

拟推荐2020年度山东省自然资源科学技术奖项目

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	备注
1	“天地图”平台数据更新中数据动态更新应用技术	山东卫测地理信息科技有限公司, 无棣县自然资源和规划局	李金营, 孟垂文, 李攀, 孙国晖, 崔洪昊, 王竹海, 朱荣贵, 司建棣	
2	全域土地综合整治研究—以莒南县坊前镇岳河新村等22村为例	山东金坤规划设计研究院有限公司, 莒南县自然资源和规划局, 山农土地规划设计服务(山东)有限公司	曹丽华, 公玉磊, 张文龙, 黄腾腾, 张磊, 蒋文娜, 赵晖, 刘传安, 朱金玉, 贾敏, 尹立志, 范淑芳, 赵晓艳, 刘皓, 姚树铭	
3	闲散土地动态管理信息服务平台的开发与应用(以鄄城县为例)	山东省地质测绘院, 鄄城县自然资源和规划局	王晓明, 隋钰靖, 刘红军, 李泺, 马德强, 张曦, 赵德良, 刘俊杰, 叶惊春, 王元美, 魏伟, 刘昊	
4	乡村振兴战略背景下农村闲散土地盘活利用与研究	山东明嘉勘察测绘有限公司	彭飞, 赵志远, 宗娟娟, 刘广栋, 魏兴涛, 姜娜, 孙洋	第一完成人青年科技人员
5	采煤沉陷地绿色综合治理与生态修复关键技术	山东农业大学, 中国矿业大学(北京), 山东福禾菌业科技有限公司, 济宁市采煤塌陷地治理中心, 兖州煤业股份有限公司	李新举, 闵祥宇, 李晓博, 高峰, 赵艳玲, 肖武, 张连贵, 武善元, 牛蓓蓓, 李芳	
6	征地区片综合地价中土地补偿费和安置补助费分配比例的研究	济南市征地服务中心, 山东亿华天产业发展集团有限公司	刘文鹏, 王慧, 曲柳, 纪婧, 李玉莹, 吕涛, 翟志强, 吕鑫玉, 岳园园, 张林芳	
7	国土空间优化视角下的乡村聚落空间演变趋势研究	山东建大建筑规划设计研究院	张北, 白雪, 杨惠钰, 尹纲领, 赵文花, 赵玉莲, 赵承立, 皇甫传俊, 张作春, 王勇, 刘金革, 孟凡, 陈海涛, 张宣峰, 屈宇光	
8	临沂国际生态城生态指标体系研究	山东建大建筑规划设计研究院	张宣峰, 高琨, 高宁, 孙一惠, 任磊, 张仪东, 陈海涛, 王勇, 董熠辉, 黄力华, 刘金革, 孟凡, 孙可超, 刘明超, 邵运贤	
9	资源环境承载能力和国土空间开发适宜性评价系统项目	青岛市城市规划设计研究院, 山东易华录信息技术有限公司	王冠凯, 袁圣明, 杜臣昌, 娄伟贞, 孙超君, 王冰, 刘新斌, 张福临	
10	单县“两区”划定工作及成果应用分析	山东元鸿勘测规划设计有限公司	史加杭, 姜峰, 丁瑞, 焦艳丽, 马涛, 张清泉, 霍智慧, 李光跃, 路丽丽, 魏博	第一完成人青年科技人员
11	“多规合一”的规划编制与实施路径研究	山东省城乡规划设计研究院	张东升, 丁爱芳, 夏鸣晓, 徐文洁, 武栋, 王振坡, 刘昕芻, 刘志浩, 王亭亭, 李静, 姜兰婷	

