位桥

吊

### 牢记嘱托建新功

#### 2020年3月29日,习近平总书记来到宁波舟 山港穿山港区,冒雨察看码头现场集装箱作业场 景,听取港区情况和复工复产情况汇报,同港口职 工代表亲切交流。桥吊司机竺士杰作为代表向总 书记汇报工作。

看到港口职工精神昂扬,习近平总书记称赞 说:"港口是支撑经济发展的基础性、枢纽性设施, 你们是一支非常硬核的突击力量。"总书记对宁波 舟山港提出殷切期望:"要坚持一流标准,把港口 建设好、管理好,努力打造世界一流强港,为国家 发展作出更大贡献。"

浙江宁波舟山港穿山港区,万吨巨轮云集,桥 吊高耸林立,集装箱卡车往来不息。

一大早,桥吊司机竺士杰准时乘坐工程电梯, 直达在49米高空的工作岗位——悬挂在桥吊大 梁下的司机室。

竺士杰低头弯腰,瞄准集装箱四边,熟练地操 作各种手柄和按钮,控制着重达千吨的庞大桥吊, 将带有4个锥形锁头的吊具缓缓放下,然后稳稳 地送入集装箱四角的锁孔。

这样的工作场景是竺士杰最熟悉的。时间的 磨砺,使他成为在高空中"穿针引线"的桥吊高手, 每一个动作的精细控制都早已形成肌肉记忆。

不过近年来,码头设备智能化改造快速推进, 远控操作集装箱装卸成为大趋势。竺士杰这样的 老司机遇到了新挑战。

去年6月,穿山港区完成首台传统桥吊的远 控改造, 竺士杰成为"第一个吃螃蟹的人"。3分 多钟! 首次尝试,耗时比操作传统设备的平均用 时足足多出一倍。竺士杰心里不是滋味:"这哪行 啊,用时太长了!"

桥吊效率是一座港口运行效率的关键指标之 一。"习近平总书记要求我们坚持一流标准,远控 操作效率必须提高!"竺士杰"不服输"的拧劲儿上 来了。面对新挑战,竺士杰一头扎进对远控操作的 研究,也激起了自己的闯劲儿。

没有经验可循,就自己摸索。他和同事研发 了一套集装箱码头作业动态模型。"有了模型,能 把抽象理论变成直观动作,让司机理解设备运行 原理,在操作端降低故障率。"

采集数据、设计图纸、寻找材料……日常工作 之余,竺士杰把几乎所有时间都用在开发这个模 型上。没有模具就自己开发,没有现成零件,就想

方设法找东西替代,光是吊具伸缩梁,就来回试了十几种不同规格的磁铁。 竺士杰和同事们一边钻研理论知识,一边苦练操作技术,终于有了收

宽敞明亮的远程控制室里,19个摄像头传回作业现场不同角度的画 面,清晰呈现在6块屏幕上。竺士杰端坐在操作台前,眼观六路,确认着码

海陆两侧监控画面无误,重量显示器数据正常。一串熟练的操作,集装 箱稳稳落在卡车上。"1分36秒!"数字在计时器上定格,竺士杰挥了挥握紧 的拳头,"太好了!基本接近传统设备的操作时间!"

"箱子运行环节还可以优化,在人工介入和系统之间,尽量无缝对接。

竺士杰和身旁的工程师交流操作感受,提出改进建议。

"到明年3月,穿山港区集装箱码头会有9台桥吊完成远控改造,智能 化、自动化将使码头整体运行效率进一步提高。"竺士杰摩挲着远控摇杆, "到时候,我们朝着习近平总书记提出的打造世界一流强港的目标会再迈进 一步。" 据新华社杭州9月24日电

