

2026年度辽宁省优秀工程咨询成果项目名单

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|------------------|---|----|--|
| 一等 | | | | |
| 1 | 沈阳有色冶金设计研究院有限公司 | 中原能矿东非矿业有限公司ML448-535金矿项目扩建1500t/d选冶生产线项目可行性研究报告 | 一等 | 王大明、宝明月、吴桐、康馨月、赵丁南、王丹、刘珺、张放、肖丽聪、孙瑞阳 |
| 2 | 沈阳市市政工程设计研究院有限公司 | 长青桥主桥加固改造工程可行性研究报告 | 一等 | 刘冬冬、陈晓明、陈润、高昊、张建军、王朝宁、刘美丽、郑宇、高双、陈思达 |
| 3 | 阜新市水利勘测设计研究院有限公司 | 雨水集蓄利用分析与营口市非常规水配置利用方案研究 | 一等 | 夏冰、杨蕾、刘美、贾红宇、魏然、伊善鹏、李晗、杨康、刘子昂、张文妹 |
| 4 | 沈阳铁道勘察设计院有限公司 | 通让线长青至庆丰间水浸路基病害整治工程 | 一等 | 刘成哲、鲍雪银、郝博、孙浩宸、滕明智、于潼、阴悦、阮波、王逸宸、纪义鹏 |
| 5 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 通过高比例可再生能源消纳突破资源枯竭型城市转型困境的案例研究——聚焦抚顺市试点 | 一等 | 王磊、唐玲、程永军、蔡宇飞、杨田、刘华硕、许刚、田曾光、高峻、年丰 |
| 6 | 辽宁省农业科学院 | 铁岭市“十五五”农业农村现代化发展规划 | 一等 | 闫立萍、董雪、葛立群、白凌燕、刘铮、崔淑贤 |
| 7 | 辽宁省石油化工规划设计院有限公司 | 调兵山市化工园区产业规划 | 一等 | 常越伦、李玫、王天庆、孙晓莹、常磊、李森林、崔静涛、丛建刚、李宏、杨帅 |
| 8 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 太平湾合作创新区综合交通专项规划 | 一等 | 田园、曲宗俊、刘晓翠、常欣然、孙超、张强、刘中奎、回壮、张宁、尚欢 |
| 9 | 辽宁省石油化工规划设计院有限公司 | 世名（辽宁）新材料有限公司年产9000吨特种UV单体、2000吨UV低聚物、3500吨建筑材料添加剂、1200吨氧化蜡及800吨润滑油脂、500吨烯烃树脂项目 | 一等 | 常越伦、王嵬、常磊、吕喆、刘兴海、孙晓莹、党欣、杨帅、丛建刚、李宏 |
| 10 | 中交城市能源研究设计院有限公司 | 石家庄市域燃气专项规划（2021-2035） | 一等 | 陈霏佳、张月庆、渠颖、徐涛、王湘宁、李连星、樊奕杉、王禹皓、郭莉辉、宋晞明 |
| 11 | 辽宁省建筑设计研究院有限责任公司 | 沈阳药科大学国家药物创新综合性平台检验检测中心扩大技术装备更新项目可行性研究报告 | 一等 | 林競、王卓、李岩、吴继龙、刘畅、王晨、朱琳、鲁坤、王英睿、张升 |
| 12 | 沈阳市规划设计研究院有限公司 | 沈阳市全域水网建设规划（暨全域水网规划建设专项） | 一等 | 张晓云、张建军、高鹤鹏、李晓宇、鲍威、金锋淑、李宏轩、肖诗一、张子恒、赵靖涵 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|--------------------|---|----|--|
| 13 | 辽宁省农业科学院 | 沈阳市辽中区绿色种养循环规划（2025—2030年） | 一等 | 丁岩、陆天宇、于倩倩、刘昌丹、张瑞、秦艺源、朱厚宁、秦璐、王彪东、杜霖春 |
| 14 | 沈阳市热力工程设计研究院有限公司 | 沈阳市供热管网更新改造（铁西区）工程可行性研究报告 | 一等 | 姜水、田野、朱桐、刘如舟、汪山入、郭晓峰、王若川、贺飞然、李晗、丁瑶 |
| 15 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 沈阳市城市基础设施更新改造重点领域实施方案 | 一等 | 崔晓光、宁经洧、张平、孙榕、李婷、周华、王艳欣、赵丹、彭天易、桑云飞 |
| 16 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 沈阳市“十五五”时期重点领域改革思路及实施路径研究 | 一等 | 曲洪涛、张平、孙榕、周华、李震坚、于君元、桑云飞、彭天易、杨淼、王禹琦 |
| 17 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 沈阳盛京大剧院 PPP 项目绩效考核报告（2025年度） | 一等 | 宫本奇、赵丹、赵刚、胡英哲、陈美辰、刘清宇、翟一礪、魏东、刘媛、宋函霏 |
| 18 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 沈阳生物化工产业园总体规划（2024-2035年） | 一等 | 陆琳、王庆华、栾佳平、王思博、卞德智、郑秀华、王凌越、李博、张耀煜、黄建 |
| 19 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 沈河区排水管线改造工程可行性研究报告 | 一等 | 宫本奇、赵丹、魏东、胡英哲、陈美辰、刘清宇、翟一礪、宋函霏、刘媛 |
| 20 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 沈抚改革创新示范区新型产业用地专题研究 | 一等 | 程瑶、于佳兴、张志佳、黄海、王喜博、王铭涛、马颖泽、时虹、刘鹤、韩若东 |
| 21 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 秦皇岛至沈阳高速公路建昌（冀辽界）至沈阳段规划选址可行性论证报告咨询服务 | 一等 | 张亚秋、傅刚、边玄同、王慧、刘中奎、冷雪、张强、石晓宇、侯玉杰、张晋同 |
| 22 | 盘锦中睿工程造价咨询有限公司 | 盘锦祥泰大唐门站工程项目申请报告 | 一等 | 徐光、王旭东、姜广田、李丽莎、王海燕、黄涛、朱祖辉、韩国鹏、于洋、吴昊 |
| 23 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 盘锦市市政绿色生态及数字化基础设施综合改造项目可行性研究报告 | 一等 | 于晓明子、许海鹏、张钧皓、于佳辉、曹雨、张力元、许延玲、宋悦、吕学东、蹇汶豫 |
| 24 | 抚顺市国际工程咨询集团有限公司 | 盘锦临港经济开发区帅乡工业园产业规划 | 一等 | 李璇、封灵、韩微微、潘焯、慕钧浩、潘焯、王玥、杨薇、孟庆娜、单群 |
| 25 | 辽宁新达咨询有限责任公司 | 辽阳市大型人防公交枢纽（综合客运枢纽二期）工程PPP项目建设期及运营期绩效考核工作方案 | 一等 | 杨程宇、陈银旺、孙景刚、张景琳、冯佳欢、刘杰、罗杰、徐旨臣、于振杰、吴明柯 |
| 26 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 辽宁数字人大建设项目实施方案 | 一等 | 李田、宋长庆、任颀、毕波、魏守新、李智杰、李德宁、王现伟、杨磊、张安妮 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|----------------------|-----------------------------------|----|---------------------------------------|
