

TANGSHAN LAODONG RIBAO

中共唐山市委主管主办 唐山劳动日报社出版 国内统一连续出版物号 CN 13-0015 第 24989 号 今日四版 环渤海新闻网网址:www.huanbohainews.com.cn

中国企业500强揭晓

营收超千亿元企业达 267家

中国经济发展趋势和信心、底气的重

9月15日,"2025中国企业500强"榜 单出炉:入围门槛"23连升",增至479.6 动实践。 亿元;实现归属母公司的净利润 4.71 万 亿元,较上年增长4.39%;营收超千亿元 的企业数量增加至267家……

这份榜单,既是各类企业蓬勃发 展的生动缩影,更反映出中国经济长 净利润率提升至4.27%。

企业是市场经济的细胞,是读懂 期向好的基本面、推动高质量发展的 新成效。这份榜单,映照出我国产业 规模迈上新台阶,人围门槛提高了逾87 结构持续优化的坚定步伐,展现了企 亿元,营收总额、资产总额分别增长超过 业坚持创新驱动、能级不断跃升的生 22%和34%,我国企业已成为世界大企业

> 以"500强"为代表的大企业交出亮 眼成绩单:2024年,中国企业500强营收的鲜活实践。从这份榜单中能读出这些 总规模为110.15万亿元;资产总额为 460.85万亿元,较上年增长7.46%;收入

"十四五"以来,中国企业500强整体

集群的重要力量。 市场经济的万千气象,浓缩于企业

创新是企业发展的命脉

大企业的"成长密码"。

(下转第二版)

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

纵深推进全国统一大市场建设

总书记、国家主席、中央军委主席习近平

9月16日

星期二

农历乙巳年七月二十五

党中央作出的重大决策,不仅是构建新发 赢得国际竞争主动权的需要。我国作为 全球第二大消费市场,必须把全国统一大 市场建设好,增强我们从容应对风险挑战

版的第18期《求是》杂志将发表中共中央 统一",就是统一市场基础制度,特别是实 现产权保护、公平竞争、质量标准等制度 的统一;统一市场基础设施,打通物流、资 别是招商引资时,哪些能干哪些不能干有 明确规矩,不能各行其是;统一市场监管 执法,明确市场监管行政处罚裁量基准, 一把尺子量到底;统一要素资源市场,促 闲置浪费。"一开放",就是持续扩大开放, 单,明确鼓励和禁止的具体行为。加强招 文章指出,纵深推进全国统一大市场 实行对内对外开放联通,不搞封闭运行。

清除顽瘴痼疾。第一,着力整治企业低价 无序竞争乱象。"内卷"重灾区,要依法依 规有效治理。更好发挥行业协会自律作 和招标投标,加强对中标结果的公平性审 要制定全国统一的地方招商引资行为清 商引资信息披露。第四,着力推动内外贸

国内国际标准一致性,培育一批内外贸优 质企业。第五,着力补齐法规制度短板。 持续开展规范涉企执法专项行动。健全 有利于市场统一的财税体制、统计核算制 度和信用体系。第六,着力纠治政绩观偏

文章强调,建设全国统一大市场,既 是攻坚战,也是持久战,各地区各部门要 从政治和全局高度抓好落实。中央和地 方、地方和地方、政府和企业、企业和企业 都要加强协调配合,形成推进合力。

·报一次"数据库系统激活河北唐山基层减负

新华社石家庄9月15日电(记者杨 帆、刘桃熊)"过去我一年经手的各类报 表有100多种,使用'只报一次'数据库系 统后,只需及时更新个别有变化的信息 即可。上级部门需要报表时,可以在系 统内调取,也可以自行提取数据生成新 报表。"河北省唐山市丰润区银城铺镇李 庄子村村干部王文娟说。

李庄子村有村民2700余人,村委会 工作人员7人。王文娟承担着村里民政、 统计、社保等多项工作,向上级部门报表 占用了她大量的精力。

今年以来,唐山市围绕基层减负工 作,创新开发了"只报一次"数据库系统, 希望从根本上解决"报表多、重复报、反 复报、多头报"等问题。

"我们依据各部门权责清单全面梳 理区、乡镇(街道)、村(社区)三级报表, 通过精简整合,建立了人口、企业两个底 层数据子库,并在数据库嵌入了涉及民 政、残联、人社、卫健等领域的96张常规 报表模板。"唐山市数据局数据管理科科 长齐欣介绍说,基层人员只要及时更新 数据库个别有变化的信息就行,上级部 门需要这些常规报表时,点击"智能填报 小助手"便可自动生成报表。