### 《中国共产党的一百年》 出版座谈会在京举行

新华社北京9月24日电(记者 史竞男)中央党史和文献研究院编 写的《中国共产党的一百年》一书出 版座谈会9月23日在京举行。

座谈会上,中央党史和文献研 究院有关负责同志介绍了该书编写 情况、内容特点和出版意义等。《中 国共产党的一百年》坚持以习近平 新时代中国特色社会主义思想为指 导,深入贯彻落实习近平总书记关 于中国共产党历史的重要论述以及 关于党史和文献工作的重要讲话和 指示批示精神,坚持唯物史观和正 确党史观,坚持解放思想、实事求 是,坚持党性原则和科学精神相统 一,集政治性、思想性、权威性、学术 性、可读性于一体,是全国迄今为止

公开出版的读物中,全面系统反映

中国共产党历史时间跨度最长、内 容最系统最完整的一部党史正史 著作。

与会专家学者从各自专业领域 和研究角度谈了本书的研读体会。 大家表示,党的历史是最生动、最有 说服力的教科书,《中国共产党的一 百年》导向正确、史实准确、可信生 动,为全党全社会学习党的历史提 供了权威教材,为建立党史学习教 育常态化长效化制度机制提供了重 要基础。

中央党史和文献研究院有关负 责同志,中央宣传部、中央党校(国 家行政学院)、中国社会科学院、军 事科学院、中国人民大学、北京师范 大学等单位代表和专家以及本书编 写组代表出席会议。

## 《实践中的马克思主义新闻观—

宣部组织编写的《实践中的马克思 主义新闻观——新闻报道经典案例 评析》(第二辑),近日由高等教育出

在习近平总书记关于新闻舆论工 作的重要论述指导下,广大新闻工 作者在新闻实践中推出的200多个 典型报道。全书深入解析这些生 动鲜活的案例作品,将马克思主义 新闻观的基本内涵、观点、方法融 入其中,引导读者深刻理解在新时 代学习实践马克思主义新闻观的 基本要求。

国际传播、融合传播8大主题,以28 个专题分别展开系统论述,每个专 题包括案例概述、专家评析、采写手 记、延伸阅读和思考与讨论5大板 块。同时,全书还以二维码形式链 接大量案例作品,集纳报道全文,拓 展阅读渠道,满足新媒体时代读者

校新闻传播院系和中央主要新闻媒 体的专家学者共同编写,被列为马 克思主义理论研究和建设工程重点 教材《新闻学概论》(第二版)的配套 案例教材,将满足高校师生和新闻 工作者的学习需求,有助于加强马 克思主义新闻观教育。

突破11亿千瓦

# 我国可再生能源发电装机规模稳居世界第一

我国推进碳达峰碳中和工作取得 了哪些积极成效?下一步将采取哪些 举措确保目标如期实现? 作为推进生 态文明建设的重要举措,生态保护补偿 机制取得了哪些进展? 国家发展改革 委22日举行专题新闻发布会作出回应。

#### "双碳"工作开局良好 进展 好于预期

"当前,我国生态文明建设已经进入 以降碳为重点战略方向、推动减污降碳 协同增效、促进经济社会发展全面绿色 转型、实现生态环境质量改善由量变到 质变的关键时期。"国家发展改革委资源 节约和环境保护司司长刘德春在发布会 上说,"双碳"目标提出两年来,各项任务 扎实推进,实现了良好开局,各方面进展 好于预期。

他说,中央层面成立了碳达峰碳中 和工作领导小组,建立统筹协调机制, 构建碳达峰碳中和"1+N"政策体系。 我国稳妥有序推进能源绿色低碳转 型,积极发展战略性新兴产业,着力推 动重点行业节能降碳改造,积极发展 绿色建筑,加大力度推广节能低碳交 通工具,巩固提升生态系统碳汇能力, 优化完善能耗"双控"制度,启动全国 碳市场,积极参与全球气候治理。

据介绍,目前,我国可再生能源发电 装机规模已突破11亿千瓦,稳居世界 第一。新能源汽车产销量连续7年位 居世界第一,保有量占全球一半。与 2012年相比,2021年我国能耗强度下降 了 26.4%,碳排放强度下降了 34.4%,水耗 强度下降了45%,主要资源产出率提高了