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	备注
12	黄河三角洲城镇空间格局的演变过程与新型城镇化途径研究	山东省城乡规划设计研究院	张东升, 丁爱芳, 徐文洁, 丁勇, 游大卫, 高明邹, 崔积仁, 刘昕哥, 赵世良, 蔺彬, 王函, 侯玉洁, 刘洪铭, 张秀云	
13	践行绿色发展, 打造生态建设新样板	山东亿华天产业发展集团有限公司	丁敏, 陆林枫, 刘志, 于海源, 卞佳美, 郝春芳, 孙磊, 欧鹏飞, 林德山, 吴然, 赵飞, 赵忠亮, 于洪涛, 徐玉军, 许西友	第一完成人青年科技人员
14	空间资源全要素背景下的农村土地整治与乡村规划联动研究	山东土地城乡融合发展集团有限公司, 聊城市城乡规划设计研究院, 泛华建设集团有限公司	王小葵, 杨秋生, 徐胜利, 岳宗磊, 任延开, 刘仁帅, 朱明鹏, 秦楠, 李志平, 周生水, 姜彦雯, 张乃禄, 李启峰, 陈群英, 李丁	
15	工业地价政策精准调整, 促进实体经济发展调查研究报告	山东正衡土地房地产评估勘测有限公司, 临沂市土地整理中心	郭朋, 李雪飞, 高善朴, 赵迪, 王志晓	
16	国土空间规划多源数据分析评估关键技术研究	滕州市自然资源局, 北京新兴科遥信息技术有限公司	王海洋, 王兰, 王晓宇, 刘冰, 张亚, 杨树凌, 李迅, 曹雪飞, 赵玛丽, 吕晓艳	
17	国家智慧高速示范工程用地空间布局技术的研究-以济潍高速为例	山东国建土地房地产评估测绘有限公司	许燕霞, 耿巧丽, 李晓鸥, 王华娜, 姜本萍, 徐天玲, 孙学林, 牛文涛, 吕桂明, 焦崇耀	
18	邹城市国土空间规划管理服务移动云平台	山东深科空间规划勘查设计有限公司, 邹城市自然资源和规划局	张富贵, 王晓, 桑爱菊, 杨勇, 李伟, 张亨, 颜川, 丁瑞, 李百超, 赵顺顺	第一完成人青年科技人员
19	基于多源多分辨率遥感监测的松材线虫病疫木情况分析研究	山东深科空间规划勘查设计有限公司	赵怡康, 关纯安, 岳传明, 李百超, 陈艳梅, 路静, 吴玉琦, 田雪云, 张长征, 赵玲	
20	土壤整治和改良对菏泽油用牡丹产量和质量提高方面的研究及应用	菏泽市自然资源和规划局, 山东省鲁南地质工程勘察院(山东省地勘局第二地质大队)	李峰, 王华锋, 胡睦功, 陈军, 马龙, 马俊起, 焦何亭, 王乐, 彭焕敏, 张晓飞, 亓贞才, 乐文静, 贾琛, 陈洪海, 刘晓燕	
21	基于土地整治项目规划设计的土壤调查评价与应用	泰安恒源大地景观工程有限公司, 泰安市金土地测绘整理有限公司	陈思萌, 周虎, 张国平, 梁晓东, 曹茜, 张磊, 赵晓林, 史新明, 田绪庆, 员和庆	第一完成人青年科技人员
22	济南市土地储备动态管理系统	济南市土地储备中心	谢鹏, 王莉, 马林, 李萌, 吕剑, 卢伟东, 乔晖, 信文秀, 韩冰, 孙胜卓	
23	基于规则驱动的数据检查工具在不动产存量数据整合中的应用研究	济南市勘察测绘研究院	吴闯, 蔡永宁, 杨娜, 董彦君, 何建美, 齐俊, 吴凯, 吴广文, 苑亚丽, 郭铭, 王潇龙, 程飞, 杜苓, 梁勇, 王福玮	

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	备注
24	黄河三角洲中心城市房地产市场对土地供应政策的影响研究	山东颐通土地房地产评估测绘有限公司	盖岳峰, 周兴伟, 李雯, 孙祥林, 史旭光, 王夕业, 刘守珍, 王用山, 张志涛, 闫红磊	
25	济南市国土空间规划体系构建研究	济南市规划设计研究院	王立宇, 邵莉, 刘妍, 李国勇, 刘玉钢, 李西第, 王继民, 宋仁超, 王聪聪, 李进才	
26	L型钢筋砼压顶在丘陵地区生态修复土地整治中的应用	金田产业发展(山东)集团有限公司, 沂源县自然资源局	乔义超, 刘佩, 陈克勤, 李晓虎, 赵晖, 杨昭, 姚圆月, 孙志勇, 张爽爽, 徐志国, 邵长勇, 杨娜, 李慧, 肖希华, 邢甲飞	
27	基于领域驱动模型构建的业务统一平台在“多审合一”的应用研究	金田产业发展(山东)集团有限公司, 淄博市自然资源局, 山东卓元数据技术有限公司	刘振伟, 邱东宝, 魏君, 马常健, 李美艳, 侯敬国, 晁福臣, 田明德, 陈莉莉, 程影, 张雯, 邵士铎, 曲宝彬	
28	山东省采煤塌陷地治理工程建设标准研究	山东省土地综合整治服务中心, 中煤科工生态环境科技有限公司	刘晓丽, 鲁叶江, 李威, 李树志, 王婷婷, 张春娜, 李申, 任延开, 高莉娜, 王晓芳, 毕梅祯, 王志炜, 池婷, 孙和颜, 闫宇翔	
29	罗庄区土地利用一体化应用平台	济南瑞丰土地技术服务有限公司, 临沂市罗庄区自然资源局	孙林林, 江泳, 杨静, 张磊, 朱翔, 车淑美, 汤向兴, 柴丹, 李永, 秦浩	
30	聊城市浅层地温能调查评价	山东省地矿工程勘察院	王涛, 毕栋威, 魏海红, 姚松, 岳伟佳, 聂玉朋, 张琦, 吴佃亮, 叶倩	