

# 安徽省住房和城乡建设厅

建科函〔2022〕582号

## 关于公布2022年度安徽省住房城乡建设科学技术计划项目名单的通知

各市住房城乡建设局（城乡建设局），广德市、宿松县住房城乡建设局，各行业主管局，厅机关各处室（局），各有关单位：

为推动全省住房城乡建设科技创新，经各地行业主管部门推荐，省住房城乡建设厅审核确定了292个2022年度安徽省住房城乡建设科学技术计划项目（以下简称项目），现予以公布（名单见附件），并提出实施要求如下：

1. 各推荐单位及自主申报单位应做好项目实施过程中的日常管理工作，加强协调调度、保障项目有序推进。

2. 项目承担单位应对照项目申报书的要求，制定实施方案，确保项目实施所需的配套条件、人员等落实到位，加强定期调度、节点控制等工作，确保项目按期保质完成。无特殊原因，逾期未提出验收申请的，我厅将按照相关规定，撤销该项目资格。未经验收及验收达不到合格要求的项目，不得以计划项目的名义挂牌或进行与事实不符的宣传。

3. 科技示范工程类项目在实施过程中，发生重大质量安全事故或严重污染环境等情况的，推荐单位应及时上报情况，我厅将

按照相关规定，撤销该项目科技示范资格。

附件：2022年安徽省住房城乡建设科学技术计划项目名单



(此件公开发布)

## 附件

### 2022年安徽省住房城乡建设科学技术计划项目名单

编号	项目名称	申报类别	第一承担单位	起始时间	完成时间	推荐单位
2022-RK001	存量时代下烂尾楼改造策略研究	科研开发类	合肥城市学院	2022.07	2024.12	合肥城市学院
2022-RK002	多情景下的城市生态空间价值评估与提升策略研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2023.12	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK003	安徽省村镇建设标准体系构建研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2023.07	安徽省城乡规划设计研究院有限公司 厅村镇建设处
2022-RK004	安徽省品质城市指标体系和实证研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2023.07	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK005	安徽省城市更新条例及配套规章研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.05	2024.05	安徽建筑大学
2022-RK006	城市更新条例及配套政策体系研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.09	2024.08	安徽建筑大学
2022-RK007	城市更新条例及配套政策体系研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.05	2023.05	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK008	城市更新相关防坠落防风掀技术措施体系研究	软科学研究	安徽地平线建筑设计有限公司	2022.05	2024.05	安徽地平线建筑设计有限公司
2022-RK009	基于有机更新理论下老城中心区改造设计策略研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.06	2024.05	安徽建筑大学

2022-RK010	城市更新中综合管廊兼顾排涝功能的技术创新研究	软科学研究	合肥市综合管廊投资运营有限公司	2022.06	2024.05	合肥市城乡建设局 厅城市建设处
2022-RK011	城市更新中的建设工程消防安全隐患分类分级和处置对策研究	软科学研究	安徽省建筑科学研究设计院	2022.07	2024.06	安徽省建筑科学研究设计院
2022-RK012	城市体检指标体系研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.05	2023.05	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK013	社会资本参与城市更新的实施路径与支持性政策研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.05	2023.05	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK014	城乡历史文化保护传承体系第三方评估指标、标准与机制研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.05	2023.12	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK015	亳州传统建筑特征研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.06	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK016	江淮地区传统建筑特征研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.06	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK017	民间信仰及其建筑特征塑造研究——以广德祠山大帝庙为例	软科学研究	安徽建筑大学	2023.01	2024.12	安徽建筑大学
2022-RK018	传统民居绿色改造策略研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK019	皖南传统民居建筑设计在现代高速公路服务区建筑设计中的运用策略研究	软科学研究	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	2022.06	2024.06	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司
2022-RK020	传统民居现代化研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.06	2024.06	安徽建筑大学

2022-RK021	历史地段保护更新方法研究	软科学研究	安徽省城建设计研究总院股份有限公司	2022.07	2024.07	安徽省城建设计研究总院股份有限公司
2022-RK022	历史地段保护更新方法研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.05	2023.06	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK023	“双碳”目标对工程造价咨询行业的影响及造价工程师在建筑碳计量分析中的作用研究	软科学研究	安徽安天利信工程管理服务股份有限公司	2022.05	2023.05	合肥市城乡建设局
2022-RK024	城市生态系统固碳减排效能与生态功能评价及系统提升策略研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.06	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK025	城乡建设领域碳达峰理论、方法学与路径研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2023.06	安徽建筑大学 厅建筑节能与科技处
2022-RK026	城乡建设领域碳排放技术标准体系研究	软科学研究	安徽省建筑科学研究设计院	2022.05	2023.12	安徽省建筑科学研究设计院
2022-RK027	安徽省低碳建筑增量成本分析研究	软科学研究	安徽安天利信工程管理服务股份有限公司	2022.05	2023.05	合肥市城乡建设局
2022-RK028	基于全寿命周期的低碳建筑增量成本分析研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2024.07	安徽建筑大学
2022-RK029	夏热冬冷地区公共建筑运行阶段碳排放计算方法与减碳策略研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2024.07	安徽建筑大学

2022-RK030	建筑物能耗和运行碳排放计量分析研究	软科学研究	安徽省建筑科学研究设计院	2022.05	2023.12	安徽省建筑科学研究设计院
2022-RK031	光伏太阳能窗建筑领域应用研究	软科学研究	安徽欣叶安康门窗幕墙股份有限公司	2021.08	2023.03	黄山市住房和城乡建设局
2022-RK032	绿色低碳建材在建筑领域应用研究	软科学研究	金鹏节能科技有限公司	2022.05	2024.04	滁州市住房和城乡建设局
2022-RK033	绿色低碳建材在建筑领域应用研究	软科学研究	中煤远大淮北建筑产业化有限公司	2022.06	2023.12	中煤远大淮北建筑产业化有限公司
2022-RK034	双碳背景下科技创新推动城乡建设事业高质量发展研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.09	2023.08	安徽建筑大学
2022-RK035	县域乡村居民点空间格局和优化技术研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.08	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK036	乡村振兴背景下合肥城市近郊村落更新与地域性再生研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.09	2024.09	安徽建筑大学
2022-RK037	促进城乡融合发展研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.07	2023.06	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK038	安徽省乡村振兴与城乡融合发展联动机制研究	软科学研究	池州学院	2022.07	2024.06	池州学院
2022-RK039	宜居宜业宜游的安徽美丽乡村建设技术研究	软科学研究	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司	2022.06	2023.06	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司
2022-RK040	新时期安徽省新型农村社区公共空间特征与规划引导策略	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2024.06	安徽建筑大学