在巩固提升生态系统碳汇能力方 面,我国坚持山水林田湖草沙一体化保 护和修复,科学推进大规模国土绿化行 动。我国森林覆盖率和森林蓄积量连续 保持"双增长",已成为全球森林资源增 加最多的国家。



9月24日. 国网平山县供电 公司的工人在平 山县营里乡桃园 10千伏储能站 光伏发电板区巡 查线路。

> 新华社记者 杨世尧摄

#### 立足实际、久久为功 处理 好发展和减排的关系

乌克兰危机爆发以来,国际能源 市场供需失衡加剧,部分欧洲国家重 启煤电,全球减排进程遭遇波折。这 会影响中国的碳达峰碳中和目标吗?

"绿色低碳转型绝非易事,必须立足 客观实际、循序渐进、久久为功,处理好 发展和减排的关系。"刘德春说,实现"双 碳"目标,是中国向全世界作出的庄严宣 示,不是别人让我们做,而是我们自己必

他表示,国家发展改革委将切实履 行碳达峰碳中和工作领导小组办公室职 责,保持战略定力,坚持底线思维,科学 把握节奏,加强统筹协调,把"双碳"工作 纳入生态文明建设整体布局和经济社会 发展全局,落实碳达峰碳中和"1+N"政 策体系有关部署,有计划分步骤实施好 "碳达峰十大行动"。

在推动能源绿色低碳转型方面,立 足以煤为主的基本国情,坚持先立后破、 通盘谋划,持续推进煤炭清洁高效利用, 加大力度规划建设新能源供给消纳体 系;在推进产业优化升级方面,大力发展 战略性新兴产业,坚决遏制高耗能、高排 放、低水平项目盲目发展,实施全面节约 战略;在加快绿色低碳科技创新方面,加 快关键核心技术攻关,强化"双碳"领域 人才培养;在完善绿色低碳政策体系方 面,推动能耗"双控"向碳排放总量和强 度"双控"转变,研究制定碳达峰碳中和 综合评价考核制度,持续完善财税、投 资、金融、价格等方面政策,推进碳市场 健康有序发展。

#### 生态保护补偿机制成果丰 各项政策纳入法治化轨道

生态保护补偿机制是推进生态文明 建设的重要举措。国家发展改革委地区 振兴司副司长王心同说,我国已初步建 成符合我国国情的生态保护补偿制度体 系,重点领域生态保护补偿机制细化实 化,国家逐步扩大补偿范围,提高补偿标 准,完善补偿政策。

王心同介绍,近年来,我国区域间生 态保护补偿的合作网络织密织牢,出台 建立长江、黄河全流域横向补偿机制的 实施方案,制定了洞庭湖、鄱阳湖、太湖 流域生态保护补偿的指导意见。地方积 极探索建立流域横向生态补偿机制,截 至2021年底,全国共建立了13个跨省流 域生态保护补偿机制。

"碳排放权、排污权、水权等领域的制 度体系逐步健全,绿色金融、绿色标识、绿 色建筑等支持绿色产业发展的政策体系 逐步完善。我国市场化生态保护补偿取 得重大进展。"王心同说。

他表示,国家发展改革委将会同有关 部门积极推动生态保护补偿条例尽快出 台,把生态保护补偿各项政策纳入法治化 据新华社电

## 我国进一步扩大社保费缓缴政策实施范围

新华社北京9月24日电(记者姜

琳、王雨萧)人力资源社会保障部、国家 发展改革委、财政部、国家税务总局等四 部门办公厅近日联合发布通知,明确自 2022年9月起,各省、自治区、直辖市及 新疆生产建设兵团可根据本地区受疫情 影响情况和社会保险基金状况,进一步 扩大缓缴政策实施范围,覆盖本地区所 有受疫情影响较大、生产经营困难的中