图为河北省唐山市丰润区银城铺镇李庄子村村干部王文娟(右一)和同事在处 理村民户籍信息

人员的精力几乎全被报表拖住了。

"除了常规报表,居民办理残疾人补

丰润区太平路街道冀新社区常住人 贴、高龄补贴等业务时,也经常找我们帮 口3500余人,有社区工作人员5名。居 忙填写。过去一项项填报很费时,还容易 委会主任杨姗姗介绍说,过去有2名工作 出错,现在使用系统中的'智能组表小助 手'功能,申请表可很快完成。"杨姗姗说。

为确保数据使用边界清晰,该数据库

按市、县(区)、乡(街)、村(社区)四级和分 部门条线设置,各部门和单位可调用自身 职权范围内的数据资源。针对跨部门调 用数据的需求,唐山市构建起了"申请-审 核-授权-使用-追溯"闭环管理体系,确 保数据"供得出、流得动、用得好"。

海量个人、企业数据汇集一库,如何 保障信息安全?该数据库系统全部使用 国产化硬件,部署在电子政务外网,与互 联网环境隔离,通过多种技术手段严防 数据泄露、篡改风险,让数据库系统在全 流程安全可控的前提下充分服务于基层

"'只报一次'数据库系统切实让工 作人员从报表等事务性工作中'脱身', 腾出更多时间和精力来做好本职工作。 唐山市委有关部门负责人说,下一步将 对系统内数据进行深度挖掘,进一步推 动数据资源高效流转,更好服务于基层 治理和管理层决策分析。



唐山电网新能源发电占比首次超过常规电源

本报讯(记者刘庄子 通讯员杜鹏、桂 了运行基础。 宝利)9月1日12时15分,唐山新能源实 荷比重达50.73%,标志着唐山电网新能源 在电力供应中,已实现从"辅助电源"向 转型持续注入绿色动能。

"占比突破五成是新能源出力增长与 志。"国网唐山供电公司电力调度控制中 应中主力价值的实质性增强,目前已实现 监测、实时控制的研究。 新能源"日间供电有力支撑、全时段运行 平稳"的成效,为大规模新能源并网筑牢 略,可将新能源纳入负荷调度体系,进而推

电网新型调度体系建设成效深度协同的 波动性、间歇性等特点也给电网安全稳定 的不可控性新能源变为了可调可控的"虚 唐山供电公司多措并举,合理安排电网运 必然结果,是能源结构持续优化的关键标。运行带来挑战,因此提升电力系统调节能。拟同步发电机"。目前,该公司已将唐山地。行方式,优化"新能源+检修"协同调度机 力至关重要。近年来,国网唐山供电公司 区中压分布式、集中式新能源电源全部接 制,结合气象与负荷预测科学制定检修计 心主任姚庆华表示,唐山新能源最大出力 深入开展源网荷储一体化创新研究,推进 入调度自动化系统,显著提升了对大规模、划,精准避开新能源大发时段,打通新能 超地区负荷半数,印证了新能源在电力供。调度系统实现可控资源数据建模、采集、 波动性新能源的接纳能力和电网安全稳定。源项目"前期规划-并网接人-生产运行"

"从长远看,应用源网荷储协同调度策 住、波动时段调得准"的调控目标。

截至今年8月底,唐山电网新能源装 调度向'源网荷储协同互动'模式转变。"姚 开通新能源并网"绿色通道",依托"网上 时发电出力495.1万千瓦,占当时地区负 机容量超920万千瓦,新能源的大规模接 庆华说,该公司加快利用新一代调度技术 国网"App新能源专区,实现报装申请、进 人,对促进节能减排及地方经济发展作出 支持新型电力系统建设,以提升新能源、储 度查询、合同签订等全流程线上办理。同 了重要贡献。今年1至8月份,唐山电网新 能、电动汽车等新型主体接入后的源网荷 时,实行"客户经理负责制",提供从政策 "日间主力支撑"的进阶,为地区能源结构。能源累计发电量突破81亿千瓦时,同比增。储协同互动能力,通过新能源高精度功率。咨询、方案制定到并网验收的"全流程、一 长40.49%,绿色电力供应规模进一步扩大。 预测和协同控制技术,把数量多、体量小、 站式"服务。 随着新能源装机规模的快速增长,其 总量大的新能源聚沙成塔,将"看天吃饭"