2022-RK041	安徽省农村社区(农村居民点)形态分类研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2023.07	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK042	全省重点镇分布及演变规律研究	软科学研究	安徽省城建设计研究院股份有限公司	2022.07	2024.07	安徽省城建设计研究院股份有限公司 厅村镇建设处
2022-RK043	基于类型学视角的乡村风貌保护提升策略研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK044	皖南地区乡村风貌保护提升研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2023.07	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-RK045	乡村风貌保护提升技术导则研究	软科学研究	黄山学院	2022.05	2023.12	黄山学院
2022-RK046	江淮地区乡村生态景观评价与管理机制研究	软科学研究	滁州学院	2022.10	2024.09	滁州学院
2022-RK047	乡村转型基础理论研究——基于“人村地文”协同视角的乡村转型理论建构与规划方法创新	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK048	以县城为重要载体的就地城镇化模式研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.06	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK049	安徽以县城为重要载体的就地城镇化模式研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2024.06	安徽省城乡规划设计研究院有限公司 厅综合处

2022-RK050	安徽省 CIM 平台建设方法研究	软科学研究	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.05	2023.07	安徽省城乡规划设计研究院有限公司 厅标准定额处
2022-RK051	市政基础设施节能低碳路径研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK052	基于 BIM 技术的建设工程人工智能审图研究	软科学研究	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司	2022.06	2024.06	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司 厅标准定额处
2022-RK053	工程质量检测领域信息化监管应用研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.05	2023.05	安徽建筑大学
2022-RK054	工程质量检测信息化监管平台	软科学研究	淮南市建筑管理处	2022.01	2023.06	淮南市住房和城乡建设局
2022-RK055	建筑业高质量发展政策研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.06	2024.05	安徽建筑大学 厅建筑市场监管处
2022-RK056	BIM 云资源中心在传统应急及安全管理中的应用方向探究	软科学研究	合肥市建设信息中心	2022.07	2023.07	合肥市城乡建设局
2022-RK057	住宅工程质量保修期延长可行性研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.05	2024.05	安徽建筑大学 厅工程质量安全监管处
2022-RK058	装配式建筑高质量绿色发展研究	软科学研究	安徽地平线建筑设计有限公司	2022.06	2024.06	安徽地平线建筑设计有限公司
2022-RK059	装配式建筑高质量绿色发展研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.01	2024.12	安徽建筑大学



2022-RK060	夏热冬冷地区装配式建筑绿色适宜技术研究	软科学研究	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司	2022.05	2023.05	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司
2022-RK061	BIM5D 智慧工地+装配式建筑	软科学研究	中煤第三建设（集团）有限责任公司	2021.03	2022.07	中煤第三建设（集团）有限责任公司
2022-RK062	装配式建筑高质量绿色发展研究	软科学研究	中煤第三建设（集团）有限责任公司	2022.04	2022.12	中煤第三建设（集团）有限责任公司
2022-RK063	公租房运营管理服务提升研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK064	加快发展保障性租赁住房研究	软科学研究	安徽建筑大学	2022.07	2024.06	安徽建筑大学
2022-RK065	加快发展保障性租赁住房研究	软科学研究	合肥市规划设计研究院	2022.06	2022.12	合肥市城乡建设局
2022-RK066	加快发展保障性租赁住房研究	软科学研究	合肥学院	2022.05	2024.06	合肥学院 厅住房保障处
2022-RK067	镶嵌式老年友好社区构建研究 ----以安徽省为例	软科学研究	安徽建筑大学	2022.06	2024.05	安徽建筑大学
2022-RK068	住房公积金助力解决青年人住房问题政策研究	软科学研究	合肥市住房公积金管理中心	2022.06	2024.06	合肥市住房公积金 管理中心
2022-SF001	废水玻璃型砂资源化利用关键技术 与示范	科技示范工程	淮南市建发建设工程检测有限公司	2022.08	2024.07	淮南市住房和城乡建设局
2022-SF002	重金属污染土壤修复技术方案 试验研究	科技示范工程	煤炭工业合肥设计研究院有限责任公司	2022.07	2024.03	合肥市城乡建设局
2022-SF003	合肥市经开区东湖高新合肥创新中心	科技示范工程	合肥学院	2022.06	2024.06	合肥市城乡建设局

2022-SF004	金鹏近零能耗示范楼	科技示范工程	金鹏装配式建筑有限公司	2022.02	2023.12	滁州市住房和城乡建设局
2022-SF005	黄山市中心城区五水厂工程	科技示范工程	中安华力建设集团有限公司	2019.12	2023.04	黄山市住房和城乡建设局
2022-SF006	阜阳合肥现代产业园区安徽医科大学阜阳医院二期医技综合楼项目	科技示范工程	中国建筑第八工程局有限公司	2022.03	2024.03	阜阳市城乡建设局
2022-SF007	枞阳县中医院中西医结合及传染病区建设项目	科技示范工程	中国建筑第二工程局有限公司	2021.03	2023.12	铜陵市住房和城乡建设局
2022-SF008	大圩金葡萄家园二期复建点(1-A、1-B)工程项目	科技示范工程	中国建筑第二工程局有限公司	2020.09	2023.06	合肥市城乡建设局
2022-SF009	肥西县产城融合示范区安置点二期(含华阳河路)工程	科技示范工程	中国建筑第二工程局有限公司	2022.04	2024.05	合肥市城乡建设局
2022-SF010	肥西县铭传乡建设村土地整治(德上高速)安置点项目	科技示范工程	中国建筑第二工程局有限公司	2022.01	2023.07	合肥市城乡建设局
2022-SF011	合肥高新区城西桥家园A组团项目	科技示范工程	中国建筑第二工程局有限公司	2021.01	2023.06	合肥市城乡建设局
2022-SF012	合肥融侨花园十号地块项目	科技示范工程	中国建筑第二工程局有限公司	2021.02	2023.06	合肥市城乡建设局
2022-SF013	平塘王复建点工程总承包项目	科技示范工程	中国建筑第二工程局有限公司	2022.05	2024.10	合肥市城乡建设局
2022-SF014	阜阳城区污水处理提质增效(厂网河站一体化)专项行动一期项目(一标段)	科技示范工程	中国建筑第五工程局有限公司	2022.04	2023.12	阜阳市城乡建设局

