工工法	厦门泰睿坤建设工程有限公司
27	建筑工程	主体结构	新型三角桁架式悬挑架脚手架绿色节材施工工法	中建一局集团建设发展有限公司
28	建筑工程	主体结构	现浇结构与预制叠合板体系施工工法	福建省二建建设集团有限公司
29	建筑工程	主体结构	建筑结构变形缝封闭防渗漏施工工法	福建省华荣建设集团有限公司
30	建筑工程	主体结构	滨海环境下高耐久性 SAP 清水混凝土施工工法	福建九鼎建设集团有限公司
31	建筑工程	主体结构	外包钢边框轻质混凝土板装配式安装施工关键技术	福建九鼎建设集团有限公司
32	建筑工程	主体结构	预制剪力墙和填充墙一体化施工工法	永富建工集团有限公司
33	建筑工程	主体结构	BIM 技术辅助装配式梁-钢管柱梁柱节点连接施工工法	永富建工集团有限公司
34	建筑工程	主体结构	高空大悬挑、高支模钢筋桁架楼承板临时吊挂施工工法	福建创盛建设有限公司
35	建筑工程	主体结构	高层剪刀楼梯间搁置式预制隔墙施工工法	福建宏盛建设集团有限公司

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
36	建筑工程	主体结构	无拼缝清水混凝土曲面柱施工工法	福建省冠辉建设工程有限公司
37	建筑工程	主体结构	基于 BIM 全预制封闭阳台绿色施工工法	福建永宏建设工程有限公司
38	建筑工程	主体结构	地下室顶板超前式后浇带施工工法	福州市一建建设股份有限公司
39	建筑工程	主体结构	电梯井内搁置式防坠落硬质隔断施工工法	中恒宏瑞建设集团有限公司
40	建筑工程	主体结构	全装配式预制构件-钢结构组合桁架施工工法	福州建工集团有限公司
41	建筑工程	主体结构	大跨度型钢-钢筋混凝土组合结构施工工法	福州市第三建筑工程公司
42	建筑工程	主体结构	预制装配式花格墙构件吊装施工工法	福建建工集团有限责任公司
43	建筑工程	其他	钢结构竹制幕墙施工工法	莆田中建建设发展有限公司
44	建筑工程	其他	海绵城市屋面装配式绿化雨水自循环智能灌溉施工工法	福建巧匠建筑工程有限公司
45	建筑工程	钢结构	升降横移式智能立体车库施工工法	福建同源建设集团有限公司
46	建筑工程	主体结构	空间复合双曲面清水混凝土结构施工工法	福建同源建设集团有限公司
47	建筑工程	钢结构	超大跨度钢网架结构分区拼装、分组提升施工工法	中核华辰工程管理有限公司
48	建筑工程	钢结构	大跨度屋面管桁架整体液压同步提升施工工法	隆恩建设工程有限公司
49	建筑工程	钢结构	大型多棱角悬挑架整体平衡吊装施工工法（升级版）	福建省闽南建筑工程有限公司
50	建筑工程	钢结构	单元幕墙定型化吊装双轨装配式构架体系施工工法	福建省五建建设集团有限公司
51	建筑工程	主体结构	高层装配式 PC 墙板安装施工工法	中建海峡（厦门）建设发展有限公司
52	建筑工程	主体结构	预制装配式三 T 板吊装施工工法	中建海峡建设发展有限公司
53	建筑工程	主体结构	非承重外墙 PVC 芯腔现浇成型施工工法	福建省顺安建筑工程有限公司
54	建筑工程	主体结构	“空腔式”超厚混凝土墙体施工工法	莆田中建建设发展有限公司
55	建筑工程	主体结构	一体化装配式钢木楼梯施工工法	福建巨岸建设工程有限公司
56	建筑工程	主体结构	高层建筑混凝土泵管工具式固定及减振系统施工工法	福建省华策建设集团有限公司