| 27 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 辽宁省农村生活垃圾收运及处置设施布局规划（2024年-2030年） | 一等 | 裴喆、原菁、潘志博、杨琳、张冬雪、田洪铭、张红卫、黎莉莉、冯雪、杨冠华 |
| 28 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 辽宁省建制镇污水处理设施发展规划（2026—2030年） | 一等 | 战秋锦、赵雅文、郭晨鑫、郑德亮、魏鑫、王子娟、刘慧媛、王佳琪、孙浩、向川川 |
| 29 | 沈阳有色冶金设计研究院有限公司 | 辽宁省盖州市大东沟矿区34-39勘查线金矿工业指标论证报告 | 一等 | 于崇波、赵家林、李静、张化吉、艾莹莹、李春锋、冯天龙、张柬、夏宁、宝明月 |
| 30 | 辽宁嘉翼工程项目管理有限公司 | 辽宁省朝阳市建平县县域充换电设施补短板试点工作实施方案 | 一等 | 陈亚楠、宫海杰、袁垚、王春玲、刘诗奇、孟飞、李德龙、王焯、周颖、聂哲 |
| 31 | 北方实验室（沈阳）股份有限公司 | 辽宁省财政厅网络及数据安全管理（2026） | 一等 | 韩晓娜、李琳、李男、牛旭、宋玉锐 |
| 32 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 辽宁电力省级数据通信网建设工程可行性研究报告 | 一等 | 陆春峰、周波、王全、李建行、刘爽、黄海洋、王健、李道圣、林志超、关迎宾 |
| 33 | 辽宁省水利水电勘测设计研究院有限责任公司 | 辽东半岛水资源配置工程可行性研究报告 | 一等 | 韩义超、徐锋、邹俏俏、曹刚、赵恩龙、李臻、乔贵毅、韩建军、李晓林、宋扬 |
| 34 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 康平县生物化工产业园污水处理厂等4项工程全过程咨询 | 一等 | 赵海军、任宇驰、冯伟男、于淼、李奎波、张鹏、曹婷、孙继升、陈永祥、崔晓光 |
| 35 | 辽宁嘉翼工程项目管理有限公司 | 开原市2025年老旧小区改造配套基础设施项目可行性研究报告 | 一等 | 孟飞、陈亚楠、袁垚、刘诗奇、王春玲、宫海杰、李德龙、王焯、周颖、聂哲 |
| 36 | 沈阳市市政工程设计研究院有限公司 | 皇姑区老旧管网更新修缮提质增效项目一期工程可行性研究报告 | 一等 | 徐天龙、陈晓菲、陈禹彤、赵一聪、张凯、荣堃禹、路璐、贾祉千、张舒、林圣然 |
| 37 | 辽宁北方环境保护有限公司 | 葫芦岛市排海管线二期工程可行性研究报告 | 一等 | 于传鹏、王卓、冯大伟、张新春、张黎、赵旭、孙晓庆、刘艳华、冯芳芳、张义森 |
| 38 | 中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司 | 黑龙江省双鸭山煤炭矿区西区总体规划（修编） | 一等 | 杨宇、施佳音、曲臣、樊志超、李德崇、胡乃安、程城、任金萍、金娜、姜崧 |
| 39 | 中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司 | 黑龙江龙煤鸡西矿业有限责任公司合作煤矿及选煤厂项目申请报告 | 一等 | 王宏岩、施佳音、王庆利、刘向、姜崧、陈建、李德崇、任金萍、高日昕、陈宁宁 |
| 40 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 海城市万海公司供热老旧管网改造二期工程可行性研究报告 | 一等 | 赵久旭、刘飞、王瑞雪、尚映心、王宣颖、胡兰兰、张渝、郑宏博、肖文静、冯磊 |
| 41 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 海城市海州九年一贯制学校建设项目可行性研究报告 | 一等 | 庞光辉、王若冰、周晓良、何跃、孙浩、刘鑫鹏、王向阳、李英南、张甄涵、张宁 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|-------------------|---|----|--|
| 42 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 国网辽宁沈阳供电公司东北区域应急基地可行性研究报告 | 一等 | 贺冠灵、于浩平、陈岩松、盛春雨、王斌、龚北洋、姜宇、徐延宁、王宏、殷淑萍 |
| 43 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 国家综合货运枢纽补链强链绩效评价 | 一等 | 田园、石书铭、冷雪、初琢明、毕竣翔、齐金东、曲宗俊、延丽丽、石晓宇、赵博文 |
| 44 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 国家区域性公路交通应急装备物资（辽宁沈阳）储备中心建设项目建设方案 | 一等 | 崔海涛、秦义、姚德勇、单峰、孙瑞雪、于涛、张俏、刘文超、刘仓卫、陈泽民 |
| 45 | 东北大学设计研究院（有限公司） | 国家电投遵义公司氧化铝生产赤泥钠硅渣深度脱碱改造（一步碱热法技术研究与应用）可行性研究报告 | 一等 | 邱峰、史博川、吕中阳、潘晓林、马翼鹏、吴忠辉、张小军、秦学深、苏英莲、董显威 |
| 46 | 辽宁省公路勘测设计公司 | 国道京抚线凌海市凌河村至东四合村段改建工程 | 一等 | 王欣、李胜阳、李世楠、石云华、时磊、陈辉、李婷婷、王文巍、李闯、赵沁根 |
| 47 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 关于中国医科大学附属第一医院国家医学中心建设项目可行性研究报告的评估意见 | 一等 | 李楠、冯大伟、曲训嵩、王洪嫔、许刚、李慧智、张新竹、刘雪娃、刘永、年丰 |
| 48 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 关于沈阳地铁9号线二期工程节能报告的评审意见 | 一等 | 赵岫章、陈绍博、王丽娟、王俏、曾冠岚、张新竹、刘博、崔常均、尹菲、丁海鹏 |
| 49 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 关于秦皇岛至沈阳高速公路松岭门至沈阳段工程可行性研究报告的评估意见 | 一等 | 许刚、曲训嵩、刘歌鸥、年丰、王岩、刘子晗、田曾光、王竹、黄涛、刘雪娃 |
| 50 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 关于辽西-辽中500千伏断面加强工程项目申请报告的评估意见 | 一等 | 许刚、张敏、蔡宇飞、李海维、刘丹、张娜、刘瑶、高峻、李蕾、冯越杨 |
| 51 | 丹东市国际工程咨询研究中心有限公司 | 关于宽甸满族自治县城区供水管网漏损治理和智能化更新改造工程可行性研究报告的评审意见 | 一等 | 马文军、徐秀丽、高红运、于成海、刘中亚 朱世慧、崔琳琳 刘振波、张博、刘先科 |