2022-SF015	合肥市轨道交通7号线一期土建施工总承包2工区	科技示范工程	中国建筑第五工程局有限公司	2022.05	2023.06	合肥市城乡建设局
2022-SF016	合肥园博园项目停车场一期(北1、北2、北4、东2)项目	科技示范工程	中国建筑第五工程局有限公司	2022.05	2022.11	合肥市城乡建设局
2022-SF017	安庆产城融合建设项目	科技示范工程	中化学交建同安产城融合建设(安庆)有限公司	2022.05	2022.12	安庆市住房和城乡建设局
2022-SF018	大众汽车(安徽)有限公司MEB新车型导入合肥1号油漆车间项目	科技示范工程	中机意园工程科技股份有限公司	2021.10	2022.09	合肥市城乡建设局
2022-SF019	清华大学合肥公共安全研究院二期公共安全与应急科技创新基地施工总承包	科技示范工程	中建二局第三建筑工程有限公司	2022.03	2022.12	合肥市城乡建设局
2022-SF020	长丰县北城医院综合建设土建及安装工程二标段	科技示范工程	中建二局第三建筑工程有限公司	2019.03	2022.10	合肥市城乡建设局
2022-SF021	长丰县人民医院EPC项目	科技示范工程	中建二局第三建筑工程有限公司	2021.09	2024.03	合肥市城乡建设局
2022-SF022	长丰一中新校区建设工程	科技示范工程	中建二局第三建筑工程有限公司	2021.04	2022.12	合肥市城乡建设局
2022-SF023	中国建筑材料科学研究总院(合肥)技术中心	科技示范工程	中建二局第三建筑工程有限公司	2020.03	2023.06	合肥市城乡建设局
2022-SF024	肥西县中医院新区建设项目	科技示范工程	中建三局第二建设工程有限责任公司	2021.10	2023.06	合肥市城乡建设局

2022-SF025	合肥职业技术学院“大学生创新创业中心建设项目一期”	科技示范工程	中建三局第二建设工程有限责任公司	2021.03	2023.03	合肥市城乡建设局
2022-SF026	安徽中医药大学新校区安徽省针灸医院中医药传承创新项目	科技示范工程	中建三局集团有限公司	2021.12	2023.05	合肥市城乡建设局
2022-SF027	阜阳中院审判法庭迁建、法治及廉政教育基地、法治文化广场及地下人防工程	科技示范工程	中建三局集团有限公司	2020.11	2022.07	阜阳市城乡建设局
2022-SF028	官亭镇焦婆社区土地整治及安置点建设项目	科技示范工程	中建三局集团有限公司	2021.12	2023.12	合肥市城乡建设局
2022-SF029	合肥工业大学产学研综合楼项目	科技示范工程	中建三局集团有限公司	2021.11	2023.10	合肥市城乡建设局
2022-SF030	华润阜阳中心一期（公建）总承包工程项目	科技示范工程	中建三局集团有限公司	2019.08	2022.12	阜阳市城乡建设局
2022-SF031	淮南市中医院迁址新建项目	科技示范工程	中建三局集团有限公司	2022.03	2024.08	淮南市住房和城乡建设局
2022-SF032	合肥综合性国家科学中心协同创新交叉研究平台—医学前沿科学和计算智能前沿技术研究中心	科技示范工程	中建四局第六建设有限公司	2020.12	2023.12	合肥市城乡建设局
2022-SF033	合肥市公安局业务技术用房二期项目	科技示范工程	中建四局第三建设有限公司	2020.09	2023.04	合肥市城乡建设局
2022-SF034	宿州市第二人民医院扩建项目工程	科技示范工程	中煤第七十二工程有限公司	2022.04	2023.12	宿州市住房和城乡建设局

2022-SF035	黄淮海（宿州）智慧物流产业园-区域电商快递分拨中心（一期）工程	科技示范工程	中煤第七十二工程有限公司	2022.03	2023.03	宿州市住房和城乡建设局
2022-SF036	基于合肥紫云广场项目的BIM+智慧工地管理系统关键技术应用与工程示范	科技示范工程	安徽省富煌钢构股份有限公司	2022.05	2024.05	合肥市城乡建设局
2022-SF037	东航嘉苑EPC项目	科技示范工程	安徽水利开发有限公司	2022.06	2024.05	蚌埠市住房和城乡建设局
2022-SF038	太和县职教园项目设计施工总承包	科技示范工程	中国建筑第二工程局有限公司	2022.05	2024.04	阜阳市城乡建设局
2022-SF039	云尚花园	科技示范工程	中国建筑第二工程局有限公司	2021.11	2023.11	宿州市住房和城乡建设局
2022-SF040	基于云架构组态式智慧型居家养老的应用示范	科技示范工程	合肥工业大学设计院（集团）有限公司	2022.05	2024.01	芜湖市住房和城乡建设局
2022-SF041	以京东五星合肥超体店为例的基于AI技术的空调系统能耗检测调控智慧管理软件平台的研发和示范	科技示范工程	安徽中机智能科技有限公司	2022.09	2024.09	合肥市城乡建设局
2022-SF042	长丰县建设工程智慧监管服务平台	科技示范工程	长丰县住房和城乡建设局	2021.03	2023.03	合肥市城乡建设局
2022-SF043	安徽省电力设计院办公区综合能源科技示范研究	科技示范工程	中国能源建设集团安徽省电力设计院有限公司	2022.05	2024.05	合肥市城乡建设局
2022-SF044	市政管综下穿“西气东输”支干线顶管建造关键技术研究	科技示范工程	中国十七冶集团有限公司	2022.01	2024.12	马鞍山市住房和城乡建设局