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
57	建筑工程	主体结构	吊装爬升式电梯井整体内模施工工法	福建省华策建设集团有限公司
58	建筑工程	主体结构	预制混凝土外挂墙板空中原位自旋转悬臂吊装施工工法	福建省东霖建设工程有限公司
59	建筑工程	主体结构	超长清水混凝土弧形看台施工工法	福建省五建建设集团有限公司
60	建筑工程	主体结构	大型场馆巨柱劲性钢骨节点施工工法	福建省五建建设集团有限公司
61	建筑工程	主体结构	仓体分段滑模与穹顶一体化施工工法	福建省五建建设集团有限公司
62	建筑工程	主体结构	可调节装配式建筑转换层钢筋定位施工工法	中汇建筑集团有限公司
63	建筑工程	主体结构	大跨度钢筋混凝土变截面空腹桁架结构施工工法	中汇建筑集团有限公司
64	建筑工程	主体结构	基于 BIM 技术的复杂型钢柱与钢筋砼结构节点部位施工工法	漳州市建筑工程有限公司
65	建筑工程	主体结构	环扣钢筋现浇抗震节点装配式建筑施工工法	福建省禹澄建设工程有限公司
66	建筑工程	主体结构	装配整体式结构预制楼梯施工工法	福建七建集团有限公司
67	建筑工程	主体结构	装配整体式结构预制梁钢企口连接施工工法	福建七建集团有限公司
68	建筑工程	主体结构	电梯井可提升铝合金模板系统施工工法	福建巨铸集团有限公司
69	建筑工程	装饰与屋面	基于 BIM 技术的双曲瓦屋面铺瓦施工工法	厦门特房建设工程集团有限公司
70	建筑工程	装饰与屋面	超高多弧负曲率倾斜幕墙施工工法	厦门路桥建设集团有限公司
71	建筑工程	装饰与屋面	智能识别自动喷涂外墙涂料施工工法	中建海峡（厦门）建设发展有限公司
72	建筑工程	装饰与屋面	基于 BIM 技术的高层建筑渐变曲率玻璃幕墙施工工法	中建海峡（厦门）建设发展有限公司
73	建筑工程	装饰与屋面	双曲面变曲率玻璃幕墙施工工法	福建省燕城建设工程有限公司
74	建筑工程	装饰与屋面	基于 BIM 技术的室内装修工程中消防喷淋系统安装施工关键技术	精易建工集团有限公司
75	建筑工程	装饰与屋面	干布式无机磨石施工工法	中建海峡建设发展有限公司
76	建筑工程	装饰与屋面	预制装配点挂式外挂墙板施工工法	中建海峡建设发展有限公司

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
77	建筑工程	装饰与屋面	参数化双曲铝板幕墙施工工法	中建海峡建设发展有限公司
78	建筑工程	装饰与屋面	机器喷涂粉刷石膏施工工法	中建海峡建设发展有限公司
79	建筑工程	装饰与屋面	高延性 PVA 纤维增强水泥砂浆施工工法	福建省二建建设集团有限公司
80	建筑工程	装饰与屋面	基于 BIM 技术的大型双曲面 GRC 面板分单元拼装施工工法	福建创盛建设有限公司
81	建筑工程	装饰与屋面	装配式整体卫浴施工工法	福建星原建设工程发展有限公司
82	建筑工程	装饰与屋面	柱周楼地面混凝土面层施工缝兼作伸缩缝免切缝工法	中恒宏瑞建设集团有限公司
83	建筑工程	装饰与屋面	基于 BIM 技术的抗震支吊架可拼装式异形铝板吊顶施工工法	福州建工集团有限公司
84	建筑工程	装饰与屋面	基于防排水一体化干法装配式平屋面施工工法	元宏集团有限公司
85	建筑工程	装饰与屋面	基于大型伸缩臂激光整平机与装铠缝分仓技术联合应用的大面积合金骨料耐磨地面施工工法	中核华辰工程管理有限公司
86	建筑工程	装饰与屋面	机喷环保彩色砂浆施工工法	福建巨岸建设工程有限公司
87	建筑工程	装饰与屋面	装配式女儿墙一体式泛水结构施工工法	福建省惠东建筑工程有限公司
88	建筑工程	装饰与屋面	斜坡圆弧形采光屋顶玻璃滑移式安装施工工法	隆恩建设工程有限公司
89	建筑工程	装饰与屋面	新型外墙面改装软磁砖铺贴施工工法	福建省闽南建筑工程有限公司
90	建筑工程	装饰与屋面	咬合式超长金属复合板屋面施工工法	福建省闽南建筑工程有限公司
91	建筑工程	装饰与屋面	具有隔音隔热功能的双层呼吸式节能幕墙安装施工工法	福建省南安市第一建设有限公司
92	建筑工程	装饰与屋面	建筑外墙装饰纤维水泥板幕墙施工工法	福建七建集团有限公司
93	建筑工程	其他	基于 SketchUp 技术半圆形防攀雨水管施工工法	中建三局（福建）投资建设有限公司
94	建筑工程	其他	海绵透水结构体系施工工法	厦门通正建设有限公司
95	建筑工程	其他	组合式机电综合支吊架设计与安装施工工法	福建森正建设集团有限公司

