

## 2021年度山东土地学会优秀论文评选结果

序号	题目	作者	等级
1	济南市历下区自然保护地空间格局优化对策	吴闯, 梁勇, 王长鹏, 王小予, 董彦君, 杲广文	一等
2	国土空间规划背景下国土整治研究——以莒县为例	王茂松, 张鹏飞	一等
3	露天开采石材矿山废弃地植被恢复探讨	张学峰, 李士江, 姜建成, 赵 燕	一等
4	国土空间布局优化导向下的城镇低效工业用地认定——以德州市经济技术开发区为	张冬梅, 刘用丽, 张东旭, 安文明, 刘维生	一等
5	基于乡村振兴视角的青岛乡村建设用地优化研究	毕波, 王天青, 张慧婷, 张安安	一等
6	关于乡村振兴战略下全域土地综合整治的几点思考	柳桂忠, 崔准准, 张浩, 杜志军, 于高勤	一等
7	优化国土空间格局 助力乡村振兴	王永杰, 李升, 李晓虎	二等
8	城乡融合精细化管理下乡镇国土空间布局优化探索——以莒南县文疃镇为例	李鹏, 刘金革, 王大伟	二等
9	三维激光全息点云数据配准方法探讨及精度对比分析	胡玉祥, 张洪德, 韩磊, 孟庆年, 尹相宝	二等
10	济南市董家镇近15a土地利用动态变化及国土空间格局优化研究	李育坤, 吕馨玉, 李文婧, 王卓然	二等
11	全域土地综合整治中乡村河道生态保护修复——以武城县老城镇镇西运河为例	韩云昌, 于宪美, 柳桂忠, 潘乐, 陈新	二等
12	基于特色塑造角度细化乡村分类——以莱芜区茶业口镇村庄分类调整为例	侯玉洁	二等
13	由历程研判趋势: 日本、山东对比下的省级国土空间格局演变研究	张东升	二等
14	乡村振兴背景下村庄更新与产业发展关系研究	金美臻, 罗菁	二等
15	基于全域土地综合整治的实用性村庄规划探索——以浙江省德清县东衡村为例	孙启斌, 郑应新, 周琳, 张骋	二等
16	基于“三生”空间的国土空间格局评价及优化——以淄博市为例	王月, 孙洋, 赵志远, 王传超, 樊玉伟	二等
17	基于“双碳”目标的全域土地综合整治与生态保护修复的相关路径探讨	项树江, 孙志勇	二等
18	国土空间背景下东西部城乡融合路径对比研究	高永波, 陆柳莹, 袁圣明, 王腾辉	二等
19	黄河战略背景下省会卫星城空间格局优化探索——以济南市济阳区为例	李鹏, 殷龙, 刘洪宝, 池杰	三等
20	基于三维激光扫描技术的土石方精确测算方法	孟庆年, 张洪德, 胡玉祥, 尹相宝, 李勇	三等

序号	题目	作者	等级
21	面向地理实体的三维地形构建技术研究	王智, 孙娜, 李效超, 薛慧艳, 王文娟	三等
22	银行网点与商服基准地价的空间耦合性分析	宗恒康	三等
23	乡村振兴背景下耕地保护与创新	王兴国, 丛川	三等
24	聚焦“双碳”目标为修复生态护航	董建凤	三等
25	第三次全国国土调查之后如何开展自然资源调查监测体系构建的探讨	刘萍萍, 张慧鑫, 韩勇, 徐宸	三等
26	基于“双碳”目标下的全域土地综合整治路径探究	高清华, 于宪美, 李兴雨, 蒋翠翠, 崔昌昊, 李帅斌	三等
27	国土空间规划体系下山东省落实主体功能区战略和制度研究	韩帅, 崔积仁	三等
28	区域经济重构背景下山东省县域产业空间优化策略研究——以乐陵市为例	韩帅, 李霄雯	三等
29	国土空间规划体系改革背景下乡村体检评估路径探索——以济宁市邹城市为例	尹逸娴, 李小寒	三等
30	国土空间规划中的历史文化遗产与特色塑造研究——以乐陵市为例	崔积仁, 韩帅	三等
31	生态敏感区的村庄规划实践	苗凯, 刘睿, 刘佳佳	三等
32	基于“双碳”目标的全域土地综合整治碳汇能力研究——以尚堂镇为例	李金融	三等
33	国土空间规划背景下功能开发区空间开发利用效率研究——以山东180个开发区为例	华茜, 张晓瑞	三等
34	曲阜市文化国际慢城生态修复及生态产品价值实现	韩学山, 张建, 王静, 陈娜	三等
35	耕地复合功能与生态化利用	王建红	三等
36	国土空间配置优化视角下的土地要素市场化改革探索——以青岛市为例	郭晓林, 于连莉, 宋军	三等