2022-YF001	城市内涝风险区诊断识别与防控关键技术	科研开发	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2023.07	安徽省城乡规划设计研究院有限公司 厅城市建设处
2022-YF002	基于 AI 与 SWMM 的排水管网污染预警溯源技术研究及工程示范	科研开发	安徽新宇环保科技股份有限公司	2022.06	2024.05	合肥市城乡建设局
2022-YF003	皖南地区城市内涝防治技术研究-以宣城市为例	科研开发	宣城职业技术学院	2022.05	2023.12	宣城市住房和城乡建设局
2022-YF004	城市内涝风险评估及监测预警技术研究	科研开发	合肥工业大学设计院(集团)有限公司	2022.05	2024.05	合肥工业大学设计院(集团)有限公司
2022-YF005	城市地下轨道交通水灾风险脆弱性评估及防控技术研究	科研开发	安徽工业大学	2022.06	2024.06	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF006	深覆大断面矩形管廊长距离穿越河底强渗透地层顶管工程风险防控关键技术研究	科研开发	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	2022.10	2024.09	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司
2022-YF007	地下市政基础设施灾害风险防控技术	科研开发	中铁城市规划设计研究院有限公司	2022.06	2024.06	中铁城市规划设计研究院有限公司
2022-YF008	管廊框构下穿既有铁路顶进法施工风险监测与预警评估技术研究	科研开发	中铁二十四局集团安徽工程有限公司	2022.06	2024.05	中铁二十四局集团安徽工程有限公司
2022-YF009	高层建筑火灾监测预警及仿真优化研究	科研开发	安徽建筑大学	2022.09	2024.09	安徽建筑大学
2022-YF010	挑檐结构对高层住宅建筑外立面火蔓延阻隔技术研究	科研开发	安徽建筑大学	2022.09	2024.08	安徽建筑大学

2022-YF011	多业态超高层及高层建筑消防系统设计优化研究与应用	科研开发	中能建建筑集团有限公司	2022. 06	2023. 12	中能建建筑集团有限公司
2022-YF012	装配式住宅工程的质量常见问题防治技术研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 09	2024. 08	安徽建筑大学 厅工程质量安全监管处
2022-YF013	双铰接连接的钢框架梁柱节点抗震与抗倒塌性能研究	科研开发	安徽省建筑科学研究设计院	2022. 10	2024. 09	安徽省建筑科学研究设计院
2022-YF014	智慧管廊安全运维及智能诊断研究与应用	科研开发	合肥市综合管廊投资运营有限公司	2022. 06	2024. 06	合肥市城乡建设局
2022-YF015	智慧管廊安全运维及智能诊断研究	科研开发	中铁城市规划设计研究院有限公司	2022. 06	2024. 06	中铁城市规划设计研究院有限公司
2022-YF016	基于机器视觉的建筑外立面空鼓缺陷检测与定位关键技术研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 09	2024. 08	安徽建筑大学
2022-YF017	膨胀土地区地铁车站深大基坑开挖对邻近建筑物安全影响研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 07	2024. 05	安徽建筑大学
2022-YF018	酸碱污染下弱膨胀土工程特性演变的宏微观机理研究	科研开发	安徽建筑科学研究设计院	2022. 07	2024. 07	安徽建筑科学研究设计院
2022-YF019	盾构施工对邻近建筑安全影响分析与检测预警方法研究	科研开发	安徽理工大学	2023. 01	2024. 12	安徽理工大学
2022-YF020	复杂城市环境下紧邻运营地铁高架桥施工关键技术与风险控制研究	科研开发	安徽省路港工程有限责任公司	2021. 12	2023. 12	合肥市城乡建设局

2022-YF021	深大地下工程施工中的风险识别·预测·监测与控制技术	科研开发	安徽水安建设集团股份有限公司	2022. 05	2023. 06	安徽水安建设集团股份有限公司
2022-YF022	复杂条件下膨胀土地区深大基坑变形机理及对周边环境影 响规律研究	科研开发	安徽水利开发有限公司	2022. 06	2023. 12	安徽水利开发有限公司
2022-YF023	基于机器视觉的基坑与路基变 形协同监测技术研究	科研开发	安徽水利开发有限公司	2022. 02	2024. 06	安徽水利开发有限公司
2022-YF024	盾构近距离下穿和并行运营盾 构隧道的关键技术与风险控制 研究	科研开发	合肥市轨道交通集团有 限公司	2022. 06	2023. 12	合肥市城乡建设局
2022-YF025	盾构下穿大型站场桩梁托换风 险防控关键技术研究	科研开发	中铁二十四局集团安徽 工程有限公司	2022. 06	2023. 12	中铁二十四局集团 安徽工程有限公司
2022-YF026	黏性土地层地铁施工与周围复 杂环境相互影响关键技术研究	科研开发	中铁二十四局集团安徽 工程有限公司	2022. 06	2024. 05	中铁二十四局集团 安徽工程有限公司
2022-YF027	基于老城更新空间组织再生模 式下社区微空间碳减技术应用 研究	科研开发	安徽农业大学	2022. 05	2022. 12	安徽农业大学
2022-YF028	基于碳计量的绿色智慧城市碳 管理评价体系研究	科研开发	安徽水利生态环境建设 有限公司	2022. 08	2024. 07	安徽水利生态环境 建设有限公司
2022-YF029	城市公园体系构建与规划策略 研究	科研开发	安徽省城乡规划设计研 究院有限公司	2022. 06	2024. 03	安徽省城乡规划设 计研究院有限公司 厅城市建设处
2022-YF030	基于城市更新行动的公园体系 和功能提升技术体系研究	科研开发	合肥工业大学设计院 (集团)有限公司	2022. 07	2024. 07	合肥工业大学设计 院(集团)有限公司



2022-YF031	城市更新过程的公园体系建设和功能提升技术	科研开发	合肥市规划设计研究院	2022.06	2023.12	合肥市城乡建设局
2022-YF032	城市更新过程中老城区公园提质改造技术的研究与应用	科研开发	中徽生态环境有限公司	2022.07	2024.06	合肥市城乡建设局
2022-YF033	基于零碳城市光环境产品技术与系统研发	科研开发	安徽数字之光智能科技有限公司	2021.6	2023.3	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF034	城市智慧照明柔性综合杆及设备控制器开发	科研开发	合肥市综合管廊投资运营有限公司	2022.06	2023.09	合肥市城乡建设局
2022-YF035	城市公园绿地体检与生态价值评估技术	科研开发	安徽建筑大学	2022.08	2023.12	安徽建筑大学
2022-YF036	合肥市公园绿地生态价值评估与空间布局优化策略研究	科研开发	安徽建筑大学	2022.08	2024.08	安徽建筑大学
2022-YF037	城市公园绿地体检标准研究	科研开发	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2024.02	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-YF038	蚌埠市江淮植物园绿地土壤环境及其温室气体影响研究	科研开发	安徽水利生态环境建设有限公司	2022.06	2024.06	安徽水利生态环境建设有限公司
2022-YF039	不同类型城市绿地的碳汇功能评价及固碳效能提升策略研究	科研开发	安徽水利生态环境建设有限公司	2022.07	2023.12	安徽水利生态环境建设有限公司
2022-YF040	基于生态价值的城市公园体检与结构优化技术研究	科研开发	华艺生态园林股份有限公司	2022.07	2024.06	华艺生态园林股份有限公司
2022-YF041	基于宜居“微更新”的城市街区公共空间品质营建技术研究	科研开发	合肥工业大学设计院(集团)有限公司	2022.07	2024.07	合肥工业大学设计院(集团)有限公司
2022-YF042	健康老龄背景下安徽既有城市社区适老化改造研究	科研开发	安徽理工大学	2022.06	2023.06	安徽理工大学