| 52 | 丹东市国际工程咨询研究中心有限公司 | 关于丹东市振兴区2025年城市燃气管道等老化更新改造项目可行性研究报告的评审意见 | 一等 | 夏德芳、刘中亚、廖宁安、马文军、崔琳琳 于成海、吴继元、刘振波、张智强、张博 |
| 53 | 沈阳乾研咨询有限公司 | 阜新市彰武县医共体能力提升建设项目 | 一等 | 巩士泽、王金平、周经伟、曾兆波、田敬竹、李帅、贾冰、冯诗茹 |
| 54 | 沈阳乾研咨询有限公司 | 阜新蒙古族自治县蒙古族高级中学综合楼、体育馆及食堂等生活保障设施建设项目 | 一等 | 巩士泽、王金平、周经伟、曾兆波、田敬竹、李帅、贾冰、冯诗茹 |
| 55 | 抚顺市国际工程咨询集团有限公司 | 抚顺市森林防火道路建设项目 | 一等 | 李璇、林长健、封灵、单群、慕钧浩、田野、潘焯、王玥、杨薇、孟庆娜 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|----------------------|---|----|--|
| 56 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 丹东至阜新高速公路新民至阜新段工程可行性研究报告 | 一等 | 刁光雷、王婷、刘永超、刁雨、曲程、毕昕宇、韩玫、刘鹤行、李强、王大鑫 |
| 57 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 丹东市临港精细化工产业园区规划设计咨询服务项目（化工园区选址论证及总体规划、消防专项规划编制） | 一等 | 马克佳、蔡钰、孔一粟、仲桂新、关宇峰、刘波、赵殿忠、李越琦、贾建生、孙美玲 |
| 58 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 朝阳县城区污水治理项目可行性研究报告 | 一等 | 原菁、张冬雪、崔杰、顾芮慈、李明键、张晨、黎莉莉、冯雪、裴喆、王宝阳 |
| 59 | 辽宁中能咨询管理有限公司 | 朝阳经济技术开发区零碳园区建设方案 | 一等 | 王海静、陈海龙、贾文韬、韩思、柳佳其、姜建宇、张晓芳、王泽华、刘洋、梁昊 |
| 60 | 辽宁德顺工程咨询有限公司 | 渤海湾盘锦渔港水产品交易中心项目 | 一等 | 刘辉、李兆宝、杨勇、张文杰、孙皓、张永、屈亮亮、兰正新、刘智勇、李纤曙 |
| 61 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 本溪至庄河高速公路项目申请报告 | 一等 | 王婷、路声宇、王高爽、吕松霖、佟佳鑫、马良、苑文琦、毕竣翔、马玉骏、张佳运 |
| 62 | 辽宁新达咨询有限责任公司 | 本溪至庄河高速公路（岫岩县段）征收土地收稳评报告 | 一等 | 回壮、陈银旺、孙景刚、张景琳、郑碧云、刘瑜、谢庆男、罗杰、刘杰、唐印泽 |
| 63 | 辽宁省水利水电勘测设计研究院有限责任公司 | 保障国家粮食安全辽宁水资源配置战略研究 | 一等 | 张峰远、齐云飞、李智慧、吕晓慧、赵恩龙、赵丽丽、王晓鹏、吴立君、武博、姜延辉 |
| 64 | 辽宁合建项目管理咨询有限公司 | 鞍山市智慧停车项目实施方案 | 一等 | 宾华、迟英杰、黄艳、邱贺、张靖坪、周建男 |
| 65 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 鞍山市国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要 | 一等 | 韦佳、张立鹏、马健、刘宇晴、钱光岳、刘忆莹、王铭涛、刘文昭、刘建鑫、王愚 |
| 66 | 鞍山国际工程咨询有限公司 | 鞍山市2026年老旧小区改造项目铁东区翠园、东塔等七个小区房屋改造工程 | 一等 | 徐光、王旭东、姜广田、李丽沙、王海燕、黄涛、朱祖辉、韩国鹏、于洋、吴昊 |
| 67 | 东北大学设计研究院（有限公司） | PT. KAN 200万吨/年氧化铝工程可行性研究报告 | 一等 | 邱峰、曹伟强、曾永辉、何书源、邢苗苗、谷庆贺、程岩、许昂、李晓黎、荆铭 |
| 68 | 沈阳市规划设计研究院有限公司 | 2024-2025年度沈阳市城市体检项目 | 一等 | 周彦国、于路、曹儒蛟、吕仁玮、张庭臻、彭雨晗、吴秉澄、王丽丹、王少森、刘馨阳 |
| 69 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 2023年中国联通辽宁沈阳等八个业务区5G无线网新建工程可行性研究报告 | 一等 | 周巍、陈海峰、孙开宇、崔明、刘松伦、曹广涛、周伟杰、孟庆泰、左相东、孙博 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|--------------------|---|----|------------------------------------|
| 70 | 辽宁北方环境保护有限公司 | 《伊吗图四号湿地及大转弯区域污染调查报告》及《伊吗图四号湿地及大转弯污染整治实施方案》 | 一等 | 王卓、王彘、李银萍、冯大伟、赵兢兢、曾军、张黎、刘卓、宋大明、王云浩 |
| 71 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | “十五五”时期推进美丽辽宁建设路径研究 | 一等 | 张立鹏、赵娜、肖宁、王雨、周阳雪、高阳、姜雨宁、杨鹤、王蒙、刘海荣 |
| 二等 | | | | |
| 1 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 2024年浑南区污水处理厂及配套管网设备设施更新改造(一期)工程 | 二等 | 田洪铭、冯宁、杨昊瞳, 赵楠楠、吕静波、马子茜、邢锐 |
| 2 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 2025年中国联通辽宁沈阳本地传送网OXC新建工程可行性研究报告 | 二等 | 刘英男、邵滨、赵杨海、易如倩、崔明、胡启明、郭鹏 |
| 3 | 鞍山国际工程咨询有限公司 | 鞍山市2026年老旧小区改造项目铁西区兴隆、忠实等四个小区房屋改造工程 | 二等 | 刘鸿铭、邵宁、孙菁洋、韩芳浓、齐雪彤、许一白、陈莹莹 |
| 4 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 鞍山银龙丹克能源科技有限公司台安县新建100MW独立混合储能建设项目可行性研究报告 | 二等 | 齐智刚、于博伟、邱建锋、王羽祥、孙海峰、项东生、于连水 |
| 5 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 本溪市城市更新专项规划(2025-2035) | 二等 | 滕文超、刘大明、李宝瑞、于彦婷、梁毅、田德佳、赵莹 |
| 6 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 本溪市绿地系统规划(2023-2035年) | 二等 | 庞光辉、王若冰、赵浩南、王子娟、刘慧媛、战秋锦、魏鑫 |
| 7 | 中交城市能源研究设计院有限公司 | 本溪市燃气发展规划 | 二等 | 宋昂、霍秀芝、李连星、马冬莲、于成亮、张雪娇、赵萌 |
