

辽宁省国土空间规划协会

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖 终审结果公示

根据《辽宁省自然资源科学技术奖章程（暂行）》有关规定，经省自然资源科学技术奖终审专家组审定，2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖获奖成果已经产生，科技进步奖 101 项、青年科技奖 2 人通过终审。

现将终审结果公示，公示时间：2025 年 8 月 27 日—9 月 3 日。公示期间，对成果名称、主要完成单位、主要完成人有异议的，必须提供书面异议材料，并提供必要的证明文件。提出异议的单位或个人必须表明真实身份。以单位名义提出异议的，必须由法人代表签章，并加盖单位公章；个人提出异议的，必须在异议材料上签署真实姓名和联系方式。凡匿名异议、超出期限异议的不予受理。

协会联系人：苏斌

电话（传真）：024—23418459，23419459

邮箱：lnscsghxh@163.com

地址：沈阳市和平区南五马路 185 巷 3 号

附件：2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

辽宁省国土空间规划协会

2025 年 8 月 27 日

附件：

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

(各等级内排名不分先后)

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
科技进步奖 一等奖 (14 项)				
1	粮食主产区耕地利用与保护核心理论、关键技术与示范应用	东北大学、中国(辽宁)自由贸易试验区大连片区(大连保税区)规划建设局、北京超图软件股份有限公司沈阳分公司、辉农国际信息技术咨询(辽宁)有限公司、辽宁云杰评估咨询有限公司	吕晓、高佳、宋戈、赵晶晶、牛善栋、彭文龙、赵荣荣、孙晓雯、王亚男、栗明跃、张启岚、杨宇、李辽丹、岑远久	东北大学
2	辽西北沙化土地生态治理成效评估监测与可持续发展研究	辽宁有色勘察研究院有限责任公司、中国矿业大学(北京)、自然资源部国土整治中心、辽宁省自然资源事务服务中心	许鹏、蒋金豹、仲崇峻、陈文桐、王磊、孙灏、张丽佳、杜新远、曹明杰、董仲宇、赵艳玲、张成鹏、田亚光、孙文彬、滕超	辽宁省土地学会
3	辽宁地质灾害防治技术支撑体系	辽宁省自然资源事务服务中心	金鑫、王鹏、贾雁杰、宋林琳、卢鸿雁、钱鑫、李梦铭、张卓、苏子校、胡明杰、姜传佳、肇启博、田宏伟、李绣书、彭琳	辽宁省自然资源事务服务中心
4	辽宁省本溪市永安铁矿普查(续作)	辽宁省地质矿产调查院有限责任公司	于成广、刘国昊、谢忠、骆念岗、姚玉健、彭游博、许卫江、赵旭、田毅、周俊鹏、崔建宇、崔宏兵、刘文彬、王雪、李志锋	辽宁省地质学会
5	辽宁省鞍山市梨花峪铁矿普查	辽宁省冶金地质勘查研究院有限责任公司	张随波、吕凤玉、李建源、李宁、刘超、王振兵、江泮雨辰、杨利华、袁静、张卓、刘伟、刘明、耿岩、车忠权、程威宾	辽宁省地质学会

