我国快递年业务量 首次突破千亿件大关

新华社北京12月8日电(记者 戴小河)国家邮政局快递大数据平 台8日实时监测数据显示,2021年 我国快递业务量已达1000亿件。 这是我国快递年业务量首次突破 千亿级别,已连续8年稳居世界第

国家邮政局副局长陈凯说,快 递支撑实物商品网上零售额、农产 品销售额、制造业产值和跨境电商 销售额再创新高。目前行业有8家 快递企业成功上市,形成3家年业 务量超100亿件、收入规模超1000 覆盖全国、通达世界的快递服务体 系基本建成,快递网点基本实现乡 镇全覆盖,服务网络加速向村一级 延伸, 日均服务用户近7亿人次, 年 新增就业保持在20万人以上。

从地区分布来看,2021年1至 10月,东、中、西部地区快递业务量 分别为679亿件、124.9亿件和63.3 亿件,比重分别为78.3%、14.4%和 与去年同期相比,东部地区 快递业务量增长32.5%,比重下降 1.3个百分点;中部地区快递业务量 增长48.1%,比重上升1.3个百分 点;西部地区快递业务量增长 34.7%,比重基本持平。

从结构来看,今年1000亿件的 快递业务更多承载着农产品上行 工业品下乡的使命,通过推进"快递下乡""快递进村"工程,现在全 网每天有1亿件包裹送到农村,同 时农特产品源源不断地出村进城, 更加凸显快递业在促进消费升级、 畅通经济循环方面的作用,已成为 巩固脱贫成果和实施乡村振兴战略 的重要力量。

西藏藏毯产业焕发新活力

新华社拉萨12月8日电(记者春 拉、洛卓嘉措) 冬日的西藏日喀则市 江孜县,在和煦的阳光中迎来了又一 个清晨。吃过早饭,米玛次仁和往常 一样,早早来到了他坚守近半个世纪 的地毯厂

这里有他和父亲的乡愁记忆,更 有着两代人为之坚守的藏毯事业。

江孜是西藏自治区著名的藏毯 之乡,其藏毯编织技艺距今已有900 多年的历史。

作为自1974年起就在厂里工作 的资深技师,今年63岁的米玛次仁受 厂里邀请,依然活跃在生产一线,修 剪着3D画作般立体的藏毯。

"您看,这对藏毯上有龙、凤、珊 瑚树等,这幅组图代表着夫妻和睦、 生活红火、吉祥如意。"米玛次仁说, 藏族客户喜欢寓意吉祥的传统藏毯. 而对外销售,图案大可"天马行空"

江孜地毯厂厂长拉平介绍, 2017年西藏自治区文化厅划拨650 万元非遗保护利用传习项目资金,为 地毯厂修建了两座现代化厂房。"如 今拥有60名匠人的江孜地毯厂,设施 齐备,订单供不应求,产品远销海内

"若要繁荣发展,就必须守正创 新、与时俱进。"2014年,"90后"的旦 增称来毅然放弃"铁饭碗",创办了江 孜昵炜藏毯厂,自此全身心地投身到 了火热的藏毯市场中。"我热爱这一 文化,我希望将它发扬光大。

2020年,通过对产品、技术的创

新和对运营销售模式的多渠道探索 昵炜藏毯厂收获了超过700万元的销 售额。"结婚,一生一次,意义非凡,我 们可以通过传统编织技艺为新人打 造栩栩如生的挂毯式结婚照。"旦增

创业路上,旦增称来在找寻"诗 和远方"的同时,也为乡亲们创造了 家门口的就业机会

藏毯市场折射的是西藏文化产 业欣欣向荣的发展景象。西藏自治 区文化厅数据显示,截至2021年11 月底,西藏各类文化企业超7500家、 从业人员超7万人,国家、自治区、市 (地)、县四级文化产业示范园区(基 地)344家,文化产业增加值达68.87 亿元,同比增长13%。

12月7日,山东省淄博 市沂源县悦庄镇一果品合 作社的工人在整理柿饼。

近日,山东省淄博市 沂源县农民利用晴好天气 加工柿饼,呈现一派红火 忙碌的景象。该地加工的 柿饼热销国内外,是当地 农民冬季增收的特色产业

新华社发 赵东山 摄



孟祥飞:信步"天河"的"超算人"

