**2023年度四川省企业优秀管理论著文入围公示名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **论文题目** | **作者** | **单位** |
| 1 | 把制度落实到位——提升制度体系运行质量的思考 | 张文武、来永、余霞 | 成都国营锦江机器厂 |
| 2 | ACM在部附件修理现场提升设备自主保障综合效率的应用 | 施潇、王麒凡、黄荣、崔英鑫 | 成都国营锦江机器厂 |
| 3 | 党风廉政建设责任体系落地思考与实践 | 杜宇 | 国营川西机器厂 |
| 4 | 企业流程架构建设探索与实践 | 周博鑫、卢斯伟、韩晨、王冰雪 | 国营川西机器厂 |
| 5 | “双碳”目标驱动下输气企业减碳路径研究与实践 | 肖飞、刘力升、杨红、王小丹、李进 | 西南油气田输气管理处 |
| 6 | 以员工故事为载体深化企业文化引领作用 | 刘佳薇、王子禾、同晓阳、魏雨昕 | 中车成都机车车辆有限公司 |
| 7 | 油气田生产数字化转型理论与实践 | 李晨、肖逸军、杨云杰 | 西南油气田数字智能技术分公司 |
| 8 | 固定资产预算管理以及流程改进的研究 | 曹阳、陈亚丹 | 中国电子科技集团第二十九研究所 |
| 9 | 基于四川样本的新型农业政策性融资担保业务推行与风险防控机制研究 | 卿凡翕、李云飞、郑璞 | 四川省农业融资担保有限公司成都分公司 |
| 10 | 新法规下企业法人落实委托项目安全管理探索与研究 | 李涛、张小苗、江旭东、曾小芳、刘运超 | 三峡金沙江川云水电开发有限公司 |
| 11 | 巡视巡察上下联动机制的探索与分析 | 刘光耀、廖奇、张吟、万西贝、曾敏 | 西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 12 | Combination、prediction、and、error、analysis、of、conventional、gas、production、in、Sichuan、Basin（四川盆地常规天然气产量组合预测及误差分析） | 李海涛、余果、方一竹 | 西南油气田分公司勘探开发研究院、西南油气田分公司 |
| 13 | 全面从严治党新形势下企业加强党内监督的探索与研究 | 刘超、曾敏、何司平、张歆妍、冯翔 | 西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 14 | 新时代企业文书档案管理问题及探究 | 张健伟、陈祥毅 | 四川红华实业有限公司 |
| 15 | 电网生产项目标准数据化、信息可视化管理模式探索 | 集体（国网凉山供电公司） | 国网凉山供电公司 |
| 16 | 分层多维动态交互的电力工程造价数字化管控模式研究 | 冯瀚、王超、赵晓芳、刘顿、赵奎运 | 国网四川省电力公司 |
| 17 | 基于党建+安全的水电厂特色安全文化建设 | 王科、王军、罗丽、王霞、陈杰 | 国网四川省电力公司映秀湾水力发电总厂 |
| 18 | 国有企业党校学习宣传贯彻党的二十大精神的创新实践研究——以国家电网有限公司系统党校为例 | 高德文、罗亘、章志刚、郭颖、杨贵菊 | 国网四川省电力公司党校（管理培训中心） |
| 19 | 基于“互联网+”的工程监理模式创新型研究 | 李锐、姜龙、马晓丽、杨松 | 国网四川省电力公司建设分公司 |
| 20 | 军工固定资产招标问题分析与对策 | 齐放、乔红娟、刘维婧、张冰 | 四川航天长征装备制造有限公司 |
| 21 | 党建引领视角下的创新财经监督实施路径 | 张梦瑶、来永、樊亚辉、吕广龙 | 成都国营锦江机器厂 |
| 22 | 大数据技术在档案管理工作中的应用 | 高菊芳、杨雪洁、秦玉雯 | 成都国营锦江机器厂 |
| 23 | 基于Simio的航空发动机叶片修理线仿真设计 | 谢云鹏、陈凌瀚、谢京、陈紫京、谭钦文 | 国营川西机器厂 |
| 24 | 当前形势下军工企业安全保卫管理研究 | 蔡正杰、李子豪、李云飞 | 国营川西机器厂 |