为推动新能源项目并网发电,国网唐 的保障体系。

动地区电网调度模式从传统的'源随荷动' 山供电公司持续优化并网服务体验,全面

为了更好地保障绿电稳发稳用,国网 运行水平,实现了对新能源"高发时段稳得 环节,进一步提升了电网灵活调节能力和 绿电消纳能力,为新能源发展构建起完善

河北首朗新能源科技有限公司颠覆传统蛋白质生产模式 "吃"进工业尾气 产出饲料蛋白和乙醇

全力推动海洋经济高质量发展

京唐公司循环经济中心研发管理室主任 程峥明说。

蛋白商业化项目的落地之处,项目运营 主体为首钢集团控股的国家高新技术企

本报讯(曹宣、王婷婷、赵敏杰)在唐 物发酵制燃料乙醇及饲料蛋白大工业化 山曹妃甸工业区首钢京唐公司厂区内,6 装置便在此建成投用,2019年还荣获"国 个巨大的罐体格外显眼。"这是发酵罐,里 家优质工程奖"。如今,该项目通过世界 面养着无数菌体,吃的是公司炼钢产生的 领先的气体生物发酵技术,持续将首钢 工业尾气,产的是乙醇和饲料蛋白。"首钢 京唐公司每年产生的3.6亿标准立方米 工业尾气"变废为宝",可稳定产出新型 饲料蛋白5000吨、燃料乙醇4.5万吨,开 这里正是全球首套工业尾气制饲料 创了低成本非传统动植物资源生产优质 饲料蛋白的新路径。

该项目颠覆了传统蛋白质生产模 业——河北首朗新能源科技有限公司。 式。自然界中蛋白质天然合成多依赖植 家"碳达峰""碳中和"战略。同时,该技术 朗吉元4.5万吨乙醇项目、贵州金泽、宁夏

可替代高级进口鱼粉,燃料乙醇浓度达 色低碳发展示范引领具有重要意义。 99.5%以上,可用于陆地汽油、航空燃油、 日化及服装面料等领域。

吨,助力钢铁企业绿色循环发展,契合国

术发酵过程仅需22秒,就能将尾气中的一 算,工业化生产1000万吨乙醇梭菌蛋白, 氧化碳经厌氧发酵,转化为乙醇和乙醇梭 相当于2800万吨进口大豆当量。二代技 菌蛋白,每生产1吨乙醇会联产0.1-0.15 术实现了二氧化碳常温常压转化,全国首 吨乙醇梭菌蛋白,实现无机物到有机物的 套二氧化碳生物转化工业化示范装置正 一次合成。其产出的"富渔樂"菌体蛋白 在加紧建设,项目落成对全国钢铁行业绿

目前,河北首朗已拥有授权专利88 项,承担多项科技部国家重点课题,并获得 在绿色发展与资源利用层面,项目成 "2023年度国家级绿色工厂"等荣誉,技术 效显著。相较于工业尾气直接燃烧,一代 被纳入国家发展和改革委等发布的《绿色 技术可实现二氧化碳减排33%以上、氮氧 技术推广目录(2024年版)》。其母公司北 化物减排90%以上,每年碳减排量约18万 京首钢朗泽科技股份有限公司正以该项目 为示范基地,向全国推广相关技术,宁夏首 早在2018年5月,首套钢铁工业尾气生物,存在周期长、转化率低的问题,而此技能降低我国对进口饲料大豆的依赖,据测 滨泽6万吨乙醇项目均已陆续顺利投产。

本报讯(记者李响)9月15日,市委常委会召开 扩大会议,传达学习习近平总书记给全国特岗教师代 表的重要回信精神,研究我市贯彻落实意见。市委书 记张成中主持会议并讲话。

会议指出,习近平总书记给全国特岗教师代表回 信,充分体现了党中央对教师队伍的关心关怀、对教 育事业的高度重视,为我们做好工作提供了根本遵 循。各级各部门要深入学习贯彻习近平总书记关于 教育的重要论述和重要回信精神,全面落实党中央决 策部署及省委工作安排,坚决贯彻党的教育方针,坚 持社会主义办学方向,大力弘扬教育家精神,办好人 民满意的教育,为加快"三个努力建成""三个走在前 列"步伐提供有力支撑。

会议强调,要全面落实立德树人根本任务,坚持 不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育 人,推进大中小学思政课一体化改革创新,完善"五育 并举"教育体系,用好李大钊纪念馆等红色资源,弘扬 唐山"五种精神",教育引导学生听党话、跟党走,努力 培养更多德智体美劳全面发展的社会主义建设者和 接班人。要持续提高教育公共服务质量和水平,强化 学前教育、特殊教育普惠发展,推动义务教育优质均 衡发展、高中阶段学校多样化发展,加快建设现代职 业教育体系,增强高等教育综合实力,强化校企科研 合作,推动教育科技人才一体发展。要加强师德师风 建设,引导广大教师牢记为党育人、为国育才的初心 使命,加大教师待遇保障力度,满腔热情关心教师,营 造尊师重教社会氛围,努力形成优秀人才争相从教、 优秀教师不断涌现的良好局面。要巩固拓展深入贯 彻中央八项规定精神学习教育成果,持续深化"校园 餐"等方面突出问题治理,做好校园安全教育管理,切 实维护校园和谐稳定。

