激发市场内生动力。优化营商玩

现从融入引领全球经济的跨越

不同。此外,市场中不正当竞争行为仍 然存在,如价格垄断、虚假宣传、恶性竞 争等,严重扰乱了市场秩序。

三、从三个方面持续发力,优化营

向,聚焦市场主体关切,在以下三个方 面持续发力。

打造更加透明高效的政务环境。

大力推进政务服务标准化、规范化、便 利化建设,持续优化审批流程、压缩办 理时限,推动更多高频事项实现"一网 通办""跨省通办",切实提升企业和群 众的办事体验;建立健全常态化、制度 化的政企沟通机制, 畅通企业诉求反

映渠道,完善企业问题响应、处理和反

馈闭环机制,依法保护企业合法权益, 增强企业的获得感和满意度。 构建更加公平有序的市场环境。 贯彻落实市场准入负面清单管理制 度,坚决摒弃和废除各类妨碍统一市 场和公平竞争的规定与做法, 破除隐 性准入壁垒, 保障各类市场主体依法 平等进入市场;强化反垄断和反不正 当竞争执法,依法查处滥用市场支配 地位、虚假宣传、侵犯商业秘密等行

为,维护公平竞争秩序,保障各类企业 公平参与市场竞争。 营造更加稳定完善的法治环境。

加强营商环境重点领域法律法规立改 废释,增强政策的连续性、稳定性和可 预期性,稳定市场主体预期;创新监管 机制和方式,积极推行柔性执法、智慧 监管等模式, 动态调整行政处罚的定 量基准,最大限度地减少对企业正常 生产经营活动的干扰,实现监管既"无 事不扰"又"无处不在"。

优化营商环境永远在路上。要坚 持以市场主体需求为导向,推动有效 化、法治化、国际化营商环境,为实现 经济高质量发展注入强劲动力。

[作者单位:中共滨州市委党校 (滨州行政学院)]

新媒体背景下国企党建工作面临的挑战与对策

"一带一路"背景下中华优秀传统文化的国际传播机制研究

习近平总书记指出,"建设绿色制造体 的经济价值

一、工业企业绿色发展的理论指导

习近平生态文明思想以"十个坚持"为

系和服务体系""推动制造业高端化、智能 (一)降低生产成本

的综合性理论体系。坚持人与自然和谐共 进一步增强自身市场竞争力。

生,要求工业企业在生产经营活动中融入 (三)开拓新的市场空间

二、"双碳"目标下工业企业绿色发展 的环境价值

目标下工业企业绿色发展的价值和路径, 均处于国际领先水平,单位发电量减排 49 中和、2055 年前实现全价值链碳中和,为行 赞誉。

学、经济学、政治学、社会学、文化学于一体 发、生产绿色产品,能够满足消费者需求, 压器为例,其以烘干空气替代六氟化硫,单 作出贡献。

展过程中保护自然。坚持"绿水青山就是金 低碳技术和产品的需求持续增加,为工业 四、"双碳"目标下工业企业绿色发展

企业绿色发展提供有力的政治支持,确保 球工业脱碳提供系统化解决方案,同时也 岗位。例如,上海电气在推进绿色发展过程

万吨,在降低碳排放的同时,也为企业节省 (二)保护生态环境

绿色发展方向。坚持党的全面领导,为工业 与风能转化为高附加值的绿色甲醇,为全 与专业劳动力,能够为社会创造更多就业 收利用技术等一批关键核心技术。

为工业企业的可持续发展提供理论支持和 克 CO₂,单台百万千瓦机组年减排量达 27 业内其他企业作出了表率。

(二)提升产品竞争力

了大量能源成本。

生态环保理念,尊重自然,顺应自然,在发 "双碳"目标的推进,促使各行各业对 作用。

现经济效益与环境效益双赢,既明确了生 在吉林省洮南市开展的风电与生物质耦合

态环境的经济价值,又明晰了工业企业的 绿色甲醇一体化示范项目,将农林废弃物

山银山"理念,以绿色发展引导工业企业实 企业开拓了新的市场空间。例如,上海电气 的社会价值

工业企业是碳排放的重要来源之一,

排放 944 吨,为保护大气环境发挥了积极 的路径

下,工业企业作为经济发展的主力军,其绿 产工艺,可减少能耗与原材料浪费,进而降 放,为实现"双碳"目标贡献力量。上海电气 增强社会认同度。上海电气通过发布产品 绿色发展管理体系,如能源管理体系、环境