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

（各等级内排名不分先后）

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
6	辽宁省渤海攻坚战生态修复项目 技术与示范应用	大连海洋大学、国家海洋环境监测中心、辽宁省 自然资源事务服务中心	刘明、董祥科、陈文桐、闫瑞、方海超、 韩棚举、刘全、王平、于清深、郭俊如、 李玉杰、刘希刚、刘鑫仓、李虹晔、田洁	大连海洋大学
7	从信息化到综合赋能：智慧国土空间 监测技术研究及在辽西走廊应用	辽宁国图测绘工程有限公司、辽宁省自然资源事 务服务中心、东北大学政法学院	张雨生、于婉婷、王梦琦、杨凯、张凤梅、 李嘉、冯琳、于洋、孙红菊、孔羽超、白 骏、何欣、刘丽、王新宇、齐志鹏	辽宁省地理信息产业协会
8	基于“互联网+3S”技术的国土调 查平台搭建关键技术研究	辽宁省自然资源事务服务中心	周荣军、杨冬、孙鹏、郭杰、秦莉、纪海 涛、栾可欣、马焱、崔佳、王家宝、丁原 龙、陈丹、王文玉、王懿男、付月	辽宁省自然资源事务服务 中心
9	基于多维度技术协同下的沈阳市 “多测合一”标准化体系构建与应 用	沈阳市勘察测绘研究院有限公司、沈阳金图空间 科技有限公司、吉奥时空信息技术股份有限公司	敦力民、赵栋、齐飞飞、代艳坤、杨春浩、 张驰、徐娜、杨简、宋广飞、刘嘉瑶、张 秋月、蒋欣、刘洋、许朝刚、韩永东	沈阳市自然资源局
10	丹东市国土空间总体规划 (2021-2035 年)	辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司、辽宁 苏地源国土规划测绘咨询有限公司、丹东市自然 资源局	宋宁、张立鹏、李晓雨、崔婷、程瑶、杨 国辉、蔡敏、盖丹、孙超、谷金丽、张奕 涵、申东丽、黄春英、李辰山、崔丁元	辽宁省国土空间规划协会
11	沈阳市国土空间总体规划 (2021-2035) 关键技术与编制应用	沈阳市规划设计研究院、中规院（北京）规划设 计有限公司	赵辉、李莹、毛兵、刘威、殷健、李铭、 荀文会、刘春涛、胡继元、由宗兴、范婷 婷、宫远山、孔令苏、赵威、常燕燕	辽宁省国土空间规划协会
12	辽宁省典型区域国土空间优化管 控技术与示范应用	辽宁省自然资源事务服务中心	石水莲、闫雪松、彭兵根、王丽男、王冕、 张楠、门立夫、王晓雪、田原、高翔、李 鹏飞、李哲、宋晨光、张晟南、张明月	辽宁省自然资源事务服务 中心

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

（各等级内排名不分先后）

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
13	全域空间数据库支持下的辽宁省宜居韧性城乡规划建设研究	东北大学、辽宁省交通规划设计院有限责任公司	修春亮、高雁鹏、吴文、魏军、崔俏、李莉、季宪、张亚秋、常欣然、张景奇、张丁杰、李莎莎、田园、冷雪、金瑛	辽宁省国土空间规划协会
14	辽中南城市群工业遗产区域保护与活化利用创新技术与应用	沈阳建筑大学、辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司、沈阳市勘察测绘研究院有限公司、赤峰市国土空间规划审查中心	哈静、郝鸥、谢占宇、潘瑞、唐天鹏、张志成、邵贺、张晓敏、刘万迪、刘大明、陈思思、刘思铎、张勇、孙春晓、陈伯超	沈阳建筑大学
科技进步奖 二等奖（39 项）				
1	大数据智能管理与耕地利用分区优化关键技术	辽宁大学、沈阳航空航天大学、长安大学	丁琳琳、李默、李佳佳、罗浩、张红梅、张明月、崔宁宁、卢晶、宋宝燕、王媛娜	辽宁大学
2	基于“双评价”的国土空间利用技术研究与应用	辽宁省自然资源事务服务中心、中国地质调查局沈阳地质调查中心	王思琢、孙秀波、田安琪、那兰、杜昕睿、崔健、杨舒涵、尹航、马云贺、代显峰	辽宁省自然资源事务服务中心
3	辽宁省耕地后备资源调查评价研究与应用	辽宁省自然资源事务服务中心、辽宁经纬测绘规划建设股份有限公司、辽宁地矿测绘院有限责任公司	崔伟、杨冬、陈丹、秦莉、詹峰、郭杰、宋玉玲、王丽芹、王秀微、崔宏兵	辽宁省自然资源事务服务中心
4	卫星遥感与无人机融合技术在耕地保护监测监管中的应用研究	辽宁省自然资源事务服务中心、沈阳市勘察测绘研究院有限公司、葫芦岛市土储中心、绥中县自然资源事务服务中心	臧春明、段宏博、姚丽、高翔、李硕、蔡晨、刘洪洋、高尔丁、李光泽、张日勇	辽宁省自然资源事务服务中心
5	2021 年度辽河流域（浑太水系）山水林田湖草沙一体化保护和修复工程（上游抚顺段）矿坑生态修复项目	辽宁省矿产勘查院有限责任公司、辽宁西露天生态环境工程有限公司	肖平、孙磊、颜旭、邢晔、王雪峰、谢少明、赵鹏、邓颖、冯萍、刘振伟	辽宁省地质学会

