

“建华工程奖”奖励办公室文件

奖励办秘字[2021]1号

2021年度“建华工程奖”评审结果公示

2021年度“建华工程奖”共收到有效申报材料68份，根据《“建华工程奖”章程》的要求，经过形式审查、预审、专家评审等程序，拟授予“装配式复合模壳剪力墙体系的研发与应用”等6项成果集体一等奖、“节段预制拼装混凝土桥梁与涵洞建造技术研究及应用”等7项成果集体二等奖、“箱梁预制工程标准化及箱梁预制、桥面系、无砟轨道冬期施工成果”等6项成果集体三等奖。为了确保“公开、公正、公平”的原则，现将拟授奖名单予以公示。如有异议，请在公示期内，书面向“建华工程奖”奖励办公室提出。以单位名义的，应写明单位、联系人、联系电话，并加盖单位公章；以个人名义的，应署本人真实姓名、工作单位和联系电话。

特此公告。

公示时间：2021年1月15日 — 2021年2月15日

邮寄地址：北京市海淀区三里河路17号甘家口大厦1401室

邮政编码：100037

联系人：林晨

联系电话：010-68292236、13381219232

邮 箱：LCH0714@QQ.COM

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
1	装配式复合模壳剪力墙体系的研发与应用	上海衡煦节能环保技术有限公司、上海天华建筑设计有限公司、同济大学	周裕文、谢卓文、张 勰、涂虎强、王晓锋、李伟兴、赵 勇、高 迪、邓 鹏、曹汉锋、朱洪二、王 凯、刘雅芹、于秋波、申冬红	集体一等奖
2	装配式轻钢混凝土结构住宅技术研究与应用	中国建筑技术集团有限公司、北京门窗发展有限公司、山西中技金谷新型建材有限公司、日照天工绿能建筑科技发展有限公司	黄 强、李东彬、王建军、李红超、王京丰、冯 禄、赵 伟、周宜虎、葛铁柱、陈长安、李伟龙、谢靓宇、周伟东、边新宇、沈执丹	集体一等奖
3	高科技电子厂房项目装配式预制混凝土技术应用研究	中建一局集团建设发展有限公司	詹必雄、周予启、廖钢林、林佐江、李 浩、宋 煜、牛家乐、吕雪源、王东锋、郭 宁、周国梁	集体一等奖
4	城市轨道交通预制浮置隔振轨道关键技术及应用	北京九州一轨环境科技股份有限公司	邵 斌、丁德云、孙方道、任 奇、李 腾、周迎春、梁国君、汪根胜、李贵花、曾凡冲、王丽晓、位 星、张帅帅、王欣宇、李 阔	集体一等奖
5	复杂环境下深厚极软土大面积管桩工程应用研究	中铁二院工程集团有限责任公司	吴邵海、王智猛、褚宇光、王海波、姚裕春、周 波、张建文、肖 杭、张 理、谭 琼、牟 迪、张东卿、姜瑞雪、张 涛、何 江	集体一等奖
6	根固预制混凝土扩体桩成套技术研究及工程应用	郑州大学综合设计研究院有限公司、郑州大学、东南大学	周同和、郭院成、刘松玉、张 浩、章定文、高 伟、郜新军、张景伟、李永辉、邓亚光、曹开伟、沈国勤、郑华民、齐瑞文、王瑾瑾、宋进京	集体一等奖

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
7	节段预制拼装混凝土桥梁与涵洞建造技术研究及应用	苏交科集团股份有限公司、南京工业大学、东南大学、江苏省交通建设工程有限公司、中交第二航务工程局有限公司、南通路桥工程有限公司	张建东、刘 钊、刘 朵、贺志启、骆 强、蔡忠奎、高明生、冯晓楠、陆勤成、张恩广、丁世明、郑和晖、张文明、卓为顶、张瑞兴	集体 二等奖
8	可装配施工的部分内填混凝土钢桥墩（PCFST桥墩）关键技术及应用	沈阳建筑大学，中国建筑东北设计研究院有限公司，沈阳市建设工程质量检测中心	王占飞、张信龙、张可心、马 燚、刘庆东、隋伟宁、李天宇、李晓慧、崔琳琳	集体 二等奖
9	魏村枢纽扩容改建工程工业化装配式混凝土挡墙应用关键技术研究	中设设计集团股份有限公司、常州市三级航道网整治工程建设指挥部办公室、东南大学	嵇旭红、沈旭鸿、饶志刚、杨 帆、蔡建国、虞冬冬、陈 璐、周 亮、杨有军、项瑞生、张跃东、张慧中、储 诚、付长生、朱彦君	集体 二等奖
10	无桁架钢筋的开槽混凝土预制板生产工艺研发及工程应用	中建科技集团有限公司深圳分公司、中建科技（深汕特别合作区）有限公司	钟志强、黄朝俊、王洪欣、芦静夫、曾欠谱、孔德宇、李洪丰、张路路、胡功球、陈凯东	集体 二等奖

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
11	装配式双向先张预应力轨道板系统	中铁工程设计咨询集团有限公司、天津银龙预应力材料股份有限公司、天津市地下铁道集团有限公司、北京交通大学	裴爱华、李 竹、张玉光、叶 军、董光辉、张宜文、王羽杰、张 楠、李 敏、谢志元、李 楠、闫 伟、许正洪、解亚雄、田桂华	集体 二等奖
12	预制拼装综合管廊结构全过程建设关键技术研究与应用指南	广东省建筑设计研究院、华南理工大学、广东省基础工程集团有限公司	罗赤字、张 帆、陈庆军、陈位洪、黎东辉、向 前、沈继美、叶灏桁、乐李辉、左志亮、马少博	集体 二等奖
13	高水平承载力劲性复合桩在液化土中的关键技术研究与应用	华电重工股份有限公司、劲桩科技有限公司、中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司、华电宁夏灵武发电有限公司	李庆建、赵志伟、王二峰、柴 洁、马 骁、张 宁、刘长虹、孙艺伟、刘晓虎、樊玉江、楚勤龙、邓亚光、高 杰、刘学武、陈有志	集体 二等奖
14	箱梁预制工程标准化及箱梁预制、桥面系、无砟轨道冬期施工成果	中交路桥华东工程有限公司	常有斌、伊晓飞、李 进、余 强、王 勳	集体 三等奖
15	GE05 混凝土砌块挡土墙软件应用	南京昆仑软件技术有限公司	吴汶垣、赵万里、刘成龙	集体 三等奖
16	全装配化预制高科技电子芯片厂房项目的设计和施工	上海天华建筑设计有限公司	李伟兴、刘 琛、邵琦涵	集体 三等奖

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
17	高原地区预制梁场施工综合技术研究	中交一公局西北工程有限公司	唐新湖、文 辉、邱志军、刘建辉、郭伟平、吴云阁、孙吕红、潘孙龙、李 渊、包 捷	集体三等奖
18	装配式箱型涵通道预制安装技术	中交一公局集团有限公司总承包经营分公司	周建荣、林成峰、周 宁、高 祥、李云鹏	集体三等奖
19	PHC 管桩与承台连接节点的水平承载性能与设计方法研究	太原理工大学土木工程学院岩土与地下工程研究所	郭昭胜、贺武斌、曾国红、崔娟玲、章 敏、白晓红	集体三等奖

“建华工程奖”奖励办公室

2021年1月15日