

四川省企业联合会 四川省企业家协会 文件

川企联[2024]71号

关于发布 2024 年度 四川省企业管理优秀论(著)文的通知

各市州及行业企联（企协）、各论（著）文创造单位及个人：

2024年四川省企业联合会/企业家协会、省企联管理创新工作委员会在各市州及行业企联（企协）及广大企业的共同努力下，开展了年度四川企业管理优秀论（著）文申报、审定工作。经各市州及行业企联（企协）推荐、集体申报、联名申报与个人申报，四川省企业管理优秀论(著)文评审委员会评价与审定，共85篇论（著）文被评为2024年度四川省企业管理优秀论(著)文，其中一等奖12篇，二等奖40篇，三等奖33篇(具体名单附后)。

获奖的优秀论(著)文均围绕我省企业当前管理、技术及改革中的

重点、难点和热点所进行的大胆探索和思考，进行了大量的研究并总结。这些优秀论(著)文选题新颖，观点明确，论据充分，具有较高的理论水平和应用价值，是我省企业改革和管理的主要成果之一。希望获奖的单位和个人继续努力、大胆探索，不断实践和研究，为推动我省企业改革和管理，丰富本土企业管理理论做出更多的贡献。

四川省企业联合会拥有优秀管理论(著)文的发布权，将召开会议颁发四川省企业管理优秀论(著)文证书,表彰论(著)文作者。请各单位根据获奖等级及所产生的效果和影响，结合本单位实际情况，进行相应的奖励，以进一步调动广大企业管理工作者的积极性和创造性。



主题词：管理 论文 评审 通知

抄报：省经信厅、省国资委，省企业联合会会长、副会长、常务理事

抄送：各市州经信委、省企联管理创新工作委员会理事长、副理事长

2024 年度四川省企业管理优秀论（著）文获奖名单

序号	论（著）文题目	作者	单位	等级
1	基于知识工程的航空工艺装备工时管理研究	石荣波、袁绍泽、郭洪峰、罗勇	成都飞机工业（集团）有限责任公司	一等
2	CS 战略视域下助力建设四川省一流电力营商环境的电能质量治理路径研究	张燃、李富祥、徐琳、郭林、田佩平	国网四川省电力公司电力科学研究院	一等
3	航空发动机叶片修理标准工时体系的构建与运用	汪培麟、杨东玲、李羽莽、张百涛、左昕怡	国营川西机器厂	一等
4	“双碳”背景下电力设计企业资本运作研究	邓杨、鲁斌、燕小芬	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	一等
5	飞机目标价格估算模型研究	郭洪峰、乔丽、石荣波、罗勇	成都飞机工业（集团）有限责任公司	一等
6	党建与业务工作融入度评价机制研究	张东、王中华、冯瀚	国网四川电力送变电建设有限公司	一等
7	航天企业新质生产力发展问题分析与对策研究	张琪、何明静、封顺笑、郑煜、林鑫	四川航天长征装备制造有限公司	一等
8	基于跨组织关系演化的知识链关系治理研究	胡园园	国网四川省电力公司天府新区供电公司	一等
9	以自主创新实现高端特种氟材国产化替代的实践探究	宋波、李權、刘彦岑、刘玲清、韩悦欣	四川红华实业有限公司	一等
10	赋能基层社会治理的电力“数治哨兵”数据模型的构建应用	戴斌、代毅、仇华力、何景彦、刘浩宇	国网成都供电公司	一等
11	基于电力大数据的高耗能园区碳监测方法研究	李丽、权龙德、布智明、刘翠勉、常谦	国网四川省电力公司广元供电公司	一等
12	信息编码标准体系建设及应用研究	李亚丽、肖明伟、刘仲、张鹤、罗亚男	成都国营锦江机器厂	一等
13	加强国有企业参股管理的思考与实践	乐宁	中车资阳机车有限公司	二等
14	基于“减人不减资”与业务外包及“2+N”考核模式下双联动机制建设的卓越绩效管理实践	集体	国网泸州供电公司	二等
15	泰国国家电力公司 EPC 合同索赔条款分析	熊竣熙	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	二等
16	基层党组织关于宣传工作机制标准化实施路径的探析	朱晔、谭雪莉、杜冉	国营川西机器厂	二等
17	基于 ESIA 法对基层国有企业收文管理的优化研究	刘凤丹	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	二等
18	基于多场景下的 V2G 商业模式研究	贺辉、曹茂森、黎小军、曹鑫、马浩原	国网四川省营销服务中心（计量中心）	二等
19	基于数字孪生理念的动控装置维修构型管理探析	黄霖、何东、饶良宇、梁喻晴、周博	国营川西机器厂	二等

