

云南：彝山深处新图画

新华社记者 李强 庞明广 江文樵

全面建成小康社会 “百城千县万村调研行”

85岁的彝族老罗家政平日喜欢坐在家门口画画，用水彩笔画村庄、花草、大山、飞鸟、人物……住上了宽敞明亮的搬迁安置房，院子里满眼是瓜果蔬菜，老人有了闲情逸致。

“我要把幸福生活画下来。”他笑着说。

罗家政过去的家在云南楚雄市子午镇挖铜村，四面环山，全村有16个村民小组393户1372人，彝族人口占93.5%。传说在明清时期，有外来者到此开采铜矿，可惜矿质差，没挖出什么名堂，只留下“挖铜村”这个名字。

挖铜村是有名的穷彝寨。“村里

以前无硬化道路、无规模化产业、无稳定水电通信、无固定村组活动场所……2014年，村民人均纯收入仅3300元。”村党总支书记段汝说。

自2015年8月起，云南省纪委监委帮扶挖铜村，通过派干部驻村、修路通水电、改建住房、发展产业等一系列举措，挖铜村日新月异。

过去，挖铜村山高坡陡、土地贫瘠、交通闭塞，村民只能种玉米、苦荞维持生计。在扶贫干部带领下，村里发展了烤烟、核桃、花椒、魔芋等一批新产业，年产值上千万。

彝族青年李海云过去养黄牛，因为黄牛生长周期长，经济效益一直不好。这几年，村里修好了硬化道路，2017年又成立了合作社，肉牛产业发展起来了。

成立合作社后，村民共同建设了

养殖场，引进西门塔尔牛品种集中养殖。目前全村已有55户农户加入合作社，养殖肉牛数百头，年产值超百万元。

“农户自己种玉米，合作社加工成青贮饲料，小牛吃了长得快。”李海云说。

段汝说，今年全村农业总产值预计超过1300万元，村民人均增收有望突破万元。

挖铜村埋么村民小组2008年遭受泥石流灾害，房屋被毁，全村不得不易地搬迁到安全地带。这些年，有精准扶贫政策助力，全村房屋修葺一新，硬化道路进村入户，水、电、网全村贯通。

“新家从早到晚都能照到太阳，每天开门看见青山，很开心。”村民李家才说。

2015年，在政府及爱心企业帮扶下，挖铜小学新建了教学楼、行政楼、宿舍楼，改扩建了食堂、操场、图书室，孩子们学习生活环境大大改善，村民感到特别满意。

李佳翻是挖铜小学校长，在挖铜小学任教30年。刚开始，李佳翻只能在村里祠堂里教书，后来在土坯房里教，再后来有了一栋砖瓦平房，但一到下雨天就会漏雨。“那个时候真是苦，天天盼着建新校舍。”他说。

“教育是斩断穷根的根本途径，有了好的办学条件，我们一定要把孩子教育好。”李佳翻表示。

子午镇党委书记梁浩告诉记者，挖铜村已于2017年脱贫摘帽，当前镇党委政府正加快实施乡村振兴战略，巩固脱贫成果，让农户稳定可持续增收。(新华社昆明12月3日电)



2020广州设计周开幕

12月3日，观众在设计周上参观。

当日，2020广州设计周在广州保利世贸博览馆和广州国际采购中心同时拉开帷幕。据了解，本届设计周展示了国内外在设计、艺术、创意、家居、智能、设计用材等领域的上万件设计产品和作品，同时设计周还将举办150多场设计相关活动。

(新华社记者 卢汉欣 摄)

我国新型接触网支柱首次出口以色列

新华社北京12月3日电(记者齐中熙)记者从中国中铁股份有限公司获悉，3日上午，一艘满载着我国自主研发的新型接触网支柱的集装箱船从上海洋山港驶往以色列。我国新型接触网支柱实现首次出口以色列。

据中铁电气化局集团中铁电工保定制品公司该项目总工程师徐伟超介绍，这种新型接触网支柱上，可以安装悬挂棘轮、坠砣、腕臂、接触线等零部件100余种，设计负荷达828千牛米，是传统地铁接触网支柱强度的3至5倍，将用于以色列轻轨电气化系统建设。

徐伟超说，此次出口以色列的新型接触网支柱，采用新型材料，运用激光切割和数控折弯技术，使用机器人精密焊接和手工平整焊接相结合，“双料”焊接工艺，通过了国内和欧盟的相关认证，解决了柱体变形、扭曲等技术难题，全面提升了产品的结构强度、力学性能和精密程度。

据悉，中铁电工保定制品公司将累计向以色列出口2000余吨各类接触网支柱。

英国批准一款新冠疫苗投入使用

新华社伦敦12月2日电(记者张家伟)英国政府2日宣布，该国的监管机构已批准德国生物新技术公司与美国辉瑞制药有限公司合作研发的新冠疫苗投入使用，这也是首款在英国获批使用的新冠疫苗。

英国政府计划下周开始在英国各地提供这一疫苗的接种服务，将优先接种护理人员、80岁以上人士以及一线医护人员和社会工作者，然后才给其他人群提供接种服务，届时还会按照年龄和感染风险来决定接种的先后顺序。