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

(各等级内排名不分先后)

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
6	辽宁省瓦房店地区金刚石成矿带三维地质构造调查	辽宁省地质勘查院有限责任公司	仲米山、高永钊、高福亮、潘玉啟、万方来、吴子杰、江洋、张国仁、王海鹏、王思琪	辽宁省地质学会
7	大连石灰石矿工业用地土壤污染详查及修复方案编制工程水文地质调查	辽宁水文地质工程地质勘察院有限公司	姜俊超、赵文莲、王天禄、肖传成、王鹏飞、刘江泉、王志杰、董伟超、韩诚彬、赵明玉	辽宁省地质学会
8	星地协同监测辽宁省矿区地表形变时空演化关键技术与应用	辽宁省化工地质勘查院有限责任公司、广州航海学院	卫星、李辉、张子文、王世超、邢益铭、白骏、徐昊、许奇辉、徐文彦、李洪卫	辽宁省地质学会
9	辽宁省地下水调查监测评价技术体系与应用	辽宁省自然资源事务服务中心	苏子校、李绣书、卞玉梅、王鹏、李继涛、赵彤彤、卢鸿雁、寇英杰、胡明杰、仇晓冬	辽宁省自然资源事务服务中心
10	辽宁省白云矿集区深部找矿预测	辽宁有色地质一〇三队有限责任公司	邱金柱、刘俊利、孟繁迪、刘晶昌、周洪鸽、赵永彬、胡栋泉、梁平伟、于琦、石闯	辽宁省地质学会
11	海砂鉴定技术规范	辽宁省物测勘查院有限责任公司	蒋丽丽、姜万钧、于海峰、石玉学、任万福、陈星佐、韩合军、李祎昕、贾宏岩、姜森	辽宁省地质学会
12	辽宁省阜新蒙古族自治县新民矿区金矿扩界详查	辽宁省第四地质大队有限责任公司、辽宁工程技术大学	黄昊、耿树峰、艾家震、赵忠海、于孔超、尹业长、王磊、张喜源、郑婧、刘颖利	辽宁省地质学会
13	多源卫星数据驱动下的海冰区域化监测分析与应用	辽宁省自然资源事务服务中心	张斌、张澄、罗晓宁、郭晓锋、王光磊、李沫、刘凌、雷菲菲、王抒、于海涛	辽宁省自然资源事务服务中心
14	机载激光雷达扫描测量技术在北方山岭区高速公路设计中的应用研究	辽宁省交通规划设计院有限责任公司、星际空间(天津)科技发展有限公司、辽宁经纬测绘规划建设股份有限公司、沈阳中地测绘科技有限公司、盘锦北阳工程技术有限公司	鹿罡、王国飞、高健、王勇、潘晓岩、王利杰、赵鑫、王宇琪、韩玫、程远	辽宁省地理信息产业协会

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

(各等级内排名不分先后)