20	从自动选商模型的搭建谈企业自动决策系统的设计与实现	蓝强、罗德勇、徐倩、范华明、马谧	中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川西北气矿	二等
21	全媒体传播格局下跨层优化融媒体管理体系的探索与实践	徐灵渊、尚茂黎、黄心怡、陈姝文、陈飞	国网乐山供电公司	二等
22	基于B型看板的拉动式生产系统建设和实施	杜源、尤丹妮	国营川西机器厂	二等
23	火电 EPC 项目的质量及接口管理	熊先琦	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	二等
24	基于民航符合性开发的航空发动机再制造修复体系研究	杨东玲、彭东、黄一雄、张鑫、曹昊	国营川西机器厂	二等
25	人工智能在天然气场站故障诊断与预测中的应用	唐征晖、李洁、邹滨阳、邹凌寒、范禾佳	中国石油西南油气田数字智能技术分公司	二等
26	探讨物联网技术在档案馆智能库房建设中的应用	陈果	四川红华实业有限公司	二等
27	航发维修产线的生产控制和管理优化	邓润山、欧国伍、钟晨炜、何永亮、卢文建	国营川西机器厂	二等
28	航空发动机附件数字化生产管理研究	李生勇、代德智、何东、刘强、金忠凯	国营川西机器厂	二等
29	基于建设单位视角下 EPC 总承包项目施工文件的过程控制探析	朱静瑶	四川红华实业有限公司	二等
30	基于深化“三项制度”改革的现代一流公司建设路径研究	集体	国网四川省电力公司广安供电公司	二等
31	浅述提升项目管理人员岗位能力的创新方法	肖茜尹	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	二等
32	基于“精益生产”理念的产线优化布局	杨斌、郭胡兴、李庭基、钟晨炜、何永亮	国营川西机器厂	二等
33	浅谈信息化项目中项目管理方法论的实际应用	刘仲、肖明伟、张鹤、李佳芳	成都国营锦江机器厂	二等
34	基于航空发动机叶片修理特点的风险管控策略研究	王龙、张百涛、杨东玲、罗奎林、曹昊	国营川西机器厂	二等
35	基于卓越绩效的电网成本精益合规管理实践	简玮、杨亭、何春燕、张育兰、李艳	国网四川省电力公司绵阳供电公司	二等
36	自动化引领：重塑生产线管理的新模式	崔若莹、袁樾	国营川西机器厂	二等
37	EPC 模式下火电工程全过程质量管理与控制	邓海龙、张腾龙、黄涛、张焱	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	二等
38	项目精细化管理的应用与案例探析	陈晓东	中铁二十三局集团有限公司	二等
39	高寒高海拔地区 1000 千伏交流特高压输变电设备运维保障优化措施研究	李敬雄、聂鸿宇、李享、陈家琦、范龙	国网四川省电力公司超高压分公司	二等
40	推动 QC 小组活动经验探讨及成果报告常见问题分析	武蕾	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	二等

41	质量积分管理体系在航空发动机叶片修理中的实践探索	徐蓉薇、王龙、张百涛、杨东玲、郑海凌	国营川西机器厂	二等
42	阿米巴经营模式在班组建设中的应用研究	李玉江	中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川西北气矿	二等
43	管理会计在国有工程公司经营绩效考核中的融合应用	辛月	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	二等
44	在线量值传递方法研究与应用	张健伟、龚敏艳、禹俊、吕昊	四川红华实业有限公司	二等
45	电网企业项目全流程管理体系建设	余秦军、赵恩德、周思言、汪渤庚、买文霞	国网四川省电力公司凉山供电公司	二等
46	战略性新兴产业评价指标体系构建及应用	封顺笑、何明静、张德文、张琪、林鑫	四川航天长征装备制造有限公司	二等
47	基层工会在人力资源管理中的作用与实践策略研究	刘宗春、刘晓川、王 滨	成都国营锦江机器厂	二等
48	电网投资成效评估与协同管控关键技术研究	陈谦、周萍、周英、何璞玉、焦杰	国网四川省电力公司经济技术研究院	二等
49	制造分厂在经营转型中成本管理体系的建设与实践	范小伟、唐先俊、孙显利、高好、王杨	中车成都机车车辆有限公司	二等
50	建改融合推动新时代产业工人队伍高质量发展	高永东、肖学燕、朱兰、王倩茹、李淳	国网四川雅安电力（集团）股份有限公司	二等
51	浅谈实验室测量结果的质量保证	付冰、陈希、冯霞、王惠明子	成都国营锦江机器厂	二等
52	审计监督视角下的工程建设成本控制	周薇	成都国营锦江机器厂	二等
53	基于“减人不减资”的收入分配改革与业务外包联动机制建设	夏志军、苏文静、李斌、唐健、刘成	国网四川省电力公司泸州供电公司	三等
54	面对新形势下信息工作的研究与管理对策	刘向宇、刘世平、应宏、王凯、余瑞欣	中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川西北气矿	三等
55	深化改革要注重“三个转型”	马宇	国网四川省电力公司企业管理部（体制改革办公室、社保中心）	三等
56	整合资源力量 深入推进“一体两翼”平安建设新模式 长宁公司平安建设促进和谐企地关系实践研究	吴江、李晶、周潮光、张舟、肖丹	中国石油西南油气田公司四川长宁天然气开发有限责任公司	三等
57	拉动式生产系统及其在航空发动机装配线上的应用	廖 鹏、龙贻鑫、朱 晔	国营川西机器厂	三等
58	利用市场化方式推进油气废弃地生态修复和复垦利用探索与创新	孙刚、王朝宣、林志、赵红均、李琦	中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川西北气矿	三等
59	基于“可研设计一体化”模式的“两个前期”管理体系和制度研究与构建	集体	国网四川省电力公司建设分公司	三等