色发展对于实现我国生态文明建设目标具 低生产成本。例如,上海电气自主研发的超 明确""双碳"实施规划",承诺 2035 年前实 赋能社会降碳成果,展现了企业在应对气 管理体系等;加大对生产过程的监视管理

"双碳"目标下工业企业绿色发展的多维价值与路径诠释

化、绿色化发展"。在"双碳"目标的大背景 工业企业通过采用节能技术、优化生 通过实施绿色发展战略,可有效降低碳排 行社会责任,可提升自身社会形象与信誉,

工业企业通过主动参与绿色发展、履

(三)推动社会可持续发展

有重要意义。本文从多维角度诠释"双碳"超临界燃煤机组,热耗、热效率等关键数据 现碳达峰,力争2035年前实现自身经营碳 候变化中的担当,赢得了社会各界的广泛 力度,提高资源利用效率,减少污染物排 (四)加强供应链管理

作为经济社会的重要一环,工业企业 工业企业要加强供应链绿色管理,推 工业企业绿色发展不仅能减少碳排 的绿色发展对促进全社会可持续发展意义 动供应商实现绿色发展; 鼓励供应商在全 放,还可通过采用环保技术与工艺,降低废 重大。工业企业通过绿色发展,可以带动上 供应链环节采用低碳绿色原料,构建全链 [随着消费者环保意识日益提高,绿色 水、废气、废渣等污染物排放,为生态环境 下游产业的绿色转型,促进经济社会发展 条绿色供应链体系。 的根本遵循和行动指南,是集哲学、历史 环保产品更受市场青睐。工业企业通过开 保驾护航。以上海电气自研的环保气体变 全面绿色转型,为实现社会的可持续发展

台 SNG31-72.5 型号设备可减少 CO₂ 当量 五、"双碳"目标下工业企业绿色发展 的经济价值、环境价值与社会价值均十分 显著。工业企业需以习近平生态文明思想 1915011409200083192 加县神堂鷓鹚 工业企业实现绿色发展,技术革新是 强化管理创新、完善供应链管理等方面主 关键所在。工业企业要加大对绿色技术研 动作为,为实现国家"双碳"目标、推进生态 197501149200129924加县安原作业影片 工业企业绿色发展需要大量技术人才 合作,突破节能技术、新能源技术、资源回 也应加强对工业企业绿色发展的支持与引 [||15011149/201056697 дл.]异新

企业发展方向与国家生态文明建设战略保 为企业创造了新的经济增长机会。 中,对研发、生产、运维等领域的专业人才 工业企业应按照"双碳"目标要求,加 **(作者单位:西安科技大学马克思主义 三、"双碳"目标下工业企业绿色发展** 需求增加,直接带动了相关产业的就业增 快淘汰落后产能,推动产业结构优化升级; **学院**)

如今,这项"风叶改造术"已在该矿全



揭晓首届"中国企业管理最佳实践榜"

果稳步提升,材料成本大幅7

今年以来,该矿持续深化 "契约化经营"管理模式,充分

养,教育引导党务干部学思用贯通、知信

培训期间,学员们深入横峰县革命烈士 纪念馆、列宁公园、清贫园等红色教育基地, 通过实地参观、文物观摩、专题微党课等多 种形式,身临其境感受革命先辈的奋斗历 程。在方志敏纪念馆,大家认真观看展陈乡 物,深切感悟"爱国、创造、清贫、奉献"的方 志敏精神。在庄严肃穆的革命烈士纪念码 前,全体学员参加缅怀仪式,敬献花篮,默望 鞠躬,表达对革命先烈的无限哀思和崇高码 意。通过重走革命道路,学员们深刻体会到

