

2024 年度枣庄市工程建设工法名单

(房屋建筑类)

序号	工法名称	完成单位	主要完成人
1	大型造粒塔钢网架施工平台制作与安拆工法	滕州建工建设集团有限公司 滕州市房地产服务中心	杨作鹏、张亮、姚非、杨列伦、蔡晋先、廖吉平、李彬
2	运用多面体空间结构原理定位蜂窝空心模壳抗浮施工工法	山东冠世建筑工程集团有限公司 枣庄市市中区房地产开发和房屋征收服务中心	王友法、邢西会、王德薪、杨璐、战赢、马怀宝、王曦永
3	可周转伸缩式安全通道钢楼梯施工工法	天元建设集团有限公司 枣庄市工程质量安全服务中心	邵珠壮、贺晓飞、范开胜、李振亮、吴清晨、杨天成、孔祥呈
4	悬挑脚手架新型底部防护装置制作与施工工法	滕州建工建设集团有限公司 滕州市住房建设事业发展中心	刘宁、李勤、周忠鑫、赵勇、郑文强、杨超山、杨彤
5	用于叠合板后浇带施工的模板加固体系的施工工法	中建二局第三建筑工程有限公司 枣庄市安居物业管理有限公司	刘猛、孙世强、李楠、赵亮、姜锐杰、李超、周扬
6	装配式剪力墙快速精确定位安装施工工法	天元建设集团有限公司	邵场乾、尹德路、天长军、徐进展、张俊杰
7	基于 BIM 的多标高屋面工程精确排版施工工法	中建八局第二建设有限公司 枣庄市工程质量安全服务中心	常欢、程光福、王晓慧、王浩、董璨、张洪生、袁茂玉
8	PVC 埋件结合高强螺栓与墙体外架组成的新型连墙件施工工法	中铁四局集团有限公司 枣庄市工程质量安全服务中心	郑明明、贺晓飞、陈洋、赵军、张杰、刘刚、刘兵
9	建筑电工工程线缆智能拖拽施工工法	山东滕建建设集团有限公司 滕州市规划编制研究中心	巩延军、吕成钊、张弓、孙光磊、贾永超

10	钢筋桁架楼承板精确焊接安装施工工法	滕州市金长城建筑安装工程有限公司 滕州市城市建设综合开发有限公司	侯绍清、许亚芬、杨华东、赵永、许亚伟、李永广、巩固
11	EPS 装饰线条安装工具的安装制作使用施工工法	滕州市城郊建筑安装工程有限公司 滕州市建筑业发展服务中心	宗兆旭、江志国、韩玉梅、时光明、刘瑞雪、张建增
12	装配式建筑工程密封防水施工工法	山东滕建建设集团有限公司 滕州市规划编制研究中心	巩延军、吕成钊、张坤、张令赞、马良
13	高层建筑外墙机器人喷涂施工工法	山东枣庄长城建筑集团有限公司 枣庄市市中区政府投资项目代建服务中心	杜政、甘信标、李鑫、王奇、满敬元、程前
14	抗浮锚杆拉拔试验新型端头做法施工工法	山东枣建建设集团有限公司 枣庄市市中区建筑业发展服务中心	张国立、王志亚、秦雪、周晓亮、潘言举、郝赛、李威
15	PC 楼梯现浇节点精准定位装置施工工法	山东滕建投资集团兴唐工程有限公司 山东滕发投资控股有限公司	刘继良、张健、刘广才、张紫阳、王杰、龙大江、李永
16	清水混凝土结构安装预留预埋施工工法	山东枣建建设集团有限公司 枣庄市城市发展服务中心	王大为、鲍林、殷昭平、张乐、彭军、郝赛、曹继东
17	剪力墙根部防漏浆施工工法	山东德标建设有限司 山东晟润水务集团有限公司	王小川、褚宏威、殷晨皓、郭磊、宋萍
18	型钢柱脚根部精准定位柱钢筋保护层施工工法	山东冠世建筑工程集团有限公司 枣庄市市中区建筑业发展服务中心	邢西会、王志亚、王友法、王德薪、战赢、刘琦、马怀宝
19	预留孔洞快速精准定位施工工法	枣庄华夏建筑工程有限公司 枣庄市建筑设计研究院	李儒林、雷雯、化瑞东、苏钢、朱海波、刘雪玉、孔令亮
20	砌筑砂浆一次成型快速铺浆装置施工工法	山东八箭建设工程有限公司 滕州市工程建设服务中心	秦元淼、张亚峰、秦元泰、秦宏伟、李文超、郝浩州、秦洪武
21	集雨水收集系统一体的车库顶板虹吸排水施工工法	中铁建工集团有限公司 薛城区建设工程质量安全服务中心	徐东、戚军、殷召伟、鲁进伟、袁熠寰

22	轻质混凝土空心条板内隔墙施工工法	山东德标建设有限公司 枣庄市科建工程技术有限公司	刘涛、张斌、皇甫亮操、司瑞囡、马军
23	地下室外墙脚手架拉结点加固结构施工工法	中建二局第三建筑工程有限公司	杨成成、任成文、辛奇、姜锐杰、崔立虎
24	装配式挤塑聚苯板干式地暖模块施工工法	中铁四局集团有限公司 枣庄市工程建设监理有限公司	郑明明、殷超、黄思维、陈洋、刘兵、任勇
25	基于 BIM 技术精准定位暗埋电气线管施工工法	山东滕建投资集团兴唐工程有限公司 枣庄科技职业学院	张汉波、龙大江、耿贺、刘德成、王兴龙、黄伟、袁长智
26	陶粒轻集料微孔泡沫混凝土自保温墙板快速安装施工工法	滕州市金长城建筑安装工程有限公司	侯绍清、许亚芬、段修岩、郭振、许亚伟
27	BNP 高密度聚乙烯 (HDPE) 自粘胶膜防水卷材施工工法	中铁建工集团有限公司 枣庄市工程建设监理有限公司	鲁进伟、贾传航、徐东、袁熠寰
28	新型 (S-CLF) 预铺反粘防水卷材施工工法	山东德标建设有限公司	刘涛、褚宏威、张开苓、盛涛、于超