60	基于“政企共建、多方共赢”的阿坝特色新型电力系统模式构建与实践	张勇、杨云、鲜朝家、王颖、李飞	国网四川阿坝州电力有限责任公司	三等
61	基于数据统计分析的主调一次试验合格率提升方法研究	王成、代德智、王轩、李鹏辉、何琰	国营川西机器厂	三等
62	电力建设补偿业务中的智慧财务创新	集体	国网四川省电力公司自贡供电公司	三等
63	提升员工质量意识和质量改进能力	杨智强、王诗宇	国营川西机器厂	三等
64	从页岩气勘探开发中矛盾纠纷化解谈对维稳信访工作的认识和理解	吴江、香洋、谭湘珊	中国石油西南油气田公司四川长宁天然气开发有限责任公司	三等
65	全面从严治党体系基层实践研究	陈军、秦丽、王凯、周恒、刘向宇	中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川西北气矿	三等
66	关于供应链管理的采购策略分析和探讨	黄波	成都国营锦江机器厂	三等
67	基于数智化的仓储移动作业管理	杨将、柔侯飞、余静、岳孟昱、黄双艺	国网四川省电力公司广元供电公司	三等
68	双碳背景下电力设计企业资本运作调研报告	邓杨	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	三等
69	基于“六西格玛”管理理论的国有企业内部审计整改“六到位”管理研究	集体	国网德阳供电公司	三等
70	党建品牌在国有企业基层落地的路径探索与实施	李帅、蒲贤、李东辉、钟晨炜	国营川西机器厂	三等
71	提升价值创造为目标的科技成果产业化实践与探索	彭华、丁建、刘瑞婷、秦刚、魏薇	四川红华实业有限公司	三等
72	梯级水电站防汛和应急管理的研究与应用	王科、马元江、陈杰、王军、张青松	国网四川省电力公司映秀湾水力发电总厂	三等
73	试论工会在基建住房管理工作中的作用	刘宗春、刘晓川、刘 遂	成都国营锦江机器厂	三等
74	基于电网企业中大型输变电工程全过程跟踪审计体系建设的研究	宋薇、黄兴宇、刘宇航、余华兵	国网四川省电力公司审计部	三等
75	变电数字化协同设计质量管理及提升	宋佩珂、吴丹、廖鸣宇、杨凌霜	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	三等
76	国有企业商业秘密保护对策研究	汪云鹏、杨兴、李琪渝	中车眉山车辆有限公司	三等
77	后勤管理中的统筹规划与优化策略研究	黄波	成都国营锦江机器厂	三等
78	质量信息管理数字化系统的建设及应用	邱艳、姚枫	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	三等
79	加强采购与供应链管理体系建设	李兴锋、尹伦鹏、王政、胡馨尹	中铁二十三局集团有限公司	三等

80	“巨椽改茶”——探索树线矛盾治理新模式	安娜、张如平、梁奎、尚茂黎、陈姝文	国网乐山供电公司	三等
81	新光电厂基座底板大体积混凝土质量控制实践	熊先琦	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	三等
82	“四定”工作对国企档案管理的影响研究	曾峻娅	四川红华实业有限公司	三等
83	关于转型时代下电力勘察设计行业人才建设工作浅析	庄众	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	三等
84	标杆管理在质量管理小组互学互助活动中的实践应用	集体	国网德阳供电公司	三等
85	经济新常态形势下企业回归经营管理本质	张文武、余霞	成都国营锦江机器厂	三等