| 8 | 抚顺市国际工程咨询集团有限公司 | 朝阳柳城经济开发区化工园区竞争力和智慧化评价报告 | 二等 | 田野、封灵、慕钧浩、荣海旭、田祎宁、李璇、杨薇 |
| 9 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 朝阳市建成区排水系统改造二期工程可行性研究报告 | 二等 | 许海鹏、曹雨、张力元、许延玲、刘文睿、魏鑫、王瑞雪 |
| 10 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 朝阳市老城区历史文化街区保护、整治与展示项目可行性研究报告 | 二等 | 霍兴源、乔丹、刘烜、张娉婷、赵碧莹 |
| 11 | 辽宁中能咨询管理有限公司 | 朝阳市自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目履约验收 | 二等 | 王海静、陈海龙、贾文韬、韩思、柳佳其、姜建宇、王泽华 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|----------------------|------------------------------------|----|-----------------------------|
| 12 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 丹东陆上边境口岸型国家物流枢纽建设方案 | 二等 | 崔婷、王昕彤、王国庆、迟翔、汤金泽、王洪运、晋冰 |
| 13 | 辽宁省公路勘测设计公司 | 丹东线锦州市锦港大街道口平改立工程 | 二等 | 汤诚旺、耿梦遥、莽旭男、孙长辉、魏佳傲、张子舜、王妍 |
| 14 | 辽宁科立工程咨询有限公司 | 东港市清源水厂新建项目可行性研究报告 | 二等 | 夏广文、王永涛、董兴宇、张玉、姜鸿 |
| 15 | 沈阳市市政工程设计研究院有限公司 | 二环（南京街-重工街）高架桥及卫工街地道桥加固改造工程可行性研究报告 | 二等 | 董成、赵殿武、祁琳、王培杰、王海蛟、迟颖、贾月峰 |
| 16 | 中交城市能源研究设计院有限公司 | 丰城市城镇燃气发展总体规划（2024-2035年） | 二等 | 李雪、应洁、王卓、齐月华、邹赫达、关慧、韩册、 |
| 17 | 沈阳乾研咨询有限公司 | 阜新市人民医院（阜新市妇女儿童医疗中心）综合服务能力提升建设项目 | 二等 | 巩士泽、王金平、周经纬、曾兆波、田敬竹、李帅、贾冰 |
| 18 | 沈阳乾研咨询有限公司 | 阜新市迎宾大街以西区域排水防涝能力提升工程 | 二等 | 巩士泽、王金平、周经纬、曾兆波、田敬竹、李帅、贾冰 |
| 19 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 关于“十五五”时期我省菱镁产业高质量发展的对策研究 | 二等 | 唐玲丽、程永军、王磊、刘华硕、许刚、刘妍秀、田曾光 |
| 20 | 丹东市国际工程咨询研究中心有限公司 | 关于丹东市中医药学校异地新建项目（一期工程）可行性研究报告的评审意见 | 二等 | 马文军、夏德芳、朱世慧、高红运、吴继元 徐秀丽、张智强 |
| 21 | 丹东市国际工程咨询研究中心有限公司 | 关于东港市前阳中心敬老院建设项目可行性研究报告的评审意见 | 二等 | 马文军、高红运、吴继元、朱世慧、徐秀丽 张博、于月娥 |
| 22 | 丹东市国际工程咨询研究中心有限公司 | 关于宽甸满族自治县城东区集中供水管网改造工程可行性研究报告的评审意见 | 二等 | 徐秀丽、廖宁安、刘中亚、马文军、崔琳琳 王顺生、刘先科 |
| 23 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 关于辽宁省开原灌区现代化改造工程可行性研究报告的评估意见 | 二等 | 刘瑶、尹菲、刘华硕、崔常均、李程、年丰、冯大伟、 |
| 24 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 关于秦皇岛至沈阳高速公路建昌至松岭门段项目特许经营方案的评审意见 | 二等 | 许刚、曲训嵩、刘华硕、年丰、李蕾、杨军彩、王竹 |
| 25 | 辽宁北方环境保护有限公司 | 航锦化工一般工业固废填埋场项目可行性研究报告 | 一等 | 于传鹏、王卓、王彧、赵旭、刘菲、李景春、李子巍 |
| 26 | 辽宁省水利水电勘测设计研究院有限责任公司 | 葫芦岛市入海河流总氮削减及生态修复工程（连山河）可行性研究报告 | 二等 | 郝明、徐绪炎、付超、张莹、周强、安冬、张建 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|--------------------|----------------------------------|----|-----------------------------|
| 27 | 沈阳有色冶金设计研究院有限公司 | 江西金德铝业股份有限公司多金属资源综合循环利用及环保升级改造项目 | 二等 | 于志伟、曲俊月、刘莎莎、刘建坪、刘方浩、张成成、王天培 |
| 28 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 锦州西海城市污水处理厂三期工程调整可行性研究报告 | 二等 | 原菁、田石一、黎莉莉、张晨、李明键、张红卫、潘志博 |
| 29 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 劳动路公交停（保）场项目实施方案 | 二等 | 张鹏伟、邹海君、王声荣、徐大明、李守满、林阳、刘畅 |
| 30 | 沈阳有色冶金设计研究院有限公司 | 辽宁国测黄金股份有限公司凤城林家三道沟金矿充填系统建设项目 | 二等 | 张放、艾莹莹、赵晶莹、王海星、张成成、沈龙威、刘展 |
| 31 | 沈阳乾研咨询有限公司 | 辽宁隆源砂业有限公司年产30万吨石英砂压裂支撑剂建设项目 | 二等 | 巩士泽、王金平、周经伟、曾兆波、田敬竹、李帅、贾冰 |
| 32 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 辽宁省“十四五”规划《纲要》实施情况总结评估报告 | 二等 | 马健、刘宇晴、钱光岳、张晋同、吉锐、唐玲丽、孙义来、 |
| 33 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 辽宁省殡葬设施空间布局专项规划（2025-2035年） | 二等 | 宋宁、崔立达、苏丹、佟承轩、李筱楚、梁浩、辛捷 |
| 34 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 辽宁省大宗货物交通物流成本调查与降本增效对策研究服务项目 | 二等 | 朱喜喜、田茗舒、王琪、刘鹤行、韩泽宇、邹森、张博文 |
| 35 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 辽宁省阜新市绿色智慧公交示范项目可行性研究报告 | 二等 | 战秋锦、郑德亮、赵雅文、郭晨鑫、魏鑫、王子娟、刘慧媛、 |