这次失利没有击垮李欣,反而让她 起点。"赛后,李欣坦言,这次竞赛让她更 冷静反思:"光靠拼时间不行,得找对方 深刻地体会到团队支持与个人坚持的力

当年革命先辈们坚定的理想信念和艰苦

本次培训班将全体学员分为4个 组,组建班委,指定小组长实行全方位网 化管理,在培训中严肃学风、严明纪律、 格考勤,确保培训取得实实在在的效果。 时邀请党校专家对中央八项规定精神进行 了深入解读, 引导党务工作者筑牢思想防

精益化理念视域下企业档案管理优化

精益意识树立:修炼自我主动作为 认真完成继续教育课程,及时了解并掌握 企业档案管理部门在档案接收、整理 当年度、季度及月度归档任务临近截止时 可操作性的档案精益管理工作实施方案。

档案管理人员要树立终身学习观念, 案员的动手能力。 全面系统学习档案管理新规范与新技术, 不断改进

档案领域前沿动态,积极主动参与档案学 及上架等全流程业务链中,应推行档案接 间时,通过系统自动推送、邮件或短信等形 企业档案管理人员需充分认识到精益 术交流活动,与同行切磋业务、分享经验。 收上架动态管理表,实时记录每一批次档 式,向责任单位发送提醒,督促其按时完成 续推进档案制度体系完善工作:重点优化 企业应构建完备的兼职档案员培训体 案的接收时间、整理进展等信息,形成可视 归档工作;每半年及年末,统计全单位归档 档案管理流程与标准;编制并发布《电子文 义,主动学习精益管理理论知识,全面掌握 系,采用"理论+实践"培训模式。一方面,聘 化工作台账。通过动态监控档案接收整理 率并在内部平台发布通报,对归档率高的 件管理办法》等专项制度,清晰明确电子文

法,通过踊跃参与行业主管部门举办的精 基础知识讲座,重点讲解档案法律法规、归 滞后导致档案积压。同时,运用信息化手段 良性竞争机制。 益管理专题培训、企业内部精益管理研讨 档范围及整理规范等内容;另一方面,组织 开展数据统计分析,定期生成档案流转效

会等多种学习活动,将消除浪费、持续改进 业务骨干前往基层单位开展实操指导,通 率报告,清晰呈现全年工作进度,实现流程 规范管理 精益管理执行:制定计划 强化监督 管理部门需构建归档节点智能提醒机制。 细化分解工作任务,编制一套系统且具备

为切实保障归档计划落地,企业档案 等全流程工作环节后,明确精益管理目标, 有限公司)

面梳理档案收集、整理、归档、保管及利用

大力发展战略性新兴产业和高新技术产

价值流分析、55管理及持续改进等关键方 请高校档案专业教授或行业专家开展档案 周期,可确保各环节衔接顺畅,避免因流程 单位予以表扬,对滞后单位进行督促,形成 件全生命周期管理要求及各环节责任分

(作者单位:鄂尔多斯市融媒文化发展

915011409200107189 龙山县杜鹏百合农民专业台 1915011409200037022 龙山县劳动保障监察局

黑松林荣膺榜单"管理创新标杆"

"中国管理·全球论坛"

从"紧日子"里"抠"出效益

一破解蒋庄煤矿机电设备制修厂节约创效密码

大会发布了首届"中国企业管理最佳 国企业管理最佳实践的挖掘和推广,为 落地的具体做法。刘鹏凯说,任何事情, 越多的关注与重视。 在国家级赛场书写敬业与担当

碳监测从业者的敬业与担当。

到全国赛场的自我突围

巧。高强度的磨练终见成效,她最终能在

在99%以上,用汗水筑牢了理论根基。

在实操训练中,李欣更是将"敬业"

从集团金牌

集训选拔。

回到材料房后,郭海 军一直苦思冥想。不经意 个念头:"这熟胶材质这么

伟) 近日,在河南中泰矿 业煤一队的井下南翼

-450m 水平巷扩修工作 面,维修工心急如焚,举着 断裂且磨平的生胶风叶,

额头满是汗珠。一旁,岗位

刮板输送机的 40kW 电

换上的新件, 风罩一进煤 渣碎矸,风叶就崩裂,这生 胶材质实在太不耐用了。" 一直以来,该队使用 的刮板输送机电机风叶饱 受困扰。因风罩极易钻进

繁脱落。仅今年以来,就接

机维修至少3小时,直接 经济损失超过8万元。生 产进度不断被打乱,损失

也在持续增加。"不能再坐 以待毙了!"郭海军语气坚 定,斩钉截铁地说,"咱们

得自己想办法,动手改造

这个风叶!"