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
96	建筑工程	其他	高层建筑无轨式自爬升智能监控卸料平台施工工法	厦门雅众建设集团有限公司
97	建筑工程	其他	钢筋砼结构绳锯柔性切割绿色拆除施工工法	厦门辉煌装修工程有限公司
98	建筑工程	其他	深基坑不同层地下室缓冲区超长斜撑支护的施工工法	中建四局建设发展有限公司
99	建筑工程	其他	建筑施工支腿式塔机基础预埋施工工法	中建海峡建设发展有限公司
100	建筑工程	其他	高大模板满堂支架的模块化平移施工工法	中交四航局第五工程有限公司
101	建筑工程	其他	装饰墙板外挂式脚手架施工关键技术	福建省永泰建筑工程公司
102	市政公用工程	城市道路	再生骨料防堵塞透水混凝土路面施工工法	福建磊鑫(集团)有限公司
103	市政公用工程	城市道路	开裂道路不封路检测微膨胀注浆修复施工工法	福建禄宸建筑工程有限公司
104	市政公用工程	城市道路	水泥稳定碎石基层单拌缸振动搅拌施工工法	大成工程建设集团有限公司
105	市政公用工程	城市道路	明挖双洞式框架通道模板台车施工工法	中铁一局集团厦门建设工程有限公司
106	市政公用工程	城市道路	海绵城市弹性硅砂步道面层大规模机械铺装施工工法	福建弘洲园林建筑有限公司
107	市政公用工程	城市道路	基于拌合料智能加湿二次拌合系统灰土路基快速填筑施工工法	福建闽东建工投资有限公司
108	市政公用工程	城市道路	软土地基预制装配直立生态组合护岸施工工法	福建省燕城建设工程有限公司
109	市政公用工程	城市道路	节段预制锚栓连接悬臂式挡土墙施工工法	福建中衢园林建设有限公司
110	市政公用工程	城市道路	塑胶网格导水管全透水生态道路施工工法	厦门广胜园林建设有限公司
111	市政公用工程	城市道路	装配式雨污旋流截流井快速拼装施工工法	福建省融旗建设工程有限公司
112	市政公用工程	城市道路	市政工程预制组合式多联雨水口施工工法	福建省融旗建设工程有限公司
113	市政公用工程	城市道路	顶管工程智能化监测及纠偏施工工法	福建永宏建设工程有限公司
114	市政公用工程	城市道路	基于新型搅拌装置软土地基碳化加固施工工法	福建省长鸿建设集团有限公司
115	市政公用工程	城市道路	装配式检查井改进道路升井同步摊铺施工工法	福建省昊立建设工程有限公司