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
15	新民市城市地下综合管线平台建设关键技术研究与应用	辽宁地矿测绘院有限责任公司、四维星图(辽宁)卫星导航技术有限公司	康蕊、贾灿灿、李杨、赵斌、李明、潘飞、赵琴音、李亮、魏长虹、陈闯	辽宁省地理信息产业协会
16	近地铁深基坑变形监测技术研究与应用	中国建筑东北设计研究院有限公司、中建东设岩土工程有限公司	苏艳军、辛全明、解广成、汪智慧、戴武奎、张广超、贾文斌、吉兆腾、生晨、许可	辽宁省地理信息产业协会
17	辽宁省遥感影像统筹共享与云服务平台构建及应用	辽宁省自然资源事务服务中心	方德涛、孔令尧、韩婷婷、庞宇、戈碧、姜华、刘洪志、陈琼、陈雷、任宁宁	辽宁省地理信息产业协会
18	高精地图全流程智能生产关键技术及体系研究	辽宁宏图创展测绘勘察有限公司	袁铭阳、杨鑫鑫、赵国权、刘国平、王展程、梁欣颖、郑洪鑫、陈冬明、周岩、张迎宇	辽宁省地理信息产业协会
19	不同空间基准间的转换方法研究与应用	沈阳龙天测绘科技有限公司	王永富、李振富、李强龙、孙谦、李云婷、范春芬、孙琦、宋大鹏、胡冬梅、杨旭	辽宁省地理信息产业协会
20	东北典型湿地生态环境评价与需水风险评估研究	沈阳农业大学、辽宁省城乡地理信息科技有限公司	成遣、张丰喜、徐伟、李亚萍、牡丹、张野、金云杰、赵一杰、马彪、刘宝庆	辽宁省地理信息产业协会
21	露天矿数智时空底座构建与智能航测多场景应用关键技术研究	中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司	石大鹏、董志强、朱洪福、罗宇、庞刚、梁学鹏、刘金霖、曲传杰、王琪、杨鑫鑫	辽宁省地理信息产业协会
22	基于空天地多源时空数据融合的智慧政府典型应用场景构建与实施	沈阳市勘察测绘研究院有限公司	符韶华、马小淞、钟光强、王淼、闵学光、解意、许朝刚、杨简、于林佳松、温健	辽宁省地理信息产业协会
23	辽宁省城市国土空间监测全流程技术研究及应用	辽宁省自然资源事务服务中心、北京图拓扑科技有限公司、葫芦岛市土地储备中心、朝阳市自然资源事务服务中心	白芷绮、赵鑫、刘朋飞、吕然辉、包秀明、佟祎、王力、辛欣、胡兵、王冰	辽宁省自然资源事务服务中心

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

（各等级内排名不分先后）

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
24	基于实景三维的矿区治理一体化智能平台开发与应用	中冶沈勘工程技术有限公司	王夺、李佳琦、左春雷、王大伟、宋扬、佟德军、张洪宝、程彦蓉、甄莹、刘鑫	辽宁省地理信息产业协会
25	凌源市海绵城市专项规划（2018-2030 年）	辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司	王庆华、伊明伟、王思博、王凌越、李博、潘英华、宋秋颖、郑秀华、赵璐、李筱楚	辽宁省国土空间规划协会
26	辽宁省县级国土空间总体规划编制导则	辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司	张雪娜、张立鹏、刘人龙、韩莱、杨新宇、刘健、李彤、韩碧君、杨起、关宇峰	辽宁省国土空间规划协会
27	国土空间规划引领下沈阳城市更新总体规划	清华大学建筑学院、北京市建筑设计研究院有限公司、沈阳市规划设计研究院有限公司	吴唯佳、吴晨、黄鹤、李晓宇、于涛方、段昌莉、高雁鹏、赵亮、王红卫、崔浩	辽宁省国土空间规划协会
28	面向国际合作的中德（沈阳）高端装备制造产业园空间规划	沈阳市规划设计研究院有限公司	郭凯、林秀明、王金溪、周慧、李昂、杨闯、侯洁、李典、朱晓光、陈天骄	辽宁省国土空间规划协会
29	辽宁省村庄规划编制导则与“一张图”数据库应用	沈阳市规划设计研究院有限公司	官远山、任峰、王艺瑾、焉宇成、王阳、高子钧、申振、刘翀、李佳阳、孙微	辽宁省国土空间规划协会
30	兼顾生态与韧性，探索高质量发展的沈阳市全域水网规划	沈阳市规划设计研究院有限公司	张晓云、张建军、高鹤鹏、鲍威、张丽娜、李宁、张路、李宏轩、查曼丽、姜月	辽宁省国土空间规划协会
31	沈阳市综合交通体系规划（2021-2035 年）	沈阳市规划设计研究院有限公司	刘威、赵辉、苗伟、李绍岩、王志成、巴天星、徐金辰、韩旭、路伟、夏雪	沈阳市自然资源局
32	国土空间规划体系下的沈阳市农村地区空间精细化治理技术方法研究	沈阳市规划设计研究院有限公司	李政来、高子钧、王阳、杨闯、皮翔宇、祝莹、曲明姝、刘一鸣、孙萍萍、栾国樑	辽宁省国土空间规划协会