新华社天津12月8日电(记者王井 怀、梁姊) 国家超级计算天津中心机 房中,整齐排列着140个黑色机柜。 机柜闪烁的指示灯后面,1400余个运 算任务正在进行。"这意味着每天约有 1000个科研团队借助'天河一号'超 级计算机开展科研攻关。"国家超级计 算天津中心天河应用研发首席科学家

14年前,他认为使用国产超级计 算机进行研发创新是件遥不可及的

2007年,正在南开大学理论物理 系读博士的孟祥飞前往美国,因为他 从事的研究需要大规模的计算平台支 撑。"我在美国学习的学校排名并不靠 前,却拥有我们国家很难见到的超级 计算机,国内外这种科技创新实力的 差别,对我触动很大。"孟祥飞说。

回国后,得知国家超级计算天津 中心筹建的消息, 孟祥飞毅然放弃所 有的工作机会加入新团队。六七个 人组成的团队,挤在一间两居室的小 公寓里,打造出了首个国产千万亿次 超级计算机"天河一号"的初期规划

近1吨重的组装机柜,用肩膀扛 到支架上;两万多根的光纤,躺在地 上一条条接好;夜以继日工作,累了 就在纸箱上打个盹儿……看到团队 中的老科学家身体力行的身影,孟祥 飞被触动了:"无论是科技创新,还是 个人成长,都要脚踏实地把每一件具 体的事情干好。"

2010年,我国首台千万亿次超算 "天河一号"部署完成。同年11月,全 球超级计算机500强发布,"天河 号"以每秒2570万亿次的实测运算速 度成为世界运算最快的计算机。

面对关于"天河一号"应用的质疑 之声,孟祥飞立下"军令状":"干不好 天河的应用,我就卷铺盖走人!"

为了破除质疑, 孟祥飞选择从具 体的事情做起。

油气勘探是石油开发的关键环 节,当时的勘探图像处理技术被外国

垄断,国内一个油田每年要花几百万 甚至上千万美金租用国外软件。孟 祥飞带领团队向这一领域发起攻 关。数据的提取、转移,每一步都面 临难关,"刷夜"成了家常便饭。"我在 地铁上工作,有时坐过站到了终点也 不知道,经常被乘务员赶下车。"孟祥 飞回忆

经过不懈努力,孟祥飞和团队攻 克了三维高精度勘探处理技术难题, 并实现了油气勘探图像处理软件的 国产化,软件作业耗时也从数十天缩 短至16小时。

如今,"天河一号"广泛服务于航 空航天、气候气象等数十个领域,每天 满负荷运行完成近万项计算任务,支 撑国家和地方重大研究创新项目超过 2500项,服务企业超过3000家,成为 国际上获得最广泛应用的超算之-

中国超算的40年发展历程,充 分说明中国科技工作者能为世界科 技的创新发展作出卓越贡献。"孟祥 飞说。

超额收益寒道收窄 新能源基金扎堆"突围"

新华社北京12月8日电 2021年新能源赛道大放异彩, 新能源基金净值"节节高",其 中不乏净值上涨100%的"翻 在"双碳"目标指引 下,公募始终保持对新能源相 关主题的关注度。有基金经 理直言,新能源车龙头公司投 资性价比优势已不显著,接下 来要在光伏、锂电池等细分领 域、特色公司中寻找超额收益

Wind数据显示,截至12 月7日,685只新能源基金(包 括主题基金和重仓新能源股 的全行业基金)今年以来平均 收益率达15.88%,较全市场 基金平均收益率5.27%高10 多个百分点。其中,有51只新 能源基金收益率在50%以 上。前海开源新经济A收益 率超过100%,达到115.42%; 长城行业轮动A、金鹰民族新 兴、信诚新兴产业A等基金的 收益率均在80%以上。

中国证券报记者发现,虽 然年末新能源板块波动有所 加大,但公募仍在持续布局。

建信国证新能源车电池 ETF于12月1日发行,华安中 证内地新能源主题ETF联接 基金12月20日起发售,首次募 集规模上限50亿元。主动基 金方面,大成基金12月8日起 发行大成新能源混合基金,该 基金投资于新能源相关股票 的比例不低于非现金基金资 产的80%。