| 25 | “油公司”模式下国有企业廉洁文化建设的探索 | 文菁菁、曾萍、肖丹 | 四川长宁天然气开发有限责任公司 |
| 26 | 企业经营中固定资产入账核算标准的建立与探讨 | 马海旺、陕丹、许峻砜、李亮 | 中车成都机车车辆有限公司 |
| 27 | 信息化项目投资管理和运作模式探究—以西南油气田公司为例 | 王滔、王道奇、黄威皓、郭会敏 | 西南油气田数字智能技术分公司 |
| 28 | ESG理论在新时代双碳战略背景下对企业现代化管理的积极影响研究 | 张致瑜、何林樨、梁乘嘉、谢忱希 | 成都兴城人居地产投资集团股份有限公司、成都人居兴美建设发展有限公司 |
| 29 | 基于PSM目标管理的水电站专用公路分离移交探索与实践 | 集体（三峡金沙江川云水电开发有限公司） | 三峡金沙江川云水电开发有限公司 |
| 30 | 国际石油公司天然气业务的战略转型与启示 | 廖奇、谢正龙、刘辉 | 中石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 31 | 基于多峰高斯模型的天然气产量趋势预测 | 方一竹、余果、李海涛、陈水银、陈艳茹 | 中石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 32 | 基于价值链的天然气定价机制研究 | 谢正龙、潘春锋、王晶 | 中石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 33 | 雷达图法在油气勘探成效综合评价中的应用 | 刘辉、战薇芸、刘鑫、吴雪峰、李龙 | 中石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 34 | 以强制清算方式注销参股公司的实践与思考 | 易萍、陈思达 | 四川红华实业有限公司 |
| 35 | 基于“兼容并包、共赢发展”理念的新型电力系统共建模式研究 | 蒋平、刘宇、罗小春、蒋福佑、雒洋 | 国网阿坝电力有限责任公司、国网四川省电力公司企管部 |
| 36 | 基于“协同共生”理念的“培评赛考”一体的数字化培训工作体系建设 | 集体（国网四川省电力公司技能培训中心） | 国网四川省电力公司技能培训中心 |
| 37 | 基于机构效能评估体系应用的创新组织管理模式研究调研报告 | 赵芳、雷春、罗璨、李建立、钟洁 | 国网四川省电力公司、国网天府新区供电公司 |
| 38 | 基于极限思维的需求侧管理策略库研究 | 荣功立、马浩原、曹鑫、赵伟程、曹茂森 | 国网四川省电力公司营销服务中心 |
| 39 | 基于柔性团队的电力工程建设管控新模式研究 | 集体（国网四川省电力公司乐山供电公司） | 国网四川省电力公司乐山供电公司 |
| 40 | 精益配套管理模式在航天产品中的应用 | 夏巍然、赵欣、周小华、胡娟、冼志伟 | 四川航天长征装备制造有限公司 |
| 41 | 基于增强拉格朗日粒子群优化的飞机维修策略 | 李佳芳、康旺、王美玲、谭亚飞、肖明伟 | 成都国营锦江机器厂 |
| 42 | 基于合规管理第三道防线的内部审计监督应用探索 | 来永、周薇 | 成都国营锦江机器厂 |
| 43 | 新形势下军工企业保密管理机构工作策略研究 | 廖治铧、李子豪、马雅莉 | 国营川西机器厂 |
| 44 | 关于军品特种维修贯彻Nadcap理念项目的研究 | 伍喆、陈宇、谢子坤、王龙、谭钦文 | 国营川西机器厂 |
| 45 | 长宁公司办公协同系统高效应用对策研究 | 吴江、周潮光、谭莹瑶、肖丹、杨妮 | 四川长宁天然气开发有限责任公司 |
| 46 | 国有企业“多位一体”大监督体系的探索与实践 | 范小伟、唐先俊、陕丹、孙显利、高妤 | 中车成都机车车辆有限公司 |
| 47 | 基于DEMATEL算法提升国有企业青年工作质量的策略研究 | 曹卫、张新瑜 | 西南油气田数字智能技术分公司 |