新华社北京9月24日电(记者张辛

欣)记者近日从工信部获悉,工信部已启

动2022年度中小企业特色产业集群申

报和推荐,立足具体细分领域,以产业集

群方式助力中小企业资源对接、要素整

合,推进惠企政策落地,有针对性进行固

链强链补链,同时还将支持中小企业特

烈日下、寒风中,迎晨曦、

他们积极投身全国公安机

初心如磐

是无垠牧场。这方净土,青海省达日县公安

局满掌派出所所长阿旺丹德守护了8年。

所组建的群防群治队伍。他们由当地党员

组成,活跃在大山深处,守护着民族团结。

在阿旺丹德创建的"糌粑矛盾调解室",人

们"吃着糌粑调出一团和气",将矛盾纠纷

化解在源头,处置在萌芽状态。

"有困难就找'哈达义警'!"

海拔4200米,头顶是深邃蓝天,脚下

"哈达义警"是阿旺丹德所在的派出

披星月。最美基层民警,在凡常

的奔波里书写不凡,在漫长的

关夏季治安打击整治"百日行 动",全力以赴防风险、保安全、

护稳定、促发展,忠实履行党和 人民赋予的新时代使命任务。

岁月间守望初心。

小微企业、以单位方式参保的个体工商 户、参加企业职工基本养老保险的事业 单位及各类社会组织,使阶段性缓缴社 会保险费政策惠及更多市场主体。

据了解,四部门发布"关于进一步做 好阶段性缓缴社会保险费政策实施工作 有关问题的通知",主要是为切实发挥阶 段性缓缴社会保险费政策效果,促进保 市场主体保就业保民生。

加快培育特色产业集群

工信部出台举措助力中小企业发展

色产业集群参与先进制造业集群的培育

性的重要支撑。当前,市场主体面临的 压力较多,更需要加大力度帮扶。培育

中小企业特色产业集群,有利于完善优

质中小企业培育体系,也有利于发挥集

量大面广的中小企业是我国经济韧

通知提出,阶段性缓缴社会保险费 政策到期后,可允许企业在2023年底前 采取分期或逐月等方式补缴缓缴的社会 保险费。补缴期间免收滞纳金。

通知强调,各地社保经办机构在提 供社保缴费查询、出具缴费证明时,对企 业按照政策规定缓缴、补缴期间认定为 正常缴费状态,不得作欠费处理。企业 缓缴期间,要依法履行代扣代缴职工个

群在产业链对接等方面优势,为中小企

集群化发展的同时,也进一步加大对特

色产业集群的培育以及对集群内、园区

近年来,各地在推动重点区域产业

工信部中小企业局有关负责人表

业纾困解难。

内中小企业的帮扶。

人缴费义务。已依法代扣代缴的,职工 个人缴费状态认定为正常缴费。同时, 要主动配合当地相关部门,妥善处理与 职工落户、购房、购车以及子女入学资格 等政策的衔接问题。

通知还要求进一步优化经办服务, 对符合缓缴政策要求的市场主体,积极 主动对接,简化办事流程,实现企业"即 申即享",减轻企业事务性负担。

示,大部分省(区、市)制定了相关产

业集群政策,因地制宜推动产业集群 发展。各级中小企业主管部门要加强 对集群的财政、金融、产业、创新、土

地、人才等政策支持,提升集群主导 产业优势,加强对集群参与重大项目 的支持力度,加强集群公共服务体系 据悉,工信部力争到2025年,培育 200个中小企业特色产业集群和10个中

外中小企业合作区,推动大中小企业融 通创新、产学研协同创新向纵深发展,中 小企业创新生态不断完善。

最美基层民警速写

新华社记者 任沁沁 熊 丰

局五源河派出所所长乔晋军,被辖区群众 亲切地称作老乔。在他加入的264个社区 微信群里,群众有任何疑问都可以随时 "@老乔"。他们知道,会得到细致、全面、 耐心的回应。