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
116	市政公用工程	城市道路	运用钢套筒安装防沉降井盖施工关键技术	福建省永泰建筑工程公司
117	市政公用工程	城市道路	大空隙聚合物改性混凝土透水式路面施工关键技术	福建省永泰建筑工程公司
118	市政公用工程	城市道路	基于远程自动控制系统顶管中继间顶进施工工法	中建富林集团有限公司
119	市政公用工程	城市道路	智能化降噪减震薄层沥青路面施工工法	福建嘉宜建筑工程有限公司
120	市政公用工程	城市道路	大面积坡面混凝土隐轨滑模施工工法	中建远南集团有限公司
121	市政公用工程	城市道路	紫外光原位固化高分子管道修复施工工法	福建省五建建设集团有限公司
122	市政公用工程	城市道路	离心喷涂法 (CCM) 检查井修复施工工法	福建省五建建设集团有限公司
123	市政公用工程	城市道路	预制井防沉降井盖施工工法	福建建工集团有限责任公司
124	市政公用工程	城市轨道交通	盾构机空推拼装管片施工工法	中交三航局第六工程 (厦门) 有限公司
125	市政公用工程	城市轨道交通	土压平衡盾构带压开仓作业施工工法	中交三航局第六工程 (厦门) 有限公司
126	市政公用工程	城市轨道交通	地铁联络通道水平冻结加固施工工法	中交三航局第六工程 (厦门) 有限公司
127	市政公用工程	城市轨道交通	含有大量孤石和基岩突变地质的土压平衡盾构施工工法	中交三航局第六工程 (厦门) 有限公司
128	市政公用工程	城市轨道交通	零距离上跨既有盾构区间明挖施工工法	中铁一局集团厦门建设工程有限公司
129	市政公用工程	城市轨道交通	先隧后站明挖法车站施工工法	中铁一局集团厦门建设工程有限公司
130	市政公用工程	城市轨道交通	地铁车站围护结构桩间支护模筑混凝土施工工法	中铁一局集团厦门建设工程有限公司
131	市政公用工程	城市轨道交通	地铁车站中隔墙自拼式移动模板施工工法	中铁一局集团厦门建设工程有限公司
132	市政公用工程	城市轨道交通	大直径盾构整体掉头转线施工工法	中铁十七局集团第六工程有限公司
133	市政公用工程	城市轨道交通	地面回填始发平台 TBM 始发施工工法	中铁十七局集团第六工程有限公司
134	市政公用工程	城市轨道交通	地铁工程上盖厚大体积机制砂混凝土配置施工工法	中交四航局第五工程有限公司
135	市政公用工程	城市轨道交通	D 型综合管廊模块化预制安装施工工法	恒亿集团有限公司
136	市政公用工程	桥梁	基于 BIM 应用的钢箱梁顶推滑移施工工法	福建红珊瑚建设有限公司