功将塑料片折成 90 度对 立结构,再用半根铁丝稳 稳固定在原风叶基盘上。就这样,一款看似 简易却极为耐用的新风叶诞生了。

在地面材料房进行测试时,郭海军紧 盯着测温仪,激动地大喊:"散热完全正 常!"事实证明,改造后的风叶在实际使用 中表现堪称惊艳。熟胶制成的风叶,面对杂 物时不仅耐磨,还具备良好的耐弯曲性能, 相比原装风叶,适用性大大增强,寿命更是 提升了6倍之多。

面推广,成为中泰矿业基层创新的典范。从 它不仅改善了生产状况, 更为该矿的持续 发展注入了新动力。



2024年,李欣曾在中国石油集团公 司碳排放竞赛中一举夺金, 扎实的专业 功底与机敏的临场反应, 让不少人觉得 她已站在职业生涯的"高峰"。可当国家 级碳排放监测员竞赛的消息传来,她却 没有半分犹豫,第一时间报名参与公司 集训开启后,李欣便以"海绵吸水"

的姿态投入学习。她深知理论是实操的 ●李欣在测试加热炉烟气组分。 根基,课上全神贯注听讲解、勤做笔记善

提问,课后则一头扎进题海。公司编制的 规范与数据精准度要求极高,在测量烟 名优秀选手,"每3天一小考、每15天一 还是烟气测试、流量计量等实操环节, 800 道专项题库、去年全国竞赛的 1800 气二氧化碳浓度、流量测试、用电设备测 大考,按累计排名遴选7人参赛"的规 她都力求每一步精准到位、每一组数据 道选择判断题、中石油内部 1400 道安全 试三大核心项目中,她逐帧拆解操作要 则,让这里成了"没有硝烟的战场"。初 反复核验。凭借平日练出的记忆与规范 试题、教练额外整理的 200 道模拟题 领,预判每一个可能的扣分点,反复调整 期,巨大的压力让李欣陷入"通宵刷题" 动作,她步步为营,在三天赛程中全程 ……近 5000 道题目,她放弃休息时间, 仪器使用方法与操作姿态。每完成一轮 的误区,可盲目堆砌时间并未带来成效, 零松懈,最终圆满完成所有项目,斩获 用碎片时间刷题、总结错题、打磨解题技 练习,她都会主动召集队友"复盘"。 第一次淘汰赛中,她因状态不佳仅排第 银牌。

——川西北气矿李欣斩获全国碳排放监测银牌小记

15 分钟内完成 300 道试题,正确率稳定 从"排名第七"

刻进每一个动作里。碳排放监测对操作 集训队汇聚了公司各单位精选的 11 题海战术,转而针对模拟中的短板查漏 信心。

七,险些错失机会。

法。"她迅速调整策略,放弃"广撒网"的 量,也让她对未来新能源监测事业充满

腰伤难阻初心

赛场绽放光芒

"比赛临近,不能松劲!"这是李欣给

自己的叮嘱。她每天戴着腰封、服用止痛

药,坚持完成全部训练计划,直到比赛前

一天,还在一遍遍默念操作流程、调试仪

器。教练与队友劝她休息,她却总说"没

事,我能坚持!"这份不肯退缩的坚韧,源

自她对比赛的敬畏, 更源自对碳监测事

3.00元, 均_四, 2000.00元) 均_四, 2000.00元) 均_四, 2000.00元) 均_四, 2000.00元, 2000

把'多劳多得'契约化精神落实落地,切

斗的精神。活动中,学员们还参观了中国 油帮扶项目港边乡石油中心小学等。

线,改进工作作风。 学员们纷纷表示,此次培训安排周密 模式创新,教学内容充实生动,不仅是一次 高效的履职能力提升, 更是一次深刻的思