| 36 | 辽宁新达咨询有限责任公司 | 辽宁省航空护林站建设项目水土保持方案 | 二等 | 回壮、陈银旺、孙景刚、张景琳、郑碧云、杜茜、关青春 |
| 37 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 辽宁省建筑垃圾污染防治工作规划（2024—2035年） | 二等 | 潘志博、原菁、杨琳、田石一、李明键、冯雪、黎莉莉 |
| 38 | 沈阳市电信规划设计院股份有限公司 | 辽宁省人工影响天气水资源保障项目初步设计 | 二等 | 孙殿伟、刘琰、吴博宇、许程程、周润茁、张冠民、张诗嘉、 |
| 39 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 辽宁省人民医院重大疫情防控救治重点医院建设项目全过程工程咨询报告 | 二等 | 曲训嵩、冯越杨、孟今天、黄涛、刘永宽、朱禹丞、姜骥 |
| 40 | 抚顺市国际工程咨询集团有限公司 | 辽宁省沈抚改革创新示范区配租型保障性住房项目可行性研究报告 | 二等 | 封灵、佟德禄、林长健、慕钧浩、李璇、单群、杨薇 |
| 41 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 辽宁省食品安全监管基础设施建设实施方案（2025—2027年） | 二等 | 高峻、马辉、黄亮、冯越杨、唐玲丽、刘华硕、冯大伟 |
| 42 | 辽宁嘉翼工程项目管理有限公司 | 辽宁省文化旅游强县申报书-兴城市 | 二等 | 刘诗奇、王烨、宫海杰、陈亚楠、孟飞、袁垚、王春玲 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|--------------------|-----------------------------------|----|----------------------------|
| 43 | 沈阳市规划设计研究院有限公司 | 辽宁省新民市国土空间总体规划（2021-2035年） | 二等 | 任峰、李政来、郭凯、高子钧、于树、王阳、皮翔宇 |
| 44 | 北方实验室（沈阳）股份有限公司 | 辽宁省医疗保障局医保信息平台建设工程（三期）实施方案 | 二等 | 李琳、李男、贺宇熙、叶放、袁洪鹏 |
| 45 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 凌海市“引热入凌”集中供热热网工程项目可行性研究报告 | 二等 | 张锐、刘飞、王瑞雪、尚映心、王宣颖、胡兰兰、张渝 |
| 46 | 凌源钢铁集团设计研究院有限公司 | 凌源钢铁股份有限公司绿色发展综合改造（二期）工程可行性研究报告 | 二等 | 苏相成、孙向东、陶红敏、聂娟、张莹莹、付德禄、武宏杰 |
| 47 | 沈阳市电信规划设计院股份有限公司 | 柳河流域（辽宁段）水环境综合治理与可持续发展试点实施方案 | 二等 | 孙殿伟、张艳兰、许程程、周润茁、韩建华、李曼、谭笑歌 |
| 48 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 内蒙古通辽开鲁生物医药开发区增量配电网规划报告 | 二等 | 郭志军、白洋、刘萍、贺震、曹阳、谢云秀、秦克林 |
| 49 | 辽宁德顺工程咨询有限公司 | 盘锦高新区北斗通航装备制造产业园（二期）建设项目 | 二等 | 杨勇、刘辉、李兆宝、李纤曙、曹德胜、张永、屈亮亮 |
| 50 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 秦皇岛至沈阳高速公路建昌至松岭门段工程可行性研究报告2 | 二等 | 王东、曲璐、陈广帅、李刚、鲁思成、王智宇、王众新 |
| 51 | 辽宁合建项目管理咨询有限公司 | 秦皇岛至沈阳高速公路建昌至松岭门段项目特许经营方案 | 二等 | 宾华、迟英杰、黄艳、邱贺、张靖坪、周建男 |
| 52 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 秦皇岛至沈阳高速公路松岭门至沈阳段工程可行性研究报告1 | 二等 | 王东、刁雨、杨宗贤、常欣然、刘鹤行、沈积辰、李枝强 |
| 53 | 阜新市水利勘测设计研究院有限公司 | 绕阳河彰武段防洪治理工程（一期）可行性研究报告 | 二等 | 夏冰、张磊、杨蕾、王勃、刘美、刘子帛、杨康 |
| 54 | 沈阳有色冶金设计研究院有限公司 | 瑞达投资有限公司赞比亚Chifumpa三号矿体3000t湿法厂工程 | 二等 | 曲俊月、于志伟、王大明、孙瑞阳、吴桐、许莉、刘莎莎 |
| 55 | 沈阳市规划设计研究院有限公司 | 沈阳方城历史文化街区保护规划（修编） | 二等 | 张建军、高鹤鹏、崔浩、刘忠刚、李晓宇、王璐瑶、张子恒 |
| 56 | 辽宁屹立设计有限公司 | 沈阳莫子山66kV输变电工程 | 二等 | 徐冬洋、张鹏、顾新、洪月、徐琳伟、梁星、乔淑芳 |
| 57 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 沈阳南部污泥处置特许经营项目（一期）特许经营方案 | 二等 | 钱好喆、张晓健、张宇、孟楠、王博栋、宋函霏、徐永师 |
| 58 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 沈阳市城市生活污水处理行业运营补贴标准测算方案 | 二等 | 钱好喆、张晓健、张宇、孟楠、王博栋、张广秋、翟文龙 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|--------------------|--------------------------------------|----|----------------------------|
| 59 | 辽宁希地环球建设工程顾问有限公司 | 沈阳市第八十三中学南校区工程可行性研究报告 | 二等 | 王颖、马琳、孙琪、施阳、孙亚翠、吕晶、王艳超 |
| 60 | 乔泰工程管理集团有限公司 | 沈阳市公共实训基地建设项目可行性研究报告的评估意见 | 二等 | 梁金波、徐尚晶、孙永慧、赵冬梅、范柳 |
| 61 | 沈阳市规划设计研究院有限公司 | 沈阳市轨道交通TOD战略规划 | 二等 | 周彦国、张玉一、王志成、巴天星、邴雪、王政、曹芋木 |
| 62 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 沈阳市浑南区主城区防涝治理工程 | 二等 | 田洪铭、李蕊、张亭、李析函、徐越彤、赵楠楠、刘秀夫 |
| 63 | 辽宁合建项目管理咨询有限公司 | 沈阳市铁西区全域综合养老服务项目可行性研究报告 | 二等 | 宾华、迟英杰、黄艳、邱贺、张靖坪、周建男 |
| 64 | 辽宁省建筑设计研究院有限责任公司 | 沈阳市铁西体育场基础设施维修改造项目可行性研究报告 | 二等 | 陈焕、梁永厚、王宏波、刘畅、吴思蒙、于芯、李智杰 |
| 65 | 沈阳市规划设计研究院有限公司 | 沈阳市一刻钟便民生活圈建设专项规划 | 一等 | 任峰、宫远山、王帅、李晓楠、曹彦芹、孙浩严、王梓硕 |