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
137	市政公用工程	桥梁	现浇梁装配式梁式支架施工工法	中铁十七局集团第六工程有限公司
138	市政公用工程	桥梁	预制盖梁套筒灌浆高精度智能化安装施工工法	福建省长鸿建设集团有限公司
139	市政公用工程	桥梁	水泥混凝土桥面铺装全机械化施工工法	福建第一公路工程集团有限公司
140	市政公用工程	桥梁	基于新型顶推装置的钢箱梁顶推施工工法	中建协和建设有限公司
141	市政公用工程	桥梁	桥梁无缝伸缩缝施工工法	中汇建筑集团有限公司
142	市政公用工程	其他	复杂地质条件下大曲率市政管线顶管施工工法	福建省华荣建设集团有限公司
143	市政公用工程	其他	复杂地质条件下分段组合异径围护大型顶管竖井施工工法	福建省华荣建设集团有限公司
144	市政公用工程	其他	明挖法综合管廊刚性接头拼装施工工法	福建省华荣建设集团有限公司
145	市政公用工程	其他	双舱式综合管廊预制叠合拼装施工工法	福建省华荣建设集团有限公司
146	市政公用工程	其他	射流加气助推管道浆体输送施工工法	中交上航(福建)交通建设工程有限公司
147	市政公用工程	其他	边坡卵石层多层套管湿法钻孔锚固施工工法	中建一局集团东南建设有限公司
148	市政公用工程	其他	地箭式微型顶管施工工法	中建海峡建设发展有限公司
149	市政公用工程	其他	下穿通道截空中自行车道桩基托换施工工法	中建海峡建设发展有限公司
150	市政公用工程	其他	基于数字化技术的装配整体式地下综合管廊施工工法	福建省华荣建设集团有限公司
151	市政公用工程	其他	超大型电驱水平定向钻采用对穿导向工艺在大管径、超长距离、复杂地质与水文条件下的施工工法	福建六建集团有限公司
152	市政公用工程	其他	基于伞式撑壁机器人地下排水管道无障碍清淤施工工法	福建省富旺建设有限公司
153	市政公用工程	其他	建筑渣土高效分离法制备种植土施工工法	福建省浩发建工发展有限公司
154	市政公用工程	其他	下开堰现浇智能截流井体系安装施工工法	福建省吴立建设工程有限公司
155	市政公用工程	其他	河道淤泥快速干化及再利用一体化施工工法	福州建工集团有限公司

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
156	市政公用工程	其他	现浇地下综合管廊钢板腻子止水带施工工法	中建远南集团有限公司
157	市政公用工程	其他	创新型“夜光漫道”荧光路面施工工法	福建省同源建设工程有限公司
158	市政公用工程	桥梁	钢管桩贝雷片盘扣组合拱架体系整体平移施工工法	中建海峡建设发展有限公司
159	市政公用工程	隧道	硬岩地层无损控制爆破开挖联络通道施工工法	中建海峡建设发展有限公司
160	市政公用工程	城市道路	模块化箱涵滑模快速施工工法	中汇建筑集团有限公司
161	市政公用工程	城市道路	基于智能管控技术的沥青混凝土路面摊铺工法	福建昱勋建设有限公司
162	市政公用工程	城市道路	基于智能监控系统应用的可变直径水泥搅拌桩施工工法	福建昱勋建设有限公司
163	市政公用工程	城市道路	装配式超大口径检查井施工工法	福建荣冠环境建设集团有限公司
164	市政公用工程	城市道路	水泥稳定建筑垃圾再生骨料基层施工工法	福建新纪建设集团有限公司
165	市政公用工程	城市道路	路基填方智能压实施工工法	福建同成建设集团有限公司
166	机电安装工程	电气装置及自动化	机电末端设备点对点辅助安装工法	厦门中联永亨建设集团有限公司
167	机电安装工程	电气装置及自动化	大型钢结构幕墙泛光照明施工工法完整版	中建海峡建设发展有限公司
168	机电安装工程	电气装置及自动化	对夹式支撑明装避雷带施工工法	福建省二建建设集团有限公司
169	机电安装工程	给排水及采暖	风管预制与安装信息化施工工法	厦门鹭恒达建筑工程有限公司
170	机电安装工程	给排水及采暖	模块化立管群施工工法	厦门鹭恒达建筑工程有限公司
171	机电安装工程	给排水及采暖	管道井部位套管底模组合一体定位安装施工工法	厦门海投工程建设有限公司
172	机电安装工程	给排水及采暖	组合可调式成排套管模具制作安装施工工法	龙岩市西安建筑工程有限公司
173	机电安装工程	通风与空调	大型设备机房机电成排管道同步提升施工工法	中建海峡建设发展有限公司
174	机电安装工程	通风与空调	基于BIM技术的单面彩钢酚醛复合风管精确制作和吊装施工工法	福建省泰宏建设工程有限公司
175	机电安装工程	通风与空调	钢结构屋顶大型空调机组整机精准吊装施工工法	中建富林集团有限公司