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

（各等级内排名不分先后）

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
33	寒地城市生态气候优化导向的多模态数字化规划设计关键技术	东北大学、沈阳建筑大学、沈阳市规划设计研究院有限公司	李绥、石铁矛、李政来、周诗文、季宪、石羽、李红艳、付士磊、杜煜、潘波	辽宁省国土空间规划协会
34	辽宁省综合立体交通网规划（2021-2035 年）	辽宁省交通规划设计院有限责任公司	曲程、王高爽、石书铭、王智宇、李强、苑文琦、李梓华、田晓燕、付玉辉	辽宁省国土空间规划协会
35	本溪市老旧小区改造总体规划（2021-2025）	辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司	向川川、王若冰、庞光辉、王佳琪、李寅箫、朱润松、姜雨薇、刘慧媛、战秋锦、郑德亮	辽宁省国土空间规划协会
36	基于时空数据多维度评估下的沈阳市城乡统筹高质量发展实施路径规划研究	沈阳市勘察测绘研究院有限公司、沈阳建筑大学	王野、邵贺、王秋实、李沛颖、赵特、王鸣、陈桂秋、韩猛、高明籍、孙平	辽宁省国土空间规划协会
37	大连详细规划技术改进与管理创新	大连市国土空间规划设计有限公司、上海同济城市规划设计研究院有限公司	张翔、张勇、刘冰、王欣、王惠敏、赵剑凌、臧佳明、翟媛媛、宋小冬、周瑾	大连市自然资源局
38	面向“实施管控”的历史文化风貌保护规划研究--以大连市为例	大连市规划测绘事务服务中心、大连理工大学、大连建筑设计研究所有限公司	王巍、宋真真、安丽、李春圣、胡文荟、姚强、邵明、孙雅男、王潇雨、顾荃	大连市自然资源局
39	基于多源数据的城市体检评估及动态监测平台建设与研究	大连市勘察测绘研究院集团有限公司	孙伟超、程立勤、韩潮、李元、祝智慧、王敏慧、王金凤、张傲萱、苏允龙、吕丹	辽宁省国土空间规划协会
科技进步奖 三等奖（48 项）				
1	阜新蒙古族自治县国土综合整治和生态修复研究	大连市勘察测绘研究院集团有限公司	安济文、张雪、刘姗姗、马泽、肖尧、周鹤松、田志国	辽宁省土地学会

2024年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

(各等级内排名不分先后)