| 66 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 沈阳市重点用能企业能源利用状况报告 | 二等 | 崔晓光、朱霞、程冬梅、胡懿宸、王忠宝、王智策、杨晓晴 |
| 67 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 沈阳亿纬锂能有限公司储能与动力电池一期工程一圆柱电池项目节能报告 | 二等 | 钱好喆、张晓健、孟楠、张智勇、王博栋、刘媛、董重 |
| 68 | 辽宁省公路勘测设计公司 | 省道法盘线绕阳河大桥改建工程 | 二等 | 时磊、王欣、高竞程、万晓明、徐祖生、苏晓锋、刘歌鸥 |
| 69 | 辽宁省石油化工规划设计院有限公司 | 盛虹石化产业集团有限公司碳酸二甲酯综合利用项目中试技术开发可行性研究报告 | 二等 | 常越伦、李森林、赵修、徐鹭、薛英攀、常磊、刘兴海 |
| 70 | 沈阳市热力工程设计研究院有限公司 | 苏家屯区“十四五”供热专项规划 | 二等 | 姜水、汪山入、李晗、王若川、郭晓峰、贺飞然、朱桐 |
| 71 | 沈阳市市政工程设计研究院有限公司 | 苏家屯新城片区排水防涝工程可行性研究报告 | 二等 | 彭云飞、荣焯禹、赵一聪、林圣然、张舒、路璐、陈禹彤 |
| 72 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 塔城地区人民医院院区及综合楼建设项目可行性研究报告 | 一等 | 许刚、田曾光、年丰、王岩、刘歌鸥、刘子晗、冯大伟 |
| 73 | 沈阳市热力工程设计研究院有限公司 | 天润热力热源一城一网互联互通可行性研究报告 | 一等 | 姜水、汪山入、李晗、王若川、郭晓峰、贺飞然、朱桐 |
| 74 | 辽宁省轻工设计院有限公司 | 铁岭选矿药剂有限公司新基地项目 | 二等 | 王硕、张晓鑫、支铎霖、张展通、李思慧、赵雨桐、胡千慧 |
| 75 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 通辽市中心城区社区生活圈专项规划 | 二等 | 吴萌、高鑫、桐嘎拉嘎、欧阳茜、刘波、白云庆、韩晓宏 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|-----------|-----------------------|--|----|----------------------------|
| 76 | 辽宁省城乡规划建设研究院有限责任公司 | 县城体检和乡村建设评价分省报告撰写（辽宁省） | 二等 | 张雪娜、杨新宇、刘人龙、关宇峰、黄清华、韩茱、韩碧君 |
| 77 | 中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司 | 新疆吐鲁番艾丁湖矿区（西区）艾丁湖三号井田项目可行性研究 | 二等 | 王宏岩、赵鑫、施佳音、曲臣、毕林、任金、萍许蕾 |
| 78 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 岫岩县乡镇级国土空间总体规划（第二批） | 二等 | 张亚秋、边玄同、初琢明、王慧、刘中奎、回壮、张强 |
| 79 | 盘锦辽河油田技术经济咨询有限公司 | 长庆油田鄂尔多斯盆地苏里格致密气“5+1”开发项目后评价报告 | 二等 | 李闯、赵帮平、封晓明、高广威、成家金、徐一丹、康健 |
| 80 | 沈阳铁道勘察设计院有限公司 | 中国航发黎明铁路专用线新建工程 | 二等 | 于涵、滕明智、伊平非、于潼、梁田、阴悦、李凯辉 |
| 81 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 中国铁塔辽宁分公司沈阳市分公司2024年沈阳地铁1号线东延线公网覆盖工程可行性研究报告 | 二等 | 陈海峰、龚宇、符新、冯雷、王晨、周伟杰、孙博 |
| 82 | 沈阳有色冶金设计研究院有限公司 | 中色创新研究院（天津）有限公司创新研究院高水平研发平台（I）建设项目 | 二等 | 刘建坪、刘方浩、樊亮、于志伟、刘莎莎、曲俊月、王振亚 |
| 83 | 沈阳有色冶金设计研究院有限公司 | 中信（辽宁）新材料科技股份有限公司年产2000t金属铬片扩能项目 | 二等 | 康馨月、刘莎莎、李威、曲俊月、张放、王丹、王潇 |
| 84 | 辽宁省水利水电勘测设计研究院有限责任公司 | 沈阳都市圈水资源保护与综合利用专项规划 | 二等 | 赵丽丽、冯慧、孙迪、栗铭、楚学勇、高欢家、孙可欣 |
| 85 | 辽宁德顺工程咨询有限公司 | 总部·天玺城G区项目 | 二等 | 刘辉、李兆宝、杨勇、牟晓红、张文杰、孙皓、张永 |
| 三等 | | | | |
| 1 | 辽宁新达咨询有限责任公司 | 《沈阳市巡游出租汽车管理办法》（草案）社会稳定风险评估报告 | 三等 | 回壮、陈银旺、孙景刚、张景琳、冯佳欢 |
| 2 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 2024-2025年辽宁省电子政务外网项目（第二批）（应急机动-政企客户）可行性研究报告 | 三等 | 刘英男、戴美红、邵滨、佟鹤男、符新 |
| 3 | 中国冶金矿业鞍山冶金设计研究院有限责任公司 | 鞍山金和矿业有限公司北山桥尾矿库建设项目可行性研究报告 | 三等 | 丁喻、石彦、陈玉红 |
| 4 | 鞍山国际工程咨询有限公司 | 鞍山市2026年老旧小区改造项目铁西区兴隆、忠实等四个小区配套设施工程 | 三等 | 刘鸿铭、郜宁、孙菁洋、费冠铭、齐雪彤 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|----------------------|---|----|---------------------|
| 5 | 鞍山国际工程咨询有限公司 | 鞍山市铁西区2023年城镇燃气管网（解放路区域版块）老化更新改造工程 | 三等 | 刘鸿铭、郜宁、孙菁洋、费冠铭、齐雪彤 |
| 6 | 鞍山国际工程咨询有限公司 | 鞍山市中心医院新建手术综合楼项目 | 三等 | 刘鸿铭、郜宁、孙菁洋、费冠铭、齐雪彤 |
| 7 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | “北粮南运”通道物流网络安全及应急能力提升工程研究服务项目 | 三等 | 朱喜喜、石书铭、王琪、田茗舒、韩泽宇 |
| 8 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 北票市污水处理厂技术改造工程可行性研究报告 | 三等 | 董晓楠、赵浚戎、陈一诺、刘飞、薛峰 |
| 9 | 辽宁北方环境保护有限公司 | 本溪市创建生态文明建设示范区技术评估 | 三等 | 王彧、李方玉、张黎、代裙丽、唐章 |
| 10 | 抚顺市国际工程咨询集团有限公司 | 朝阳喀左经济开发区半导体新材料产业园评估报告 | 三等 | 田野、修政、封灵、韩微微、荣海旭 |
| 11 | 辽宁中能咨询管理有限公司 | 朝阳市双塔医院十年发展规划（2025-2034年） | 三等 | 王海静、陈海龙、贾文韬、韩思、柳佳其 |
| 12 | 沈阳市热力工程设计研究院有限公司 | 大连洁净能源集团有限公司莲花小区热力站智能化改造及管网增容工程可行性研究报告 | 三等 | 姜水、刘如舟、李晗、田野、郭晓峰 |