英国卫生大臣马修·汉考克当天表示，尽管疫苗接种从下周开始，但是大规模接种还要等到明年。

德国生物新技术公司和美国辉瑞公司11月披露这款疫苗Ⅲ期临床试验有关数据，疫苗有效性超过90%。但这款疫苗需要在零下70摄氏度环境中保存，冷链物流可能会成为很多国家储备、分配和接种这款疫苗的难度。

中俄东线天然气管道中段正式投产运营

新华社北京12月3日电(记者刘羊肠)3日，中俄东线天然气管道中段(吉林长岭-河北永清)正式投产运营，意味着京津冀地区可以直接使用俄罗斯的天然气。

国家管网集团有关负责人表示，中俄东线中段的建成投产有利于改善环渤海地区空气质量，拉动沿线地区经济发展，完善区域能源结构。中俄东线中段与已建的东北管网、华北京管网、陕京管道系统及大连LNG、唐山LNG、辽河储气库等互联互通，将有效增强京津冀地区天然气供应能力和调峰应急保障能力，提升供气能力2700万立方米/日。

中俄东线天然气管道在我国境内途经9个省区市，境内段新建管道3371公里，利用已建管道1740公里，按照北、中、南三段分期建设。其中，北段(黑龙江黑河-吉林长岭)已于2019年12月投产通气；南段(河北永清-上海)于今年7月启动建设。

来自国家管网集团的数据显示，截至目前，中俄东线已安全平稳输送俄罗斯天然气近40亿立方米。全线投产通气后，年最大输气能力可达380亿立方米，惠及沿线4亿人口。

据悉，中俄东线天然气管道是我国首条建设的1422毫米超大气径、12兆帕高压等级的天然气管道，从建设期到运营期采用数字化、网络化、智能化管理，是我国智能管道的试点工程。



贵州遵余高速湘江大桥贯通

建设中的遵余高速湘江大桥(无人机照片,11月16日摄)。

12月3日，由中铁广州局承建的贵州遵(遵义)余(余庆)高速重点控制性工程湘江大桥顺利实现贯通，为遵余高速全线建成奠定了坚实的基础。

遵余高速湘江大桥桥梁全长1700余米，主跨560米。

(新华社记者 刘续 摄)

南方电网将首次用北斗系统实施凝冻天气覆冰监测

新华社贵阳12月3日电(记者齐健)南方电网在今冬明春凝冻天气多发的地区，将首次引入北斗系统进行覆冰监测终端的通讯与定位，有效避免过去大山深处监测终端掉线及信号传输受阻等问题，有序部署防冰抗冰，全力保障凝冻天气下电网运行安全稳定。

记者从南方电网贵州电网上了解到，受冷空气影响，近期贵州部分地区地势较高地区已出现结冰现象，针对贵州往年凝冻天气多发的情况，电力系统超前部署防冰抗冰，已实现10千伏及以上线路覆冰监测“全覆盖”。

目前贵州电网覆冰监测实现在线监测为主、人工观冰为辅。“以往我们只知道监测终端所在线路塔号，具体位置要在线路运行人员的协助下才能找到，应用北斗通讯模块的定位

功能后，我们可直接对终端进行定位，有效提高运维效率。”贵州电网输电运行检修分公司技术人员杨渊说。

此外，过去覆冰监测终端通过移动网络进行数据传输，而容易覆冰的输电线路区段大部分位于大山深处，经常因信号问题导致终端掉线。“应用北斗系统进行数据传输，能有效避免信号传输问题。”杨渊说。

“监控数据可通过北斗系统传送到电网生产指挥中心，解析后的数据将传送到覆冰预警系统，实时为防冰抗冰提供有效指导。”贵州电网生产指挥中心负责人文吃说，北斗系统高精度的位置服务系统，还可为无人机自动驾驶、变电站机器人巡检、杆塔倾斜监测等业务应用提供高效、安全、便捷的定位服务，进一步提升电网智能技术的推广应用水平。

天津将对快递专用电动三轮车实行统一编号和标识管理

新华社天津12月3日电(记者周润健)记者3日从天津市邮政管理局获悉，为规范快递服务车辆运营管理，天津将对快递专用电动三轮车实行统一编号和标识管理。

天津市十七届人大常委会第二十四次会议近日表决通过了《天津市道路交通安全若干规定》，自2021年1月1日起施行。规定明确，快递专用电动三轮车应当实行统一编号和标识管理。邮政管理部门会同公安机关交通管理部门，按照国家有关规定对快递专用电动三轮车的行驶时速、装载质量、编号、标识等作出规定。

天津市邮政管理局有关负责

人表示，天津市邮政管理局将会同公安机关交通管理部门、快递协会等部门加快落实规定，出台天津市快递专用电动三轮车具体管理措施，对全市快递专用电动车实行统一编号和标识管理；推动快递专用电动三轮车安装、使用符合国家标准行驶记录仪或者北斗导航系统，并

