

# “建华工程奖”奖励办公室文件

奖励办秘字[2022]1号

## 2022年度“建华工程奖”评审结果公示

2022年度“建华工程奖”共收到有效申报材料69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“纵肋叠合混凝土剪力墙建造成套技术”等3项成果一等奖、“混凝土准清水修饰防护一体化技术”等12项成果二等奖、“混凝土装配式模块化产品技术体系研发与应用”等9项成果三等奖。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：2022年5月25日 — 2022年6月25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](mailto:LCH0714@QQ.COM)

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
1	纵肋叠合混凝土剪力墙建造成套技术	北京市住宅产业化集团股份有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、北京市燕通建筑构件有限公司、承德绿建建筑节能科技有限公司、北京城乡建设集团有限责任公司	杨思忠、田春雨、任成传、朱凤起、刘洋、赵志刚、王炜、刘立平、李相凯、张虎峰、李洋、杨谦、车向东、张仲林、李健	一等奖
2	装配式预应力混凝土叠合楼盖体系关键技术研究与应用	中建科技（深汕特别合作区）有限公司、中建科技集团有限公司、北京航空航天大学、清华大学	钟志强、杨悦、王洪欣、庄亮东、黄朝俊、冯伟东、周臻徽、赵晓博	一等奖
3	宿连航道（京杭运河至盐河段）整治工程一期工程装配式结构研究	华设设计集团股份有限公司、宿迁市港航事业发展中心	姜若松、张跃东、陆飞、沈旭鸿、傅饶、杨帆、王东英、鲍鸿鹄、刘亚斌、马翔宇、刘秀魁、郑跃、杨有军、郑洁	一等奖
4	混凝土准清水修饰防护一体化技术	江苏丰彩建材（集团）有限公司、江苏苏博特新材料股份有限公司、江汉大学、江苏省建筑科学研究院有限公司	卢立群、孙德文、彭斌、缪志勇、卢伟、张小冬、蒋亚军、沈志明、王中华、张新生、马英杰、李波、窦雷	二等奖

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
5	高效装配预制预应力构件工厂建设技术与应用	深圳市特区建工科工集团有限公司、中国建筑科学研究院有限公司、深圳市建筑设计研究总院有限公司、深圳市深汕特别合作区盛腾科技有限公司、河北新大地机电制造有限公司、青岛新世纪预制构件有限公司	王晓锋、宋扬、韩良君、赵广军、孙逊、谷明旺、徐昀超、万俊飞、白晓军、李军、杨尚荣、李文杰、刘燕明、徐教宇、曹靖翎	二等奖
6	公路全预制装配式预应力混凝土双T梁桥关键技术与应用	河北省交通规划设计研究院有限公司、河北雄安荣乌高速公路有限公司、中交二公局第六工程有限公司	何勇海、杨祥、石长洪、雷伟、靳进钊、闫涛、杨阳、金凤温、李志聪、刘桂满、马小龙、邸洪江、杨毅、张超、马弘毅	二等奖

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
7	公路装配式 T 形梁桥承载力评价与加固技术研究	沈阳建筑大学、广州交投城市道路建设有限公司、广州北环智能交通科技有限公司、广州市公路工程集团有限公司、辽宁省交通规划设计院有限责任公司	张可心、李政伟、张冠华、李颖、欧阳衡、闵凡华、卢明子、李万德、梁伟斌、薛兴伟、王佳伟、吴宪锴、郭东升、王凯、周丹	二等奖
8	预制装配式结构在堤防道路拓宽改造中的关键技术与应用	长江勘测规划设计研究有限责任公司	彭圣华、尹祖超、田飞龙、周涛、闫海青、侯赛英、丁永富、朱克兆、尤岭、王聪、徐江江、高原、梁晓龙、李立国、张钰	二等奖
9	苏州河（真北路~蕰藻浜）堤防达标改造工程设计	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	叶茂盛、董学刚、石永超、郭高贵、游孟陶、周佳毅、董友亮、王帆、袁昊、钱程、李明、余雯、丁星星、杜壹伦、周天逸	二等奖
10	矩形钢管再生混凝土组合异形柱装配式结构体系研发与应用	天津大学、天津大学建筑设计规划研究总院有限公司、河北建设集团股份有限公司、天津城建大学、北京建筑大学、北华航天工业学院	陈志华、杜颜胜、马腾飞、闫翔宇、周婷、王小盾、甄志禄、刘永奇、马睿、张宇桐、王建烁、曲秀姝	二等奖