| 13 | 中国建筑东北设计研究院有限公司 | 第二批央企在京老旧小区综合整治项目(标包七十七)(海淀区学院路街道)(全过程工程咨询项目) | 三等 | 矫丽凤、阎玉珩、欧阳昊、胡冰、邓吉 |
| 14 | 辽宁邮电规划设计院有限公司 | 电能公司集装箱数据中心二期建设项目可行性研究报告 | 三等 | 安刚、徐胜、姜宇、李森、王焕 |
| 15 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 东北亚具身智能创新中心项目 | 三等 | 王宏波、冯磊、何思禹、刘秀夫、冯宁 |
| 16 | 抚顺市国际工程咨询集团有限公司 | 废止《抚顺市采煤沉陷区管理规定》（市政府143号令） | 三等 | 毛景玉、刘凯、佟德禄、封灵、杨薇 |
| 17 | 辽宁北方环境保护有限公司 | 抚顺市恒通石灰石矿业有限责任公司钢渣堆体管控工程实施方案 | 三等 | 王彧、刘菲、李银萍、代裙丽、王冬艳 |
| 18 | 辽宁省水利水电勘测设计研究院有限责任公司 | 阜新市空间均衡水网规划暨全域海绵化水润阜新总体规划 | 三等 | 何岩、齐云飞、张峰远、何建航、魏闻天 |
| 19 | 阜新市水利勘测设计研究院有限公司 | 阜新县官营子新建中型灌区项目可行性研究报告 | 三等 | 夏冰、张磊、刘名喆、张静俭、张文姝 |
| 20 | 沈阳乾研咨询有限公司 | 阜新新邱经济开发区消防（原大唐消防）救援队伍建设项目 | 三等 | 巩士泽、王金平、周经伟、曾兆波、田敬竹 |
| 21 | 沈阳有色冶金设计研究院有限公司 | 刚波夫矿业股份有限公司低品位尾砂资源综合利用项目 | 三等 | 刘莎莎、曲俊月、于志伟、张成成、康馨月 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|--------------------|--|----|---------------------|
| 22 | 沈阳市规划设计研究院有限公司 | 高标准农田建设全过程管理平台 | 三等 | 荀文会、陈建峰、魏星、彭鹏、戴永江 |
| 23 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 关于大孤山国家森林公园核心区基础及配套设施特许经营项目特许经营方案的评审意见 | 三等 | 许刚、曲训嵩、杨军彩、张新竹、邹明哲 |
| 24 | 丹东市国际工程咨询研究中心有限公司 | 关于东港市二道沟河水生态环境治理工程初步设计的评审意见 | 三等 | 廖宁安、张智强、王顺生、刘振波、夏德芳 |
| 25 | 丹东市国际工程咨询研究中心有限公司 | 关于东港市二道沟河水生态环境治理工程可行性研究报告的评审意见 | 三等 | 廖宁安、张智强、王顺生、刘振波、夏德芳 |
| 26 | 辽宁省国际工程咨询中心有限公司 | 关于辽宁省柏叶体育训练基地冬季两项越野滑雪场地建设项目初步设计的审查意见 | 三等 | 黄涛、曲训嵩、年丰、张新竹、刘雪娃 |
| 27 | 辽宁新达咨询有限责任公司 | 国道沈庄线鸡爪山村至古洞下村段改建工程水土保持方案 | 三等 | 回壮、陈银旺、孙景刚、张景琳、周琳 |
| 28 | 辽宁省公路勘测设计公司 | 国道通武线（G230）牵马岭隧道及引线工程 | 三等 | 时磊、王欣、宋吉宏、王树达、张子舜 |
| 29 | 中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司 | 国家能源集团新疆能源有限责任公司红沙泉一号露天矿采煤连续工艺可行性研究报告（代初设） | 三等 | 王磊、王子、曾祥玉、孙鑫、王忠鑫 |
| 30 | 辽宁省城乡规划设计研究院有限责任公司 | 国网蒙东电力生产实训综合用房项目可行性研究报告 | 三等 | 张立鹏、张卓明、田正、李冰、赵明明 |
| 31 | 辽宁德顺工程咨询有限公司 | 汉庭 4.0 盘锦泰为汽车城项目 | 三等 | 李兆宝、杨勇、刘辉、兰正新、吴丽娜 |
| 32 | 沈阳市市政工程设计研究院有限公司 | 和平区排水防涝建设工程可行性研究报告 | 三等 | 王志平、宋建嫿、李洋、周冰、孟思 |
| 33 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 猴山水库-绥中县净水厂输水管线工程 | 三等 | 郭力文、冯磊、赵浚戎、张亭、李析函 |
| 34 | 辽宁省轻工设计院有限公司 | 葫芦岛连石化工有限责任公司年产 5 万吨混二硝基苯（DNB）项目 | 三等 | 夏志营、陈佳傲、耿直、朱世海、李明旋 |
| 35 | 辽宁省轻工设计院有限公司 | 葫芦岛市载大瀛嘉化工有限公司年产 13000t 生物肥料级硫酸铵项目 | 三等 | 李君君、李世荣、王建刚、苏云新、史建华 |
| 36 | 辽宁省农业科学院 | 葫芦岛市逐步把永久基本农田建成高标准农田实施方案（2025-2032年） | 三等 | 石建华、王彪东、齐鑫、张浩、秦璐 |
| 37 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 浑南新城教育园区项目水土保持方案报告书 | 三等 | 陈永祥、刘阳、张平、魏东、于淼 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|--------------------|--|----|---------------------|
| 38 | 沈阳有色冶金设计研究院有限公司 | 吉林博研新材料有限公司年产8000m ³ 全钒液流电池电解液新能源改建项目 | 三等 | 曲俊月、霍鑫博、张放、张成成、王潇 |
| 39 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 锦州20-2天然气分离厂迁建项目（分离厂）规划选址可行性论证报告 | 三等 | 王昊、胡勇、高山、王铭涛、史建楠 |
| 40 | 辽宁省石油化工规划设计院有限公司 | 康平县生物化工产业园产业规划 | 三等 | 常越伦、李玫、王天庆、孙晓莹、常磊 |
| 41 | 中交城市能源研究设计院有限公司 | 兰陵县北部天然气利用工程可行性研究报告 | 三等 | 王曰、孟睿、孟芳、王道成、高海峰 |
| 42 | 沈阳市市政工程设计研究院有限公司 | 揽军路高架桥、零公里立交桥加固改造工程 | 三等 | 贲放、刘美丽、高昊、武剑、高双 |
| 43 | 辽宁省建筑设计研究院有限责任公司 | 辽宁大学纪检监察教学科研楼项目可行性研究报告 | 三等 | 陈焕、王刚、王晨、朱琳、鲁坤 |
| 44 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 辽宁数字财政建设项目实施方案评估 | 三等 | 王智策、崔晓光、朱霞、杨晓晴、牛旭 |
| 45 | 辽宁科立工程咨询有限公司 | 辽宁沃源现代农业产业园项目可行性研究报告 | 三等 | 鞠命玉、宁银刚、董兴宇、夏清、吴楠 |
| 46 | 沈阳乾研咨询有限公司 | 辽宁正远食品有限公司主食产品加工设备更新项目 | 三等 | 巩士泽、王金平、周经伟、曾兆波、田敬竹 |