序号	类别	专业	工法名称	申报单位
176	机电安装工程	通风与空调	基于 BIM+数控技术的风管安装施工工法	福建建工集团有限责任公司
177	机电安装工程	其他	海上风电大功率风机机组安装工法	中交三航局第六工程（厦门）有限公司
178	机电安装工程	其他	定型化桥架洞口预留施工工法	莆田中建建设发展有限公司
179	机电安装工程	其他	基于 BIM 的机电综合管线模块化预制装配式施工工法	隆恩建设工程有限公司

附件 2

2021 ~ 2022 年度省级工法网上填报材料说明

一、工法申报

申报资料包括以下内容:

(一)《省级工法申报表》——线上打印。资料填报后在“资料上传”页面选择“打印申报表”。申报表首页“申报单位”和末页“第一完成单位”处应盖章后(推荐单位不必盖章)再上传至页面指定位置。可在“资料上传”页面先点击“保存并提交”保存申报信息,后通过“申报列表”界面中的“修改”功能进行后续上传;

(二)企业级工法发布文件;

(三)工法文本——word 格式;

(四)工法形成企业技术标准情况(如果没有可不提供);

(五)工法关键技术获科技成果奖励的情况——授权专利证书或科技成果等(如果没有可不提供);

(六)工程应用证明——由建设单位及施工监理单位加盖公章确认,并附工程施工许可证或开工报告复印件。如个别证确实无法开具的,可提供施工合同关键条款复印件并加盖单位公章确

认;

(七) 经济效益证明——由工法申报单位财务部门证明;

(八) 关键技术及专利权属无争议、无纠纷声明书;

(九) 反映工法操作要点的照片。

二、省级工法认定

申报材料除省级工法申报规定的材料外,另提供企业施工资质、行业工法审定发布文件、行业工法证书材料。企业资质证书、行业工法批准文件、行业工法证书一并上传到“工法文本”位置。

三、其他要求

上传的附件资料应扫描并保存为 PDF 文件格式后再进行上传。反映工法操作要点的照片应整合为单个 PDF 文件。

附件 3

推荐单位名单

工商注册所在地	推荐单位	联系方式
福州	福州市建筑业协会	联系人：唐秀丽 电 话：0591-87520387 地 址：福州市福新路 315 号（市三建）4 楼
厦门	厦门市建筑行业协会	联系人：刘良 电 话：0592-8068729 地 址：厦门市思明区七星西路 166 号 9 楼
宁德	宁德市建筑业协会	联系人：丁金凤 电 话：15159300023 地 址：宁德市天湖东路 8 号 F 幢 303 室
莆田	莆田市建筑业协会	联系人：庄友芳 电 话：13599008308 地 址：莆田市荔城区海峡商务中心 A 楼 10 层
泉州	泉州市建筑行业协会	联系人：付庆兰 电 话：0595-22111672 地 址：泉州市东海大街东海湾御文阁二期 3#B207
漳州	漳州市建筑业协会	联系人：林达志 电 话：18759621965 地 址：漳州市芗城区胜利东路 12 号九龙公园北门内

龙岩	龙岩市建筑业协会	联系人：李伟明 电 话：13950889293 地 址：龙岩市新罗区南环西路 36 号天马湾大厦 8 楼
三明	三明市建筑业协会	联系人：张菊水 电 话：13906089158 地 址：三明市新市中路 235 号（会展中心）四楼
南平	南平市建筑业协会	联系人：江文海 电 话：13860085556 地 址：南平市八一路 36 号建工大厦 6 楼
平潭	平潭综合实验区建筑行业协会	联系人：翁绳珍 电 话：15205023366 地 址：平潭综合实验区潭城北路 48-1 号海坛片区红山社区党群服务中心 4 楼

附件 4

2021 ~ 2022 年度省级工法推荐汇总表

推荐单位：（公章）

填表日期：

年 月 日

序号	工法名称	主要完成单位	主要完成人	申报单位地址	联系人	电话（办公电话、手机）	备注
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							