2022-YF043	车路协同运行的智慧道路建设技术	科研开发	安徽理工大学	2022. 10	2024. 10	安徽理工大学
2022-YF044	车路协同场景下城市智慧道路建设关键技术研究	科研开发	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	2022. 06	2024. 06	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司
2022-YF045	城市下垫面空间格局对城市区域能量交换和碳收支的影响研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 09	2024. 08	安徽建筑大学
2022-YF046	基于绿色发展理念的江北集中区空间规划与产业布局优化策略	科研开发	安徽理工大学	2022. 06	2023. 06	安徽理工大学
2022-YF047	“双碳”目标下城市产业布局优化技术研究	科研开发	合肥市规划设计研究院	2022. 06	2024. 06	合肥市城乡建设局
2022-YF048	公共机构多能互补智慧热能集成技术	科研开发	合肥顺昌分布式能源综合应用技术有限公司	2022. 10	2024. 09	合肥顺昌分布式能源综合应用技术有限公司
2022-YF049	城市供热系统低碳智慧管理平台	科研开发	吉林大学	2023. 01	2024. 12	吉林大学
2022-YF050	基于碳减排自洁技术的城市智慧供水系统	科研开发	安徽明泉水设备有限公司	2023. 01	2024. 12	安徽明泉水设备有限公司
2022-YF051	工程项目碳排放核算、统计与监测方法	科研开发	安徽省建筑科学研究设计院	2022. 05	2023. 12	安徽省建筑科学研究设计院建筑节能与科技处

2022-YF052	基于碳中和的既有建筑绿色性能改造设计研究	科研开发	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司	2022.05	2024.05	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司 厅建筑节能与科技处
2022-YF053	建筑环境噪声分析与关键部位隔声性能研究	科研开发	安徽省建筑科学研究设计院	2022.06	2023.12	安徽省建筑科学研究设计院
2022-YF054	建筑室内环境污染风险管控技术研究	科研开发	安徽地平线建筑设计有限公司	2022.03	2023.2	安徽地平线建筑设计有限公司
2022-YF055	零碳建筑技术标准体系及关键技术研究	科研开发	安徽省建筑科学研究设计院	2022.05	2023.12	安徽省建筑科学研究设计院
2022-YF056	近零能耗导向的光伏建筑一体化系统设计与能效提升策略研究	科研开发	安徽建筑大学	2022.09	2024.09	安徽建筑大学
2022-YF057	虚拟电厂背景下的大型建筑中央空调系统动态性能及调控策略	科研开发	安徽工业大学	2022.10	2024.09	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF058	皖南地区地下水热泵关键技术研究与应用	科研开发	泾县医院	2022.07	2024.06	宣城市住房和城乡建设局
2022-YF059	基于水性纳米气凝胶与石膏的新型复合钢结构防火技术及产品研究	科研开发	安徽富煌钢结构股份有限公司	2022.05	2024.05	安徽富煌钢结构股份有限公司 厅建筑节能与科技处

2022-YF060	基于装配式钢结构高层住宅“三板”体系的新型外墙外保温产品研发与应用	科研开发	安徽富煌钢结构股份有限公司	2022.05	2024.05	安徽富煌钢结构股份有限公司
2022-YF061	气凝胶涂层保温墙体绝热机理及保温性能研究	科研开发	滁州学院	2023.01	2024.12	滁州学院
2022-YF062	夏热冬冷地区零能耗建筑主动保温隔热方法与关键技术研究	科研开发	合肥工业大学	2022.09	2024.08	合肥工业大学
2022-YF063	气凝胶复合预制混凝土墙板	科研开发	金鹏装配式建筑有限公司	2022.04	2023.10	滁州市住房和城乡建设局
2022-YF064	光伏直流微电网系统中的非线性行为研究与应用	科研开发	安徽建筑大学	2022.09	2024.08	安徽建筑大学
2022-YF065	基于偏振红外成像的建筑一体化光伏组件缺陷检测关键技术研究	科研开发	安徽建筑大学	2022.09	2024.08	安徽建筑大学
2022-YF066	新型建筑光伏储能一体化研究与应用	科研开发	中能建建筑集团有限公司	2022.04	2024.12	中能建建筑集团有限公司
2022-YF067	分层装配式钢框架结构体系的研究与应用	科研开发	安徽富煌建筑设计研究有限公司	2022.05	2024.05	安徽富煌建筑设计研究有限公司
2022-YF068	镁合金建筑模板制造工艺和低碳节能技术研究	科研开发	安徽建筑大学	2022.09	2024.09	安徽建筑大学
2022-YF069	智能材料自持续运动的应用关键技术研究	科研开发	安徽建筑大学	2023.01	2024.12	安徽建筑大学
2022-YF070	大跨度钢结构吊装技术研究	科研开发	安徽金鹏建设集团股份有限公司	2022.05	2024.05	滁州市住房和城乡建设局