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
2	葫芦岛市国土空间生态修复规划(2021—2035年)	辽宁省地矿集团生态修复有限责任公司、辽宁有色勘察研究院有限责任公司	杨辉、谷微微、宁方舟、于用博、滕超、唐夺、吕勇	辽宁省土地学会
3	耕地“智保”：“非粮化”及“非农化”动态监测实施示范	大连金普新区规划院	王阳、关明昊、高翔、万梦玲、周立芳、郭子健、宋楚南	辽宁省土地学会
4	大连市第三次国土调查关键技术与应用	大连市规划测绘事务服务中心	李春圣、王桂阳、王国华、秦之浩、程俊、姜欢欢、李博	辽宁省土地学会
5	辽宁省全民所有建设用地资源资产清查价值体系建设	辽宁省自然资源事务服务中心	王闯、姜囡、张萍萍、药思远、陈贵宾、贾天一、石志伟	辽宁省自然资源事务服务中心
6	辽宁省耕地资源利用布局优化研究	沈阳市规划设计研究院有限公司	孔令苏、姚双双、程光大、高明籍、徐辰非、王春娟、宋亮	辽宁省土地学会
7	井中物探在金刚石勘查中的应用	辽宁省物测勘查院有限责任公司	黄学武、王明、李金龙、蒋丽丽、石玉学、郭宝东、刘礼广	辽宁省地质学会
8	辽宁省凌海市大红石砬子金多金属矿普查	辽宁省有色地质勘查总院有限责任公司	金靖峰、孙通、马伟、王焯、张羽、董月、王红	辽宁省地质学会
9	辽西矿区废弃地植被恢复关键技术	建平县自然资源事务服务中心、朝阳市自然资源事务服务中心	武宇石、张晓杰、杜静、王云飞、马悦、王凤军、王炎	辽宁省地质学会
10	朝凌客专牯牛屯特大桥牯牛屯村地段大棚水井开采对桥基稳定性影响评价	辽宁工程勘察设计院有限公司	解恒、张若曦、李杨、赵忠伟、张新跃、刘旭、刘畅	辽宁省地质学会

2024年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

(各等级内排名不分先后)

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
11	辽宁省庄河市地质灾害治理建设项目步云山乡温泉村九如屯泥石流勘查	辽宁省地质勘查院有限责任公司	张海龙、宋剑飞、李开、王景雄、回德龙、侯静、马文坡	辽宁省地质学会
12	建昌县金泰-红旗金矿水文地质勘察与地下水影响评价	辽宁省第一水文地质工程地质大队有限责任公司	张若曦、解恒、李杨、杜旭、张新跃、刘畅、王帅	辽宁省地质学会
13	长输油气管道地质灾害评价关键技术	中油辽河工程有限公司、华北水利水电大学	毕丹、李刚、屈乐禹、王忠福、李嘉磊、于经纶、刘立凯	辽宁省地质学会
14	侧扫声纳系统在海底电缆铺设项目中的应用	大连黄渤海海洋测绘数据信息有限公司	张晨晖、叶杨、刘成德、刘苏萱、李博、马圣举、郭道龙	辽宁省海洋学会
15	定制化信息采集系统HR_CS的研究	辽宁恒睿测绘有限公司	索弘亚、刘洋、卢庚辰、杨飞达、张红、秦超、郭琳	辽宁省地理信息产业协会
16	大连市城市国土空间监测数据精准采集与智能处理技术应用	辽宁地矿测绘院有限责任公司	刘嘉栋、张宁、王静、刘思琪、于娜、钱连山、杨海瑞	辽宁省地理信息产业协会
17	基于地理空间信息底座及AI技术的大数据监督治理平台研发与应用	辽宁宏图创展测绘勘察有限公司	张城城、刘永伟、张冬雪、刘媛、吴超群、梁鑫、张阳	辽宁省地理信息产业协会
18	《辽宁省志·测绘志》(1986—2005)志书编纂	辽宁省自然资源事务服务中心	舒鹏、李丹、于献超、张楠楠、王彦军、张德庆、权芳敏	辽宁省自然资源事务服务中心
19	大石桥市生态红线评估与调整研究	辽宁省环保集团科源环境技术有限公司、万朋信息产业有限公司、鞍山市生态环境局台安分局、中建材(辽宁)勘测设计有限公司、盛京息壤(辽宁)环保科技有限公司	毕天龙、徐睿枫、张谦、孙博、赵曦、王德胜、彭继慧	辽宁省地理信息产业协会