| 48 | 双碳背景下面向国有企业高质量发展的数字化转型的理论研究 | 何林樨、张致瑜、梁乘嘉、谢忱希 | 成都人居兴美建设发展有限公司、成都兴城人居地产投资集团股份有限公司 |
| 49 | 集团化企业抽水蓄能电站“投建营”数字化框架研究与设计 | 周伟、张永锋、沙丹丹、杜光勇、邓和斌 | 中电建水电开发集团有限公司 |
| 50 | 国际能源供应对天然气价格的影响分析 | 张娟、彭子成、王冠 | 中石油西南油气田分公司勘探开发研究院、中石油西南油气田分公司 |
| 51 | 浅析中国页岩气产业的现状与对策 | 杨济源、郭卓函、张黎、程晓雯、田萦 | 中石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 52 | 天然气市场价格的波动性特征分析 | 谢正龙、田萦、刘韬 | 中石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 53 | 风险投资基金在天然气产业融资与发展中的作用分析 | 张娟、蒋雪梅、彭红英 | 中石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 54 | 基于信息化的外包供应链协同管理 | 郝兵、刘毅、钟意、徐静美、冯麟 | 四川航天长征装备制造有限公司 |
| 55 | 企业预付账款的管理及风险防控分析 | 侯芳 | 成都国营锦江机器厂 |
| 56 | 某航修工厂数字化转型实战之道 | 李亚丽、李俊杰、张鹤、罗亚男、项泽双 | 成都国营锦江机器厂 |
| 57 | 基于数据分析的高压转子叶片修理路径决策 | 谭钦文、钱磊、陈凌瀚、谢子坤 | 国营川西机器厂 |
| 58 | 基于“绿色工厂”模式下的再制造产品生态设计理念探究 | 王龙、陈宇、陈凌瀚、罗奎林、张百涛 | 国营川西机器厂 |
| 59 | 新型电力市场下优化“两个细则”管理 | 张涛、付武林、彭星懿 | 四川广安发电有限责任公司 |
| 60 | 完善“油公司”模式国企纪检监督机制的长宁实践 | 蒋可、文菁菁、曾萍、张仁枫 | 四川长宁天然气开发有限责任公司、四川大学 |
| 61 | 构建制造型企业相关方管理全流程管控模式的研究 | 陕丹、马海旺、范小伟、包新宇 | 中车成都机车车辆有限公司 |
| 62 | 层次分析法在企业数字化项目建设中对软件质量影响因素的实践应用分析 | 何林樨、张致瑜、梁乘嘉、谢忱希 | 成都人居兴美建设发展有限公司、成都兴城人居地产投资集团股份有限公司 |
| 63 | 安谷水电站生态修复研究与实践 | 徐炳生、葛静、冯殿雄、羊山峰 | 中电建水电开发集团有限公司 |
| 64 | 具有人财物重大事项决策权且不设党委的独立法人企业党支部（党总支）作用发挥实践研究 | 陶佳丽、李农、康强、刘超、谢邦华 | 西南油气田公司勘探开发研究院 |
| 65 | 川中窄河道致密砂岩高产井部署模式及效益开发技术对策研究 | 胥伟冲、李明秋、邓清源、胡丽、于鹏 | 西南油气田公司勘探开发研究院 |
| 66 | 西南油气田开发储量管理数字化转型探索与实践 | 张桂凤、杨帆、赵涵、张恩莉、孙晓梦 | 西南油气田公司勘探开发研究院 |
| 67 | 油气行业数字化转型与智能化发展 | 张娟、彭子成、王晶 | 西南油气田公司勘探开发研究院 |
| 68 | 基于多渠道信息整合的领导人员全息画像机制研究与应用 | 集体（网四川省电力公司党委组织部） | 网四川省电力公司党委组织部 |
| 69 | 基于现代双一流发展目标的地市供电公司人才培养机制构建与实践 | 张国君、赵强、彭军、张永喜、廖芸婧 | 国网四川省电力公司宜宾供电公司 |
| 70 | 建设现代双一流目标下省级电网企业数字化转型柔性变革与实践 | 代宇涵、徐厚东、李赋欣、刘春、罗静 | 国网四川省电力公司 |
| 71 | 省级电力企业安全风险控制能力评价与投资评估决策模型的构建应用 | 周林、徐昌前、李富祥、郭林、田佩平 | 国网四川省电力公司、国网四川电科院 |