会议强调,各级党委、政府要坚持把教育放在优 先发展的战略位置,全面深化教育综合改革,及时研 究解决重点问题,构建好有利于教育高质量发展的体 制机制,汇聚建设教育强市的强大合力。

2025年国家网络安全宣传周唐山活动开幕

本报讯(记者卢山)9月15日, 2025年国家网络安全宣传周唐山活动 开幕。市直各单位,部分市属高校、医 疗机构、国有企业网络安全科室负责同 志120余人参加。

此次活动由市委宣传部、市委网信 办、市教育局、市工业和信息化局、市公 安局、市总工会、团市委、市妇联、市通 信发展管理办公室、中国人民银行唐山 市分行等10部门联合举办。

管同志分别就本领域网络安全工作及 络安全防线的浓厚氛围

主题日活动安排进行了发言,网络安全 领域专家就《互联网政务应用安全管理 规定》进行了解读。

9月15日至21日,国家网络安全 宣传周唐山活动将在全市范围内统-开展。活动以"网络安全为人民,网络 安全靠人民——以高水平安全守护高 质量发展"为主题,其间,将组织数据安 全与个人信息保护交流分享、网络安全 应急演练等特色活动,并通过开展校园 开幕式上,市教育局、中国人民银 日、电信日等系列主题日以及网络安全 行唐山市分行、团市委网络安全工作分 进基层等活动,着力营造全社会共筑网

2025 年津冀两地职工(焊工) 技能竞赛在芦台成功举办

杰)9月15日,由唐山市芦台经济开发 等奖6名、三等奖12名。"通过和天津同 区总工会、天津市宁河区总工会联合主 行的较量,我学到了不少先进的焊接技 办,东方诚智能制造产业园(河北)有限 巧,这对今后的工作帮助太大了!"一位 公司承办的2025年津冀两地职工(焊 来自芦台的获奖选手激动地说。 工)技能竞赛暨芦台经济开发区第三届 注入强劲动力。

比赛两部分,旨在检验焊工职工的综合 诉求,策划更多跨区域、高水平的技能 能力。比赛现场,参赛选手们迅速进入 竞赛与培训活动,不断完善技能人才培 最佳状态,全身心投入比拼,以精益求精 养、评价、激励机制,为区域经济高质量 的态度追求作品的极致完美。经过紧张 发展筑牢技能人才根基。

本报讯(记者韩冬通讯员吴玉 激烈的角逐,竞赛共决出一等奖2名、二

此次竞赛的成功举办,既是津冀两 职工(焊工)技能竞赛在东方诚产业园 地打破地域壁垒、共享技能资源的有益 内成功举办。该活动不仅是两地工会 探索,也为两地职工搭建了"以赛促 深化协同合作的重要实践,也为京津冀 学、以赛促练、以赛促建"的优质平 协同发展背景下的产业工人队伍建设 台。芦台经济开发区总工会相关负责 人表示,将以此次竞赛为契机,持续聚 此次竞赛分为理论考试和实操技能 焦区域产业发展需求与职工技能提升

唐山市近海救援志愿者朱振江 人选"中国网事・感动 2025"网络感动人物

本报讯(记者梁赞英)9月13日, 情处置60余起,成功救助遇险人员80 愿者协会副会长朱振江榜上有名,也是 我市唯一获此殊荣的代表。

艺精湛的老船长,更是危急时刻的"生 条可持续发展的新路子。 命守护者"。自2019年唐山市近海救 重大险情救援,参与曹妃甸区域海上险 家园。"

"中国网事·感动 2025"前三季度网络 余人次,救助遇险船只 30 多艘次。 感动人物名单公布,全国共有30位 2024年,他带队彻夜奋战12小时,成功 (组)"身边英雄"人选,我市近海救援志 救助两艘遇险外籍渔船;2025年,为挽 救触礁渔船船员,他连续救援16小时。

他还是渔民致富的领路人。2019 今年53岁的朱振江是曹妃甸区柳 年,他在本地率先引入牡蛎养殖,2021 赞镇蚕沙口村人,也是一名中共党员, 年创新开展休闲渔业旅游,为传统渔业 他拥有近30年海上航行经验,既是技 转型开辟新路,带领当地渔民走出了一

从惊涛骇浪中的生死救援到乡 援志愿者协会成立以来,他始终坚守曹 村振兴的产业转型,朱振江始终初心 妃甸海域应急救援工作一线,多次带领 如一,他说,"我就是一束微光,希望 队伍参与渔船触礁漏水和游客落海等 能照亮小小的地方,共创平安幸福的 (下转第三版)