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

(各等级内排名不分先后)

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
20	LPESVLine 线路制图系统研制及应用	中油辽河工程有限公司、沈阳金图空间科技有限公司、辽宁省自然资源事务服务中心	李振、罗继先、马晓元、廉波、齐飞飞、白芷绮、姚磊	辽宁省地理信息产业协会
21	盘锦市智慧不动产登记服务平台	苍穹数码技术股份有限公司	王爽、高重重、王宁、眭志辉、朱勤、张宇、张薇	辽宁省地理信息产业协会
22	基础地理信息更新与入库相关技术方法研究与应用	中国建筑材料工业地质勘查中心辽宁总队	宋凯、李明、詹航萱、李超、孙璐、唐荧、秦绪华	辽宁省地理信息产业协会
23	农村合作社农机生产数字化监管平台的开发与应用	辽宁博荣勘测设计有限公司	孙海晶、韩莹、张厦、孙庆东、张洪宝、穆昕、李国文	辽宁省地理信息产业协会
24	航测空间数据优化存储和实现分级访问技术研究	辽宁方大测绘科技有限责任公司	杜海义、王芳、刘金成、张森、王岩	辽宁省地理信息产业协会
25	金石湾景观工程勘测新技术应用及风险管控信息化探索	大连金源勘测技术有限公司、汉大测绘技术(大连)有限公司	于树良、崔郑、刘丽婧、白明、张丽丽、于振、来晓平	辽宁省地理信息产业协会
26	基于自我空间感知的城市建筑物精细化三维模型构建方法研究及应用	大连市勘察测绘研究院集团有限公司	曲纯、石琳、李金涵、李跃、赵春茹、刘晋延、李键	辽宁省地理信息产业协会
27	高仿真DEM全流程制作的方法研究与系统平台开发	辽宁恒睿测绘有限公司	杨飞达、刘洋、岳佳琦、孙健、李壮、金苗苗、郭祥龙	辽宁省地理信息产业协会
28	非接触式数据集成技术在丹东历史建筑高精度测绘建档中的应用研究	辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司	郭琳、孙红菊、于婉婷、唐荧、张荣华、刘朋、王芳	辽宁省地理信息产业协会

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

(各等级内排名不分先后)

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
29	大连市长海县大长山岛镇小盐场村村庄规划	大连市勘察测绘研究院集团有限公司	任强、张傲萱、祝智慧、郭小燕、吕丹、苏允龙、官雪川	辽宁省国土空间规划协会
30	大连金普新区电动汽车充电基础设施专项规划编制	大连市勘察测绘研究院集团有限公司	李岩飞、李元、程立勤、于舰、王敏慧、韩潮、梁雨龙	辽宁省国土空间规划协会
31	抚顺市历史文化名城保护规划(2021-2035年)	抚顺市规划勘测设计研究院有限公司	李旭、王琳瑶、韩丽娟、李进、李蕊、刘百强、陈姝含	辽宁省国土空间规划协会
32	北票市国土空间总体规划(2021-2035年)	沈阳建筑大学设计集团有限公司	彭晓烈、谢顺妮、景文华、李学刚、李鸿飞、罗超、张瑞雯	辽宁省国土空间规划协会
33	辽宁古城历史文化遗产保护传承关键信息技术体系建构及应用	沈阳建筑大学、中国建筑东北设计研究院有限公司、赤峰市国土空间规划审查中心、沈阳市给排水勘察设计研究院有限公司	郝鸥、哈静、张晓敏、许纯钢、邢双云、佟露露、刘思铎	沈阳建筑大学
34	康平县卧龙湖滨湖区核心发展板块城市设计、控详及专项规划	辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司	马克佳、田玮、蔡钰、孔一粟、张政、左汶轩、孙美玲	辽宁省国土空间规划协会
35	双岛湾街道艾子口村村庄规划(2019-2035年)(美丽示范村规划)	辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司	王思博、王庆华、栾佳平、林东、赵琚、卢建	辽宁省国土空间规划协会
36	建昌县碱厂乡东大杖子村村庄规划(2021-2035年)	辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司、辽宁斯瑞规划设计有限公司沈阳分公司、建昌县自然资源事务服务中心、沈阳城市建设学院	杨鹤、吴宇拓、刘德鹏、赵旭、刘灏、赵玲、王继东	辽宁省国土空间规划协会
37	兴城市延辉街历史文化街区保护规划	辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司	张宁、刘鹤、赵媛、韩若东、于幸民、蒋思远、葛威	辽宁省国土空间规划协会