| 72 | 推进电网建设法治化 护航保障新基建 | 肖源、钟润东、李宏 | 国网四川电力送变电建设有限公司 |
| 73 | 航天制造企业合同档案管理的质量研究 | 郭晶 | 四川航天长征装备制造有限公司 |
| 74 | 增值型内部审计价值管理探究 | 张梦瑶、来永 | 成都国营锦江机器厂 |
| 75 | 航空发动机叶片修理过程大数据应用的实践 | 陈紫京、王博、王龙、谢云鹏、陈凌瀚 | 国营川西机器厂 |
| 76 | 航空发动机零部件焊接质量控制 | 王万鑫、陈宇、陈凌瀚、罗奎林、张百涛 | 国营川西机器厂 |
| 77 | 机械螺杆采样装置大车脱轨技术探析 | 陈勇军 | 四川广安发电有限责任公司 |
| 78 | 精锐文化引领川南页岩气高质量发展的长宁实践 | 蒋可、曾萍、文菁菁、廖姝程、刘琦莉 | 四川长宁天然气开发有限责任公司 |
| 79 | 基于5G技术的自动驾驶技术在净化厂无人巡检模式中的应用探索 | 牛旻、何杨、王滔、黄骞、杨海波 | 西南油气田数字智能技术分公司 |
| 80 | J品含税采购背景下J工科研院所税务管理与实践探究 | 曹阳、王成、张书铭 | 中国电子科技集团第二十九研究所 |
| 81 | 把工会建设成推动企业高质量发展的“一个阵地五个家” | 阮明龙、刘超、万西贝 | 中国石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 82 | 气田开发调整标准化设计工作的实践与展望 | 邓惠、鄢友军、徐伟、杨东凡、张灯 | 中国石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 83 | 基层党组织书记素质能力提升研究 | 雷程、邹梦文、潘瑞、陈俊宇、向曼 | 中国石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 84 | 石油企业科技人才队伍培养体系研究 | 雷程、陈俊宇、潘瑞、邹梦文、张林媛 | 中国石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 85 | 发挥有机融合优势夯实科研创新基础 | 刘超、潘瑞、陈俊宇、邹梦文、王方 | 中国石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 86 | 石油科技人才管理机制创新实践与研究——以西南油气田公司科技人才管理实践为例 | 刘超、潘瑞、陈俊宇、邹梦文、张芳梅 | 中国石油西南油气田分公司勘探开发研究院 |
| 87 | 政校企三方协同的电力应急管理策略研究 | 曹海泉、向建兵、陈科屹、张大猛、王怀玉 | 国网南充供电公司 |
| 88 | 用电检查法律制度研究 | 集体（国网四川省电力公司法律合规部） | 国网四川省电力公司法律合规部 |
| 89 | 《以数字化牵引突破技术与业务融合的数字化转型实践》 | 黄文广、伍茜倩、刘春、杨明坤、陈飞 | 国网乐山供电公司 |
| 90 | 星能源为美丽甜城充电——“油气电服”综合多能补给站、集约融合管理 | 熊勇、唐义伟、许飞、胡春华、林俐娟 | 国网内江供电公司 |
| 91 | 依托政企商融合的多元网格化服务平台构建的探索与实践 | 徐炅渊、尚茂黎、林婷、欧玮庆 | 国网乐山供电公司 |
| 92 | 不完全契约理论视角下航天异地协作合同风险与预防研究 | 林思亮、郭晶、刘茜 | 四川航天长征装备制造有限公司 |
| 93 | 基于“科技城电管家”的新时代全方位供电服务体系探索 | 高俊、唐涛、邓俊杰、万婉、孟召磊 | 国网绵阳供电公司 |
| 94 | 国有企业基层党组织政治功能、组织功能作用发挥思考与实践 | 唐光辉、魏昊堃 | 国营川西机器厂 |
| 95 | 员工激励制度落地思考与实践 | 刘超 | 国营川西机器厂 |
| 96 | 新形势下国有企业如何开展纪检监察工作 | 江琳 | 国营川西机器厂 |
| 97 | 试议国企纪检监察有效使用内部审计结果 | 江琳 | 国营川西机器厂 |