豫园协〔2025〕18号

**关于公布2025年度园林绿化工程优秀工法**

**评选结果的通知**

各有关单位：

根据“关于开展2025年度园林绿化工程优秀工法评选工作的通知”（豫园协【2025】15号）要求，河南省园林绿化协会组织专家对企业申报的45项优秀工法进行评审、公示。其中，“多功能屋顶种植毯施工工法”等42项工法通过，荣获园林绿化工程优秀工法，现将名单予以公布（详见附件）。

希望获得优秀工法的企业通过不断的技术创新和研发，在园林绿化工程施工工艺、管理方法、科技赋能等方面取得新突破，为推动行业的发展和进步做出积极贡献，并持续保持工法的先进性、实效性、普适性、创新性，不断提高园林绿化工程施工的技术水平和科技含量。

附件：2025年度园林绿化工程优秀工法通过名单

河南省园林绿化协会

 2025年8月20日

**2025年度河南省园林绿化协会园林绿化**

**工程优秀工法通过名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **工法名称** | **主要完成单位** |
| 1 | 园林绿道彩色透水混凝土施工工法 | 中基美达控股发展有限公司 |
| 2 | 生态式绿地雨水调蓄施工工法 | 中基美达控股发展有限公司 |
| 3 | 混凝土管道与管基一体化快速施工工法 | 中基美达控股发展有限公司 |
| 4 | 玻璃钢格栅石子路施工工法 | 中基美达控股发展有限公司 |
| 5 | 市政道路透水铺装与地下供水管网同步施工工法 | 中基美达控股发展有限公司 |
| 6 | 基于GIS的市政供水-建筑-绿化智能调度系统施工工法 | 中基美达控股发展有限公司 |
| 7 | 地下空间LED补光无土栽培施工工法 | 河南锦和建筑装饰工程有限公司 |
| 8 | 园林景观中立体绿化智能监测施工工法 | 河南锦和建筑装饰工程有限公司 |
| 9 | 污染土壤植物修复协同景观营造施工工法 | 河南锦和建筑装饰工程有限公司 |
| 10 | 盐碱地建筑回填土快速改良绿化施工工法 | 河南锦和建筑装饰工程有限公司 |
| 11 | 园林高层钢构景观建筑分段吊装施工工法 | 河南锦和建筑装饰工程有限公司 |
| 12 | 多功能屋顶种植毯施工工法 | 河南晟誉立体园林绿化工程有限公司 |
| 13 | 市政管网检查井盖板绿化与渗滤净水回灌施工工法 | 河南晟誉立体园林绿化工程有限公司 |
| 14 | 市政污水厂尾水生态净化与景观水体营造一体化施工工法 | 河南晟誉立体园林绿化工程有限公司 |
| 15 | 小区围墙真石漆施工工法 | 河南晟誉立体园林绿化工程有限公司 |
| 16 | 市政道路边坡生态防护与预制绿化模块快速复绿施工工法 | 河南晟誉立体园林绿化工程有限公司河南智投建设工程有限公司 |
| 17 | 市政道路绿化带智慧灌溉与管线综合布设施工工法 | 河南晟誉立体园林绿化工程有限公司河南智投建设工程有限公司 |
| 18 | 建筑暖通户外管道保温结构施工工法 | 中弘设计集团有限公司 河南佳滢工程设计咨询有限公司 |
| 19 | 园林绿化施工现场便携式土样取土施工工法 | 中弘设计集团有限公司 河南日兆设计咨询有限公司 |
| 20 | 园林景观中滑动组件设置建筑施工安全防护施工工法 | 中弘设计集团有限公司河南日兆设计咨询有限公司 |
| 21 | 园林景观中快速土壤检测施工工法 | 中弘设计集团有限公司河南日兆设计咨询有限公司 |
| 22 | 市政供水厂清水池顶部覆土绿化与雨水滞蓄施工工法 | 郑州弗特斯林景观工程有限公司 |
| 23 | 市政供水管网浅埋区绿化带生态修复与管道保护综合施工工法 | 郑州弗特斯林景观工程有限公司 |
| 24 | 基于水生植物的景观水体水质维护与循环净化施工工法 | 郑州弗特斯林景观工程有限公司 |
| 25 | 市政应急供水车取水点兼绿化灌溉泵站施工工法 | 郑州弗特斯林景观工程有限公司 |
| 26 | 市政供水阀门井、检查井绿化隐形与生态盖板施工工法 | 郑州弗特斯林景观工程有限公司 |
| 27 | 地形重构与绿地修复造景施工工法 | 中建七局建筑装饰工程有限公司 |
| 28 | 低噪节能型园林绿植动态平衡修剪工法 | 河南绿朗生态建设有限公司 |
| 29 | 生态型雨水收集利用与绿化智能灌溉施工工法 | 盛世生态环境股份有限公司 |
| 30 | 透水混凝土植草孔隙绿化停车场施工工法 | 中洹昇达建设工程有限公司 |
| 31 | 海绵城市中铺装及雨水调蓄池施工工法 | 中洹昇达建设工程有限公司 |
| 32 | 园林景观中护坡立体绿化施工工法 | 中洹昇达建设工程有限公司 |
| 33 | 建筑立面智能滴灌溉垂直花园施工工法 | 中洹昇达建设工程有限公司 |
| 34 | BIM技术辅助建筑绿化一体化施工工法 | 中洹昇达建设工程有限公司 |
| 35 | 园林景观喷灌智能化喷灌系统施工工法 | 中洹昇达建设工程有限公司 |
| 36 | 异形曲面景观铺装精准施工工法 | 中洹昇达建设工程有限公司 |
| 37 | 生态阳光大草坪铺设施工工法 | 洛阳旭阳建设集团有限公司 |
| 38 | 高陡坡竹子种植阶梯围堰施工工法 | 洛阳旭阳建设集团有限公司 |
| 39 | 建筑伸缩缝生态绿植覆盖施工工法 | 洛阳旭阳建设集团有限公司 |
| 40 | 钢结构建筑滕蔓类植物攀附系统施工工法 | 洛阳旭阳建设集团有限公司 |
| 41 | 高架桥墩攀援植物模块化绿化施工工法 | 河南恒亘建设集团有限公司 |
| 42 | 太阳能驱动智能微喷灌绿化施工工法 | 河南恒亘建设集团有限公司 |