

2019年度山东土地学会优秀论文奖获奖名单

序号	题目	作者	获奖等级
1	基于三维激光扫描技术的BIM建模方法研究	胡玉祥, 孙晓丽, 宗恒康, 王智, 孟庆年	一等奖
2	中国国土空间用途管制研究的源起、演进、热点与展望—基于CiteSpace的可视化分析	吕晓, 张文慧, 彭文龙	一等奖
3	山东省生态文明建设评价及时空格局演化	谷缙, 邵光平, 胡丽娜	一等奖
4	黄河三角洲不同土地整治模式开发前后生态服务价值变化研究	陈思萌, 刘志全, 刘晓芳, 高莉娜, 毕梅祯, 王瑗玲, 陈为峰,	一等奖
5	实施乡村振兴战略下的村庄规划编制研究—以南郊镇刘家村、方家村、仙鹤村为例	刘成, 王卓然, 李新举	一等奖
6	乡村振兴背景下的农村土地综合整治适宜性评价	魏菊花, 张君, 朱桂莹	一等奖
7	土地整治中基于景观生态学的常用评价方法	卜凡迅, 王明明, 蒋逸, 王万军, 陈青锋	二等奖
8	自然资源统一调查与更新体系建设	阚红磊, 楚红亚, 杨春草, 张雪宾, 张生	二等奖
9	基于“三生空间”理论的国土空间用途管制研究	岳冬冬, 谢冲, 潘乐, 崔登超, 郑鹏飞	二等奖
10	基于乡村振兴的国土空间规划研究	郑鑫鑫, 于鹏, 丁昌松, 张岳	二等奖
11	无人机倾斜摄影技术在乡村规划中的应用	门茂林, 韩磊, 吕风华, 聂仁奇, 侯昕廷	二等奖
12	浅谈从土地整治到生态型国土空间整治的转变和规划编制方法的研究	鹏飞, 宗娟娟	二等奖
13	基于CLUE-S模型的土地利用时空模拟预测研究—以济南市市六区为例	李国勇, 刘玉钢, 王继民, 李西第	二等奖
14	社会资本参与土地整治项目的问题与建议—以泰安市岱岳区为例	尹燕宇, 陈为峰, 刘志全, 尹承斌	二等奖
15	德州市市县级国土空间规划“双评价”工作中的难点分析	李阳, 安文明, 文娟, 高肖彦	二等奖
16	空心村整治浅谈	李晓虎, 张昊	二等奖
17	关于乡村振兴战略下村庄规划的几点思考	田素锋, 王莉莉, 赵娜, 关生辉, 李秀锐, 周伟	二等奖
18	国家空间治理与空间规划	高清华, 李凯, 王奇浩, 谢冲, 崔登超	三等奖

序号	题目	作者	获奖等级
19	自然资源资产产权制度与自然资源资产负债表编制	高清华, 刘召霞, 于宪美, 柳桂忠, 张兰梅, 张蕾	三等奖
20	VBA语言在农村集体资产清产核资项目中的创新应用	张慧鑫, 刘萍萍, 楚红亚, 王福贵	三等奖
21	国土空间综合整治下对水生态修复的思考	封丽, 李凯, 于宪美, 柳桂忠, 吕思琪, 张蕾	三等奖
22	论土地整治与乡村振兴	高红军, 于宪美, 谢冲, 王奇浩, 崔登超, 惠希军	三等奖
23	国土空间规划发展历程、改革路径探讨	谢冲, 刘召霞, 于宪美, 惠希军, 王奇浩	三等奖
24	山东省耕地利用显性形态转变研究	范德强, 王萍, 吕晓	三等奖
25	基于自然资源大数据的国土空间规划“一张图”建设探索与研究——以淄博市自然资源局为例	郭玉娇	三等奖
26	国土空间编制下的永久基本农田储备区——以淄博市淄川区为例	徐菲, 于鹏, 丁昌松, 李薪薪	三等奖
27	国土空间规划中生态保护红线划定实践工作探析——以淄博市临淄区为例	陈庆南	三等奖
28	三维激光扫描仪在城市地下空间普查中的应用	孟庆年, 张洪德, 王智, 胡玉祥, 尹相宝	三等奖
29	关于城乡建设用地增减挂钩助力乡村振兴战略的探索和思考——以淄博高新区四宝山街道为例	任相伟	三等奖
30	关于海绵城市建设与综合管廊技术研究	焦字军	三等奖
31	区域土地利用变化的生态系统服务价值响应——以德州市市区为例	张冬梅, 王文彬, 彭庆涛, 冯彩云	三等奖
32	县级国土空间“三区三线”划定初探——以庆云县为例	王建民, 张东旭, 闫栋, 李光旭	三等奖
33	基于Landsat8遥感图像对无棣县进行土地利用分析	边安功	三等奖
34	烟台地区土壤肥力研究	孟宪伟, 张泉成, 刘毅, 谭希鹏, 张吉庆	三等奖
35	济南市城镇开发边界划定实践与探索	刘玉钢	三等奖
36	山东农业大学资源与环境学院、山东省土地综合整治服务中心、泰安市岱岳区自然资源和规划局	尹燕宇, 陈为峰, 刘志全, 尹承斌	三等奖