在山西省武乡县公安局分水岭这片 红色土地上,安二宝已经坚守了14年。身 为分水岭派出所副所长,即便没有出勤任 务,他每天都要到村里和乡亲们唠家常。

左腿在一次缉枪行动中受伤被高位 截肢,江苏省盐城市公安局盐都分局郭猛 派出所民警孙益海独腿行走乡间26载,行 程2万多公里,打造365天"永不打烊"的户 籍大厅,为群众办理户籍5万余人次……

### 敢拼善战

广袤的乌拉山脉包头段,因为丰富的 矿产资源,一度盗采猖獗,山体千疮百孔、 满目疮痍。内蒙古自治区包头市公安局九 原区分局阿嘎如泰派出所所长马春雨的 到来,改变了这一切。巡山守山,他用烂了

数十双劳保手套、十几双登山鞋,更换了 12条轮胎和1辆警用越野车;先后封堵了 197个盗采矿点,查处非法盗采案件13起。

南昌铁路公安局厦门公安处乘警支 队民警曾芝强,18年来累计查破各类刑 事案件200余起,抓获网上在逃人员310 人,抓获犯罪嫌疑人3000人。

时春霞是广东省深圳市公安局交通 警察支队机动训练大队二中队副中队长, 全国首支女子铁骑队队长。从警13年,经 受住种种磨炼和考验,她成了守卫城市交 通的"钢铁霞"。

贵州省贵阳市公安局刑侦支队民警 朱允宏用画笔擘画着"警察梦"。他破获刑 事案件1000余起,被誉为画影追凶的"神 笔警探"。

作为警犬技术领域的"全国公安系统 二级英雄模范",湖南省衡阳市公安局刑侦 支队四大队教导员李江,携警犬执行出勘 巡逻防控等各类任务730余次。

安徽省芜湖市公安局经侦 支队的民警朱明,为守护好人 民的钱袋子,始终奋战在打防 经济犯罪最前线,破获各类经 济案件50余起,为国家和人民 群众挽回损失10亿余元。

#### 信仰永恒

辽宁省抚顺县公安局后安派出所所 长张宇航15年扎根农村一线,成立"三块 石学雷锋志愿服务队",带着民警、辅警学 雷锋。

西藏出入境边防检查总站山南边境 管理支队玉麦边境派出所政治教导员王 微,十余年如一日,把最好的青春年华挥 洒在雅砻江畔。同样扎根大山的,还有广 西壮族自治区桂林市公安局生态环境保 护分局猫儿山派出所民警杨伯伦。

2022年3月11日,单位的荣誉室里,湖 北省十堰市公安局张湾区分局直属大队 原大队长常武的模范民警铭牌底色由蓝 换黑。那之前3天的凌晨时分,他因连续加 班劳累突发疾病去世,生命定格在51岁。

去年12月从茅箭区分局调到张湾区 分局后,常武时常泡在合成作战中心分析 研判情报信息。翻阅他的战果,同事们很 是佩服,80余名涉案嫌疑人每人一个文 件夹,编号、地点和研判报告清晰明了。

据新华社北京9月24日电

## 报道经典案例评析》(第二辑)出版发行

新华社北京9月24日电 由中 版社出版发行。 本书收录了党的十九大以来

的阅读需求。 全书分为重大主题报道、贯彻

新发展理念、以人民为中心、典型宣

传、舆论监督、重大突发事件报道、

本书由来自全国十多所知名高 修电路、找家禽,扛柴火、修玩具…… 辖区百姓都说"小刘是个大忙人"。从警7 年,甘肃省陇南市武都区公安局裕河派出 所民警刘汉朝行走乡间,背包入户,累计 开展办证、送证上门服务1200余次。"警 务包"成了服务群众的"百宝箱",承载着 民意,赢得了人心。

46岁的海南省海口市公安局秀英分

刑事案件、搜索救援、安检搜爆、毒品查缉、

社址: 石家庄市裕华东路86号 邮编:050013 总编室:0311—67563100 广告发布编号: 13010020170004 河北日报广告业务部: 0311—67563302 67563303 2022年度定价: 536元 印刷: 河北日报报业集团印务中心