2022-YF071	零碳建筑相变围护结构材料及能效提升关键技术研究	科研开发	安徽理工大学	2022.07	2024.06	安徽理工大学
2022-YF072	多功能型聚羧酸减水剂绿色智能化生产关键技术研究及绿色产业化	科研开发	安徽省路港工程有限责任公司	2022.06	2024.06	安徽省路港工程有限责任公司
2022-YF073	冻融循环作用下玄武岩纤维混凝土的材料力学性能研究	科研开发	安徽省路桥试验检测有限公司	2022.07	2024.06	安徽省路桥试验检测有限公司
2022-YF074	光伏幕墙一体化设计施工技术研究	科研开发	金鹏装饰股份有限公司	2022.05	2023.12	滁州市住房和城乡建设局
2022-YF075	城乡历史文化遗产“一张图”动态监管技术研究	科研开发	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.05	2023.05	安徽省城乡规划设计研究院有限公司
2022-YF076	韧性视角下古村落火灾脆弱性及防治策略研究——以徽州传统村落为例	科研开发	安徽建筑大学	2022.09	2024.08	安徽建筑大学
2022-YF077	历史建筑多维信息获取与状态监测技术研究	科研开发	安徽建筑大学	2023.01	2024.12	安徽建筑大学
2022-YF078	历史文化街区建筑群火灾蔓延性能模拟及安全防控设计研究——以徽州地区为例	科研开发	安徽建筑大学	2022.12	2024.12	安徽建筑大学
2022-YF079	历史城区清水砖墙修缮的保护性研究	科研开发	安徽建工集团股份有限公司	2022.06	2024.05	安徽建工集团股份有限公司
2022-YF080	市级城乡历史文化保护传承方案编制的关键技术	科研开发	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2023.12	安徽省城乡规划设计研究院有限公司

2022-YF081	遥感空间信息技术在历史文化街区和风貌特色地段的集成应用	科研开发	安徽建筑大学	2022.07	2024.07	安徽建筑大学
2022-YF082	中国历史文化名镇名村保护的数字化采集和展示技术	科研开发	安徽建筑大学	2023.01	2024.12	安徽建筑大学
2022-YF083	碱激发粉煤灰-矿渣灌浆料及其钢筋套筒连接受力性能试验研究	科研开发	安徽建筑大学	2022.06	2024.05	安徽建筑大学
2022-YF084	变形态树状大跨空间钢结构的抗震及稳定性分析	科研开发	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司	2022.07	2023.12	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司
2022-YF085	非标/异型高处作业吊篮施工关键技术研究	科研开发	江苏建科工程咨询有限公司	2022.04	2023.06	滁州市住房和城乡建设局
2022-YF086	高层/超高层建筑反斜面玻璃幕墙施工关键技术研究	科研开发	中铁十二局集团第一工程有限公司	2022.04	2023.06	滁州市住房和城乡建设局
2022-YF087	苏滁科创中心项目超厚砾石层三轴搅拌桩施工研究	科研开发	中旭建设集团有限公司	2021.08	2024.05	滁州市住房和城乡建设局
2022-YF088	电力开关柜导热涂层制备及传热特性研究	科研开发	安徽工业大学	2022.07	2024.06	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF089	杆件屈曲和节点失效耦合的避难钢结构抗震韧性研究	科研开发	安徽工业大学	2023.01	2024.12	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF090	基于新型标准化装配式支撑体系的深基坑智能监测系统及动态设计软件研发	科研开发	安徽工业大学	2023.01	2024.12	马鞍山市住房和城乡建设局

2022-YF091	桩锚复合支护结构深基坑风险评价与预警系统研发	科研开发	安徽工业大学	2022. 10	2024. 10	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF092	采煤沉陷区土地利用监测及水生态环境诊断修复关键技术研究	科研开发	安徽建工集团股份有限公司	2022. 05	2023. 12	安徽建工集团股份有限公司
2022-YF093	淮西湖采煤沉陷区煤矸石参拌水稳复合料应用研究	科研开发	安徽建工集团股份有限公司	2022. 06	2024. 06	安徽建工集团股份有限公司
2022-YF094	EOD 模式的城市更新与水生态资源开发运营一体化技术集成研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 06	2024. 06	安徽建筑大学
2022-YF095	有机污染场地土层剖面原位精细探测技术理论与工程应用	科研开发	安徽建筑大学	2022. 07	2024. 06	安徽建筑大学
2022-YF096	长大框架箱涵中继间顶进混凝土裂纹控制研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 09	2024. 09	安徽建筑大学
2022-YF097	地下工程抗裂密实型混凝土结构自防水技术研究及产业化	科研开发	安徽建筑大学	2022. 05	2024. 06	安徽建筑大学
2022-YF098	高含水率河道淤泥固化技术及工程应用研究	科研开发	安徽理工大学	2022. 06	2024. 06	安徽理工大学
2022-YF099	城轨交通合建大跨度双层钢桁架拱桥设计理论与施工技术研究	科研开发	安徽省公路桥梁工程有限公司	2022. 03	2023. 012	安徽省公路桥梁工程有限公司
2022-YF100	高速公路轻质泡沫土桥梁减跨应用技术研究	科研开发	安徽省公路桥梁工程有限公司	2022. 04	2024. 04	安徽省公路桥梁工程有限公司

2022-YF101	钢框架-中心支撑结构的抗震性能研究	科研开发	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司	2022. 07	2023. 12	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司
2022-YF102	非对称大跨度空间异形钢拱桥智能建造技术及应用研究	科研开发	安徽省交通建设股份有限公司	2021. 11	2023. 11	合肥市城乡建设局
2022-YF103	复杂独塔双索面斜拉桥成套施工关键技术研究	科研开发	安徽省路港工程有限责任公司	2021. 04	2023. 04	安徽省路港工程有限责任公司
2022-YF104	绿色低碳背景下装配式桥梁成套建造技术及绿色度评价模型研究	科研开发	安徽省路桥工程集团有限责任公司	2022. 06	2024. 06	安徽省路桥工程集团有限责任公司
2022-YF105	既有建筑装配式装修技术研究和示范——装配式快装电气管线系统	科研开发	安徽数字之光智能科技有限公司	2021. 01	2023. 1	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF106	双碳目标下熟料库网架力学性能改良与关键施工技术研究	科研开发	安徽中亚钢结构工程有限公司	2022. 06	2024. 06	安徽中亚钢结构工程有限公司
2022-YF107	面向“双碳”目标的长三角城市群绿地空间多尺度遥感评价和格局优化研究	科研开发	滁州学院	2023. 01	2024. 12	滁州学院
2022-YF108	装配式建筑爬架体系施工关键技术研究与应用	科研开发	合肥建工集团有限公司	2022. 11	2024. 11	合肥建工集团有限公司
2022-YF109	大型场馆折面异形金属屋面与幕墙工程施工技术	科研开发	合肥建工装饰工程有限责任公司	2022. 05	2024. 04	合肥市城乡建设局
2022-YF110	城镇污水厂耐药微生物控制技术研究	科研开发	合肥市市政设计研究院有限公司	2022. 06	2024. 06	合肥市城乡建设局