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

（各等级内排名不分先后）

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
38	国土空间规划实施监督（监测评估预警）的数字赋能研究	辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司、广东国地科技股份有限公司	刘秀峰、王蒙、任天智、张鸿辉、杨光福、金浩平、伊明伟	辽宁省国土空间规划协会
39	基于老年友好型城市的沈阳市养老服务设施布局规划关键技术与应用	沈阳市规划设计研究院有限公司	周慧、林秀明、刘一鸣、王金溪、曲明珠、孙萍萍、赫明玉	辽宁省国土空间规划协会
40	单元统筹模式下沈阳铁西工博工业遗产片区国土空间详细规划	沈阳市规划设计研究院有限公司	崔浩、王红卫、叶生鑫、王璐瑶、胡顺江、钱振水、宋春晓	辽宁省国土空间规划协会
41	“四水同治”战略背景下沈阳市城区水域空间综合提升规划	沈阳市规划设计研究院有限公司	毕雪娇、孙微、侯莹、丁露莎、焦子健、邢国锐、陆宗明	辽宁省国土空间规划协会
42	基于空间协同与高质量发展的沈阳北部副城控制性详细规划	沈阳市规划设计研究院有限公司	李佳阳、张晓云、刘翀、杨成林、顾琼、范胡月、王庆龙	辽宁省国土空间规划协会
43	沈阳市停车战略规划与停车矛盾综合治理方案	沈阳市规划设计研究院有限公司	张玉一、范东旭、王志成、巴天星、夏雪、陈相茹、孟子悦	辽宁省国土空间规划协会
44	沈阳市国土空间历史文化名城保护年度专项评估研究	沈阳市规划设计研究院有限公司	刘忠刚、胡顺江、祖航、易云龙、钱振水、叶生鑫、宋春晓	辽宁省国土空间规划协会
45	辽宁省交通强国建设行动方案（2020-2035年）	辽宁省交通规划设计院有限责任公司	邹运、石晓宇、沈枳辰、王智宇、苟大荀、王大鑫、鲁思成	辽宁省国土空间规划协会
46	“工改工”——老保税区产业更新实施规划	大连金普新区规划院	郭子健、金霄龙、杨璟雅、周贺仪、马越、芮璐、肖英杰	辽宁省国土空间规划协会

2024 年度辽宁省自然资源科学技术奖终审项目公示表

(各等级内排名不分先后)

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
47	沙土坎村实用性村庄规划研究	辽宁景华工程咨询有限公司	姜琳琳、陈红飞、毕冬冬、赵娜、黄佳钰、王耀华、刘利欣	辽阳市自然资源局
48	沈阳市苏家屯区乡村振兴百里长廊专项规划	沈阳城市建设学院	吉燕宁、时虹、许德丽、郝燕泥、郭宏斌、郝轶、马健	辽宁省国土空间规划协会
青年科技奖 (2 项)				
1	“天-空-地-深-矿”多源地学大数据驱动下的智能成矿预测	赵忠海	辽宁工程技术大学	辽宁工程技术大学
2	辽西北土地沙化遥感监测技术方法及应用	张楠楠	辽宁省自然资源事务服务中心	辽宁省自然资源事务服务中心