接入天津寄递安全信息服务平台，实现车辆的实时管控，推动快递专用电动三轮车安全、文明、规范通行；责成快递企业加强对快递服务车辆驾驶员遵守道路交通安全法律法规的教育、培训，监督快递服务车辆驾驶员安全、文明驾驶车辆。

戴姆勒将与北汽福田合作在华生产奔驰重卡

新华社法兰克福12月2日电(记者 邵莉 左为)德国戴姆勒集团2日宣布，戴姆勒卡车股份公司与北汽福田汽车股份有限公司将在中国合作生产和销售梅赛德斯-奔驰重型卡车。

戴姆勒官网消息说，北京福田戴姆勒汽车有限公司位于北京怀柔，计划两年内开始生产梅赛德斯-奔驰重型卡车。在中国生产的奔驰重型卡车基于戴姆勒卡车全球平台战略开发，配备戴姆勒卡车最前沿技术。

戴姆勒卡车股份公司首席执行官马丁·道姆说：“作为全球最大的卡车市场，中国市场对我们举足轻重，并已成为我们未来业务增长的最重要市场之一。为充分发挥中国市场的潜力，我们决定在中国生产中国市场的梅赛德斯-奔驰重型卡车。”

德国《商报》当天报道说，随着中国经济增长，戴姆勒预期中国对高档卡车的需求会增加。

麦肯锡咨询公司合伙人贝恩德·海德预期，尽管受到新冠疫情冲击，今年中国重型卡车市场销量仍有望达到150万辆。

广东中邦拍卖有限公司拍卖公告

受委托，定于2020年12月11日9:00时在郁南县都城镇二环西路45号工商联会大楼三楼会议室公开拍卖：粤云浮货6009号干货船一艘(罚没)：参考价215万元，保证金30万元。详见标的清单。

有意者于12月10日17:00前将拍卖保证金以转账的形式缴至我公司账户。户名：广东中邦拍卖有限公司；开户行：广东云浮农村商业银行股份有限公司银星支行，账号：8002 0000 0135 43727，以到账为准。凭银行进账单与我司联系确认保证金到账。个人持本人身份证、其它机构持营业执照副本、授权委托书等原件、复印件办理竞买登记手续。12月7、8日标的所在地查看标的。

拍卖标的清单查看网址：1.郁南县人民政府公众信息网 2.云浮市云城区解放西路83号三楼 6618226 13600234412 杨生

郁南县建筑物(住宅小区)命名公告

(郁民公告[2020]8号)

根据《云浮市地名管理办法》规定，经郁南市民政局批准，下列建筑物(住宅小区)名称为法定地名，现予以公告。

申报单位：广东南江田园文化旅游投资开发有限公司

标准名称：南江翡翠花苑
汉语拼音：nán jiāng fěi cuì huāyuàn
地理位置：郁南县连滩镇农科所(连滩镇西郊路98号)

审批文号：郁民[2020]79号

根据《云浮市地名管理办法》的有关规定，凡履行了正式审批手续的名称即为标准地名，具有专有权，受国家法律保护；擅自命名、更名或公开使用未经批准的地名的，民政部门将依照该办法进行处罚。

郁南市民政局
2020年12月2日

广东通力定造股份有限公司年产6万吨特种色纸整合迁改建项目环境影响评价第二次信息公示

广东通力定造股份有限公司委托广州市一方环保科技有限公司编制的《广东通力定造股份有限公司年产6万吨特种色纸整合迁改建项目环境影响评价报告书》征求意见稿已完成，按照《环境影响评价公众参与办法》等规定，现将项目环境影响评价的有关事项向公众进行第二次信息公示。

一、环评报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方法与途径：
环评报告书征求意见稿全文，如需查阅纸质报告书可联系建设单位取阅。
二、征求意见稿的公众参与项目环境影响评价范围内公众。
三、公众意见表的网络链接：
公众若对项目环评有环保方面的意见和建议，可在上述链接下载公众意见表按照规范要求填写并反馈。

四、公众提出意见的方式和途径：
公众可按照要求填写好的公众意见表通过电子邮件、信函等方式提交至建设单位。

五、联系方式
建设单位：广东通力定造股份有限公司
联系地址：广东省云浮市新兴县天堂镇新营村
联系人：程小峰
电话：18602005779
邮箱：569988707@qq.com

六、公众提出意见的起止时间
公众意见的反馈时间为自公示发布之日起第十个工作日内。

广东通力定造股份有限公司
2020年12月4日

遗失声明

本单位因不慎，遗失名称为：云浮市云城区姚美商务代理服务部的营业执照正、副本，经营者：姚芙蓉，统一社会信用代码为：92445302MA52D3TCXH。现声明作废。

挂失单位：云浮市云城区姚美商务代理服务部
2020年12月4日

遗失声明

本人范钊汉，身份证号码441229198010154015，因不慎遗失购买万汇广场商住小区5座902房房屋首付购房款收据一份，金额219496元，收据编码，24893383，收据已开，现声明作废。

挂失人：范钊汉
2020年12月4日

遗失声明

本人因不慎，遗失了客运驾驶员、货运驾驶员从业资格证件，证号：445381198712230857。现声明作废。

挂失人：冯华伙
2020年12月4日