2022-YF111	单索面曲线倾斜异形独塔斜拉桥设计关键技术研究	科研开发	合肥市市政设计研究院有限公司	2022.06	2024.06	合肥市城乡建设局
2022-YF112	聚氨酯水泥基自修复防水涂料关键技术研发及产业化	科研开发	合肥中科凯辰新材料有限公司	2022.06	2024.06	合肥市城乡建设局
2022-YF113	城市园林绿化智慧管养综合服务平台研发与应用	科研开发	华艺生态园林股份有限公司	2022.01	2023.12	华艺生态园林股份有限公司
2022-YF114	土体固化技术在一般工业固体废弃物中工程化应用研究	科研开发	马钢集团设计研究院有限责任公司	2022.06	2024.05	马钢集团设计研究院有限责任公司
2022-YF115	高性能预制预应力混凝土地下车库关键技术研究	科研开发	上海同吉建筑工程设计有限公司	2022.01	2023.12	合肥市城乡建设局
2022-YF116	预应力大跨开洞梁框架结构管线一体化研究	科研开发	上海同吉建筑工程设计有限公司	2022.01	2023.12	合肥市城乡建设局
2022-YF117	基于“互联网+智慧监管”的消防验收关键技术研究	科研开发	数据空间研究院	2022.06	2023.05	合肥市城乡建设局
2022-YF118	芜湖过江隧道超大直径泥水盾构穿越地震液化砂层及高水头富水断裂带关键技术研究	科研开发	芜湖市轨道（隧道）交通工程质量安全监督站	2022.06	2023.10	芜湖市住房和城乡建设局
2022-YF119	大跨度张弦桁架钢结构设计理论与智能建造技术研究	科研开发	中国建筑第二工程局有限公司	2022.03	2023.12	合肥市城乡建设局
2022-YF120	空调通风系统公共卫生安全风险分析及技术应对	科研开发	中国科学技术大学	2022.06	2024.08	中国科学技术大学

2022-YF121	装配式（MIC）建筑防火防腐装饰一体化多功能涂层的研究	科研开发	中国科学技术大学先进技术研究院	2022. 07	2024. 06	中国科学技术大学先进技术研究院厅建筑节能与科技处
2022-YF122	复杂地质条件下高边坡工程全寿命周期智能监测预警关键技术研究	科研开发	中国十七冶集团有限公司	2022. 01	2023. 12	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF123	基于数字孪生的钢结构建筑数字化建造技术研究	科研开发	中国十七冶集团有限公司	2022. 01	2023. 12	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF124	建筑场地非硬质路面扬尘智能监测预警及防控关键技术研究	科研开发	中国十七冶集团有限公司	2022. 01	2023. 12	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF125	深基坑笼芯囊锚杆智慧化施工技术研究应用	科研开发	中国十七冶集团有限公司	2022. 01	2022. 12	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF126	装配整体式框架结构设计施工关键技术研究	科研开发	中国十七冶集团有限公司	2022. 01	2022. 12	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF127	智能建造-智能制造创新融合研究	科研开发	中机第一设计研究院有限公司	2022. 06	2024. 12	中机第一设计研究院有限公司
2022-YF128	大跨径非对称宽幅转体施工连续梁桥建造技术提升研究	科研开发	中铁二十四局集团有限公司	2022. 09	2024. 06	中铁二十四局集团有限公司
2022-YF129	大跨度预应力混凝土连续梁钢-混结合段建造关键技术研究	科研开发	中铁上海工程局集团第三工程有限公司	2022. 09	2023. 12	合肥市城乡建设局
2022-YF130	地铁区间暗挖施工超近距正交下穿运营高铁隧道风险监测与预警评估技术研究	科研开发	中铁上海工程局集团第一工程有限公司	2022. 09	2024. 09	芜湖市住房和城乡建设局

2022-YF131	城市深大基坑临近高架桩基施工影响及其围护结构优化关键技术	科研开发	中铁上海工程局集团有限公司	2022.09	2023.12	合肥市城乡建设局
2022-YF132	江域复杂环境高水压土岩互层超大型泥水盾构综合建造技术研究	科研开发	中铁十四局集团有限公司	2022.06	2024.06	芜湖市住房和城乡建设局
2022-YF133	建筑文化传承视角下安徽传统村落保护与发展研究	科研开发	安徽理工大学	2022.06	2023.06	安徽理工大学
2022-YF134	既有农房综合改造集成技术	科研开发	安徽富煌钢结构股份有限公司	2022.05	2023.11	安徽富煌钢结构股份有限公司
2022-YF135	基于 BIM 的皖北地区既有农房节能改造技术研究	科研开发	安徽理工大学	2022.06	2023.06	安徽理工大学
2022-YF136	低多层装配式一体化板墙结构体系关键技术研究	科研开发	安徽富煌钢结构股份有限公司	2022.05	2024.05	安徽富煌钢结构股份有限公司
2022-YF137	基于一体化墙板的新徽派全装配建筑体系集成技术研究	科研开发	辰泰（广德）智能装配建筑股份有限公司	2023.01	2024.12	广德市住房和城乡建设局
2022-YF138	低层轻钢组合墙体建筑体系工业化设计建造关键技术研究	科研开发	合肥国瑞集成建筑科技有限公司	2022.06	2024.06	合肥市城乡建设局
2022-YF139	基于 BIM 技术的装配式绿色宜居农房设计施工一体化研究	科研开发	桐城市建筑节能管理所	2023.01	2024.12	安庆市住房和城乡建设局
2022-YF140	全装配式预制节能农房建筑体系研究及应用项目	科研开发	中煤远大淮北建筑产业化有限公司	2022.06	2023.12	中煤远大淮北建筑产业化有限公司
2022-YF141	基于 GIS 技术的皖中地区儿童友好型住区空间布局研究	科研开发	安徽理工大学	2022.06	2023.06	安徽理工大学