作为主动投资基金,大成 新能源混合基金对新能源投 资范围作出界定:包括申万一 级行业中的有色金属、化工、 钢铁、机械设备、电气设备、电 子、汽车、公用事业的新能源 产业链上市公司(含港股通标 的),以及化学制药、玻璃制 造、基础建设、专业工程领域 的新能源产业链上市公司。

不过,基金经理对新能源 赛道的趋势判断,乐观中显现

南方领航优选基金经理 李振兴对中国证券报记者表 示,在"双碳"目标指引下,新 能源行业发展确定性值得期 待。但考虑到当前估值水平, 后续新能源投资机会可能更 多是以结构性形式出现。

摩根士丹利华鑫基金的 基金经理王联欣认为,降准消 息公布后,风险偏好抬升,高 景气赛道将受益,但选股难度

并未因此降低。截至12月3 日,全部A股中年初至今涨幅 在100%以上的股票达到322 只,超过2019年的206只和 2020年的269只,但2021年以 来全部A股收益率中位数为 5.8%,虽然高于2020年的 3%,但低于2019年的 15.6%。也就是说,从股票收 益率中位数看,2019年的市场 要比2021年更容易赚钱。

创金合信基金首席策略 分析师王婧表示,在业绩增速 较快的领域,新能源等赛道确 定性较高。但新能源行业面 临盈利增速从超高速向正常 高增速回归,后续布局要寻找 新增长点。比如,新能源汽车 行业的布局主线可能要从电 动化转向智能化

景顺长城策略精选混合 基金经理张靖表示,在新能源 行业中,新能源汽车龙头公司 估值较高,投资性价比不具显 著优势,但行业空间足够大, 有技术壁垒的特色公司值得 关注。此外,从中长期看,光 伏板块仍有较高的投资性价 比,可根据产业链供需匹配节 奏进行组合动态调整。

鹏华环保产业股票基金 经理孟昊表示,2022年,在新 能源细分行业中看好光伏。 国内方面,胶膜的EVA粒子、 硅料等行业,预计明年产能 会释放,光伏需求增长预期 比较乐观。海外方面,欧美 对发展新能源的认识较为一 致, 预计明年光伏装机会在 220 - 250GW, 相比今年有 50%的增幅。在光伏产业链 中,重点看好组件、胶膜、逆 变器领域。

前海开源新经济基金经 理崔宸龙认为,能源革命这一 核心主线具备明显投资机 会。其中,光伏和锂电池作为 生产端和应用端的代表,具有 较大成长空间。

博时基金权益投资四部 基金经理及新能源投研一体 化小组组长郭晓林表示,在锂 电池产业链中,电池是非常好 的投资领域。在需求快速增 长的背景下,锂供给仍会紧 张。拉长时间看,锂电池材料 是偏同质化的大宗产品,材料 公司核心优势在于成本优势 或拥有上下游垂直一体化的 产业整合优势,能够维持并扩 大优势的企业有望成为大市 值公司。

甘肃张掖黑河湿地 新增56种"空中来客"

新华社兰州12月8日电 (记者王博、王紫轩)记者从 甘肃张掖黑河湿地国家级自 然保护区管理局了解到,截 至目前,保护区累计新增鸟 类56种,其中包括彩鹮、白枕 鹤、卷羽鹈鹕等20种国家重 点保护鸟类。

据介绍,自20世纪90年 代成立至今,保护区调查监 测到的鸟类数量由155种增 至211种,囊括黑鹳、遗鸥、青 头潜鸭等多种珍稀鸟类。新 增的56种鸟类中,彩鹮、白枕 鹤、卷羽鹈鹕等国家重点保 护鸟类达20种。

近期开展的珍稀水鸟同

步监测调查中,湿地管理部门 共发现"鸟中大熊猫"黑鹳627 只,为该调查实施以来发现黑 鹳种群数量最大的一次。

近年来,张掖市通过落实 生态保护修复项目,着力改善 湿地野生动植物栖息地环境, 为候鸟迁徙停留提供了良好 条件,黑河湿地正成为越来越 多"空中来客"春秋迁徙、夏季 繁殖和越冬的选择。

黑河湿地是全球候鸟迁 徙的重要通道——中亚通道 的国际驿站,2015年被国际湿 地公约组织列入国际重要湿 地名录。2020年监测发现,8 万余只候鸟在此集结和停歇。