| 47 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 辽阳市三泵站服务区排水防涝系统改造工程可行性研究报告 | 三等 | 于佳辉、刘文睿、张力元、许海鹏、许延玲 |
| 48 | 凌源钢铁集团设计研究院有限公司 | 凌源钢铁集团有限责任公司高炉焦炉公辅系统改造工程可行性研究报告 | 三等 | 聂娟、孙向东、陶红敏、苏相成、张宇 |
| 49 | 东北大学设计研究院（有限公司） | 内蒙古锦联铝材有限公司年产20万吨低碳铝合金示范项目可行性研究报告 | 三等 | 王尚元、班允刚、郭彬、刘靖、毛宇 |
| 50 | 辽宁德顺工程咨询有限公司 | 盘锦市高级中学图书馆、阅览室建设工程项目 | 三等 | 李兆宝、杨勇、刘辉、兰正新、牟晓红 |
| 51 | 盘锦中睿工程造价咨询有限公司 | 盘锦市双台子区供热管网改造工程可行性研究报告 | 三等 | 徐光、王旭东、姜广田、吴冀、李丽莎 |
| 52 | 盘锦中睿工程造价咨询有限公司 | 盘锦市消防救援支队灭火救援车辆装备建设项目可行性研究报告 | 三等 | 王旭东、徐光、姜广田、李丽莎、黄涛 |
| 53 | 辽宁德顺工程咨询有限公司 | 盘锦渔业产业中心综合办公楼项目 | 三等 | 杨勇、刘辉、李兆宝、李纤曙、曹德胜 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|--------------------|-------------------------------------|----|--------------------|
| 54 | 沈阳市市政工程设计研究院有限公司 | 沙岭片区内涝防治能力提升项目可行性研究报告 | 三等 | 王志平、宋建嫻、李洋、原沙沙、程龙 |
| 55 | 乔泰工程管理集团有限公司 | 沈北新区重点区域供水整改工程可行性研究报告 | 三等 | 梁金波、徐尚晶、范柳、孙党勇、赵冬梅 |
| 56 | 沈阳市热力工程设计研究院有限公司 | 沈采热源改造项目申报报告 | 三等 | 杨柳青、王元、郭晓琳、赵秀娟、兴仁伯 |
| 57 | 沈阳市热力工程设计研究院有限公司 | 沈阳北方联盟新建 2x232MW 锅炉上大拆小节能减碳工程项目申请报告 | 三等 | 杨柳青、孙家刚、王若川、王元、郭晓琳 |
| 58 | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司 | 沈阳地铁9号线二期工程可行性研究报告 | 三等 | 王洋、吴琮、唐浩、赵瑾、董庆雄 |
| 59 | 辽宁合建项目管理咨询有限公司 | 沈阳老市府片区更新改造项目可行性研究报告 | 三等 | 宾华、迟英杰、黄艳、邱贺、张靖坪 |
| 60 | 辽宁屹立设计有限公司 | 沈阳祁家~董楼子 110kV 入辉山变电站66千伏线路工程 | 三等 | 张鹏、顾新、李冰、徐冬洋 严鹏建 |
| 61 | 沈阳市规划设计研究院有限公司 | 沈阳市城市地下管网管廊及设施建设改造实施方案 | 三等 | 赵威、张绍银、徐宏涛、康殿旭、孙驰 |
| 62 | 沈阳市热力工程设计研究院有限公司 | 沈阳市供热管网更新改造（和平区）工程可行性研究报告 | 三等 | 姜水、田野、朱桐、刘如舟、汪山入 |
| 63 | 沈阳市热力工程设计研究院有限公司 | 沈阳市供热设施更新（和平区）项目可行性研究报告 | 三等 | 姜水、田野、朱桐、刘如舟、汪山入 |
| 64 | 沈阳市热力工程设计研究院有限公司 | 沈阳市供热设施更新（皇姑区）项目可行性研究报告 | 三等 | 姜水、田野、朱桐、刘如舟、汪山入 |
| 65 | 辽宁省农业科学院 | 沈阳市浑南区乡村振兴示范带建设规划（2024-2026年） | 三等 | 秦艺源、朱厚宁、秦璐、张瑞、刘昌丹 |
| 66 | 沈阳市电信规划设计院股份有限公司 | 沈阳市智能供热监管平台二期 | 三等 | 边勇、张艳兰、吴博宇、赵龙、周润苗 |
| 67 | 沈阳市电信规划设计院股份有限公司 | 沈阳市总工会“互联网+工会”建设项目（一期）绩效评价报告 | 三等 | 陶爽、张诗嘉、张勇、曹志恒 |
| 68 | 辽宁省公路勘测设计公司 | 省道宝锦线锦州市凌河北沟至水手营子段改移工程 | 三等 | 王欣、时磊、胡永亮、李子汇、魏佳傲 |
| 69 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 绥中县城区生活垃圾填埋场封场项目可行性研究报告 | 三等 | 董晓楠、杨昊瞳、郑智勇、王凡、薛峰 |
| 70 | 沈阳市电信规划设计院股份有限公司 | 绥中县医共体项目可行性研究报告 | 三等 | 孙殿伟、李正友、姜宇、刘琰、陶爽 |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 等级 | 主要完成人 |
|----|--------------------|-------------------------------------|----|--------------------|
| 71 | 辽宁省石油化工规划设计院有限公司 | 万淇丰益（泰州）生物科技有限公司12.6万吨/年表面活性剂生产建设项目 | 三等 | 薛英攀、张鹏飞、崔静涛、常磊、李玫 |
| 72 | 辽宁合建项目管理咨询有限公司 | 兴城市保障性租赁住房项目可行性研究报告 | 三等 | 宾华、迟英杰、黄艳、邱贺、张靖坪 |
| 73 | 辽宁嘉翼工程项目管理有限公司 | 兴城市古城区域市政基础设施项目资金申请 | 三等 | 张野、孟坤、侯丰、佟鑫、史文星 |
| 74 | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 兴城市花生现代农业产业园基础设施建设项目可行性研究报告 | 三等 | 周鑫磊、张晋同、周强、徐冬梅、齐明 |
| 75 | 辽宁中能咨询管理有限公司 | 兴隆台区兴旺小区老旧小区改造工程可行性研究报告 | 三等 | 王海静、陈海龙、贾文韬、韩思、柳佳其 |
| 76 | 沈阳市规划设计研究院有限公司 | 循环经济导向下沈北新区河滩地生态保护与综合利用规划 | 三等 | 任峰、宫远山、焉宇成、毕雪娇、单颖 |
| 77 | 中交城市能源研究设计院有限公司 | 盐湖-平陆-三门峡（山西段）天然气管道工程项目申请报告 | 三等 | 李雪、应洁、王卓、齐月华、邹赫达 |
| 78 | 中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司 | 扎赉诺尔煤业有限责任公司灵东煤矿1200万t/a改扩建项目可行性研究 | 三等 | 施佳音、赵鑫、曲臣、王宏岩、杨宇 |
| 79 | 辽宁省市政工程设计研究院有限责任公司 | 张沙布集成电路装备及零部件产业园防涝治理工程 | 三等 | 徐越彤、邢锐、王瑞雪、吕静波、王宇辰 |
| 80 | 沈阳国际工程咨询集团有限公司 | 中欧班列集结中心产业园基础设施一期建设项目 | 三等 | 吕文博、刘丹丹、王艳欣、李婷、于君元 |
| 81 | 盘锦辽河油田技术经济咨询有限公司 | 组建中石油中盐（内蒙古）碱业有限公司股权投资可行性研究报告 | 三等 | 李闯、赵帮平、周君、李皓楠、董海静 |
| 82 | 辽宁嘉翼工程项目管理有限公司 | 佐香园农产品数字化车间建设项目 | 三等 | 张野、孟坤、侯丰、佟鑫、史文星 |