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
11	渠式切割装配式地下连续墙关键技术研究和应用示范	浙江省建筑设计研究院、浙江吉通地空建筑科技有限公司、浙江理工大学、浙江兆弟控股有限公司、浙江大学建筑设计研究院有限公司、杭州市地铁集团有限责任公司、浙大城市学院	刘兴旺、李 瑛、江正兵、俞 峰、张金荣、何一飞、周兆弟、潘黎芳、陈 赟、马少俊、丁 智、张金红、张国发、刘晓燕、蒋旭钢	二等奖
12	装配式挡墙成套施工技术	广东省高速公路有限公司深汕西分公司扩建管理处、广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司、同济大学、中铁二十五局集团有限公司	邱志雄、陈长万、刘 敏、李华生、李晓华、黄哲学、张 磊、刘吉福、黄国清、孙阳光、石雪飞、宋 军、姜 斌、王建辉、杨化庆	二等奖

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
13	锤击式预应力混凝土管桩工程技术规程	广东省建筑设计研究院有限公司、广东省建筑工程集团有限公司、广东省基础工程集团有限公司、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、广州市设计院集团有限公司	罗赤字、徐天平、郭伟佳、王松帆、蔡凤维、李广平、邵孟新、汤 华、邹文岗、付文光、钟志谦、李 龙、庞国达、王文波、童华炜	二等奖
14	高承载复合式管桩的创新技术与应用	广州市设计院集团有限公司、广东省建筑设计研究院有限公司	陈 星、黄俊光、赵松林、王伟江、张小良、张 恒、李伟科、孙世永、张晓伦、乔有梁、李 磊、林祖锴、罗永健、梁永恒、李健津、郭达文、李健斌	二等奖
15	混凝土预制桩引孔式静力压桩关键技术及应用	山河智能装备股份有限公司	何清华、朱建新、朱振新、邓曦明、曾 素、王时敏、袁大方、陈林军、史 超、左自炆、周生贵、胡小成	二等奖
16	混凝土装配式模块化产品技术体系研发与应用	湖南建工集团有限公司、湖南恒运建筑科技发展有限公司、湖南省第五工程有限公司、湖南建工集团工程设计研究院有限公司、湖南省建筑科学研究院有限责任公司	陈 浩、张明亮、陈维超、王江营、唐伟军、曹 强、袁庆莲、龙新乐、石 拓、曾庆国、王曾光	三等奖

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
17	预制预应力空心板在高装配率工业建筑中的设计应用	北京荣石置业发展有限公司、成都基准方中建筑设计有限公司、深圳市华阳国际设计股份有限公司、北京榆构有限公司	赵楠、柴磊、张学伟、何嘉裕、陈浮、吴睿华、赵恒博、李晓光、罗强、薛崇升、李召军、马以兵、刘炜、李晓文、刘昊	三等奖
18	中恒大厦预制清水混凝土外墙挂板施工技术研究	中恒建设集团有限公司	聂吉利、万涛、刘美良、熊信福、熊有仔、邓燕华、龚良勇、万绍平、张荣平、程亮、李建华、郭明、樊治文、魏洛菲、马杰	三等奖
19	新型检查井和雨水口与道路同步施工成套技术研究及应用	北京市政路桥管理养护集团有限公司、北京市交通委员会门头沟公路分局、中交公路规划设计院有限公司、北京建筑大学	胡世金、魏丽、焦海峰、翟佳、赵俊平、周猛、张强、侯占军、谢胜涛、张海猛、崔建壮、艾树波、李显峰、温冬梅、高燕燕	三等奖
20	超低能耗建筑夹心三明治保温外墙节能技术	深圳市现代营造科技有限公司	谷明旺、金波锋、汤帅、林德彪、曾礼李、华峰	三等奖
21	高速公路装配式桥梁施工技术研究与应用	中交一公局第九工程有限公司、中交一公局集团有限公司	林成峰、周建荣、周宁、谢天、刘昌杰、高祥、于珂欣、刘中原、李云鹏、肖鹏刚、张晓东	三等奖

序号	成果名称	完成单位	主要完成人	拟授奖等级
22	变截面 U 箱组合梁预制悬拼施工关键技术	中建三局轨道交通公司、中建三局集团有限公司、中建三局基础设施建设投资有限公司	戴小松、段军朝、何家刚、茹启江、陈琳、雷小雨、樊剑雄、刘晓旭、孙松、张拓、代亚鹏、袁剑阁、李航、唐超	三等奖
23	50m 波形钢腹板梁施工关键技术研究	中交一公局第六工程有限公司	王成伟、李可科、王晶、王俊野、张龙明、江财发、曹子俊、武迎宾、王坤杰、曹有林、刘祥元、周志会、李冠男、张友	三等奖
24	高速公路装配化桩板式无土路基施工技术研究与应用	中交一公局第九工程有限公司、中交一公局集团有限公司	周建荣、林成峰、周宁、刘昌杰、谢天、黄凯军、李洋、吕喜乐、康国强、李超、齐云娇	三等奖

“建华工程奖”奖励办公室

2022 年 5 月 25 日