2022-YF142	安徽儿童友好环境建设研究	科研开发	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司	2022.05	2023.05	安徽省建筑设计研究总院股份有限公司
2022-YF143	以蓝牙 Mesh 无线通讯协议为核心的全域数字家庭及智慧社区管理与服务平台	科研开发	安徽数字之光智能科技有限公司	2021.06	2023.03	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF144	基于物联网设备智能感知的智慧社区养老服务平台建设	科研开发	中钢集团马鞍山矿山研究院股份有限公司	2022.06	2024.05	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF145	城市道路智慧综合杆融合感知与协同控制技术研究	科研开发	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	2022.06	2024.06	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司
2022-YF146	基于直流供电的城市道路智慧杆技术研究	科研开发	安徽数字之光智能科技有限公司	2021.10	2023.8	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF147	城市道路智慧综合杆融合感知与协同控制技术研究	科研开发	万申科技股份有限公司	2022.07	2023.12	万申科技股份有限公司
2022-YF148	排水管网运行效能智能化诊断评估技术研究与示范	科研开发	宿州市市政设施管理处	2022.06	2023.05	宿州市城市管理局
2022-YF149	软土地区旧水泥路面加铺混凝土层荷载动力响应分析	科研开发	安徽水安建设集团股份有限公司	2022.06	2024.06	安徽水安建设集团股份有限公司
2022-YF150	城市运行管理服务平台构建关键技术研究	科研开发	清华大学合肥公共安全研究院	2022.07	2024.07	清华大学合肥公共安全研究院
2022-YF151	城镇自来水厂智慧化建设技术	科研开发	安徽省城乡规划设计研究院有限公司	2022.06	2023.07	安徽省城乡规划设计研究院有限公司 厅城市建设处

2022-YF152	蓝绿空间功能优化与蓄排平衡智能化调控	科研开发	安徽水安建设集团股份有限公司	2022.05	2023.12	安徽水安建设集团股份有限公司
2022-YF153	装配式钢结构建筑部品部件库及建筑信息模型统一标准编制	科研开发	安徽富煌钢结构股份有限公司	2022.05	2024.05	安徽富煌钢结构股份有限公司
2022-YF154	部品部件库及建筑信息模型统一标注标准	科研开发	中铁上海工程局集团第三工程有限公司	2022.06	2024.05	合肥市城乡建设局
2022-YF155	基于 BIM 的装配式建筑设计施工关键技术和方法应用	科研开发	安徽建筑大学	2022.09	2024.08	安徽建筑大学
2022-YF156	工业化建筑数字设计关键技术和方法	科研开发	安徽地平线建筑设计有限公司	2022.06	2024.06	安徽地平线建筑设计有限公司
2022-YF157	工业化建筑数字设计关键技术和方法	科研开发	安徽开源路桥有限责任公司	2022.01	2023.12	安徽开源路桥有限责任公司
2022-YF158	基于智能建造体系框架的智慧工地管理系统研发及示范应用	科研开发	安徽金鹏建设集团股份有限公司	2022.05	2024.05	滁州市住房和城乡建设局
2022-YF159	基于 5G 智慧工地综合管理平台 V1.0 技术研究	科研开发	安徽水利生态环境建设有限公司	2022.06	2024.06	安徽水利生态环境建设有限公司
2022-YF160	基于工地复杂场景应用需求的多机互联系统研发及示范应用	科研开发	中化学交建同安产城融合建设（安庆）有限公司	2022.05	2022.12	安庆市住房和城乡建设局
2022-YF161	多机互联智慧工地系统研发及应用	科研开发	中能建建筑集团有限公司	2022.06	2024.06	中能建建筑集团有限公司
2022-YF162	基于机器学习的建筑设备振动参数识别与智能减振应用研究	科研开发	中建七局第二建筑安徽有限公司	2021.07	2023.06	合肥市城乡建设局

2022-YF163	基于 BIM 技术的装配式建筑信息化管理平台研究与应用	科研开发	安徽建筑大学	2022. 07	2024. 06	安徽建筑大学
2022-YF164	损伤可控装配式高层建筑减震结构抗震机理及设计方法	科研开发	安徽省建筑科学研究设计院	2022. 09	2024. 09	安徽省建筑科学研究设计院
2022-YF165	装配式箱涵受力特征及施工关键技术研究	科研开发	安徽水安建设集团股份有限公司	2022. 06	2024. 06	安徽水安建设集团股份有限公司
2022-YF166	装配式钢栈桥关键技术研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 05	2024. 05	安徽建筑大学
2022-YF167	装配式轻质格构墙板受力性能研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 09	2024. 08	安徽建筑大学
2022-YF168	基于机器学习的智能建造机器人皮肤传感器建模与检测技术研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 07	2024. 06	安徽建筑大学
2022-YF169	基于三维激光扫描装备的建筑物智能化实测实量方法及应用	科研开发	安徽建筑大学	2022. 07	2024. 06	安徽建筑大学
2022-YF170	长距离输水隧洞管道焊接机器人装备及应用研究	科研开发	安徽水利开发有限公司	2022. 02	2024. 06	安徽水利开发有限公司
2022-YF171	钢结构建造现场高空焊接机器人研发	科研开发	中国十七冶集团有限公司	2022. 01	2023. 12	马鞍山市住房和城乡建设局
2022-YF172	环保型智能电磁加热沥青罐沥青拌合楼	科研开发	安徽省路桥工程集团有限责任公司	2021. 08	2022. 12	安徽省路桥工程集团有限责任公司
2022-YF173	与 PC 产线互动的智能养护装备研发项目	科研开发	金鹏装配式建筑有限公司	2022. 04	2023. 06	滁州市住房和城乡建设局

2022-YF174	装配式预制 PC 生产线智能化系统研究与应用	科研开发	中煤远大淮北建筑产业化有限公司	2022. 06	2023. 12	中煤远大淮北建筑产业化有限公司
2022-YF175	智能巡检机器人系统研发与示范	科研开发	安徽安天利信工程管理服务股份有限公司	2022. 05	2024. 04	合肥市城乡建设局
2022-YF176	面向狭长管网的管道巡检维护机器人研发	科研开发	安徽建筑大学	2022. 07	2024. 06	安徽建筑大学
2022-YF177	小型机器人研制及地下管路检测应用研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 09	2024. 09	安徽建筑大学
2022-YF178	智能巡检机器人系统研发	科研开发	合肥市综合管廊投资运营有限公司	2022. 08	2024. 07	合肥市城乡建设局
2022-YF179	排水管网运行效能智慧化诊断评估技术研究	科研开发	中建七局第二建筑安徽有限公司	2021. 01	2023. 12	合肥市城乡建设局
2022-YF180	预制夹心保温剪力墙结构振动台试验研究	科研开发	安徽建筑大学	2022. 09	2024. 08	安徽建筑大学

