

锦绣中国年·新春走基层

天津“泥人张世家”第六代传人：

传统非遗焕新彩

本报记者 武少民

端详着手中的泥人，缓缓拿起刻刀，轻轻削掉一小块泥巴，然后用手揉捏抚平，人物头像更加棱角分明……新春时节，走进位于天津古文化街一隅的泥人张世家工作室，“泥人张世家”第六代传人张宇正在聚精会神地创作。

“这件作品叫《孔子抚琴》，它继承了泥人张世家的传统技艺，也融入了我的创新，市场反响良好，相关订单已经排到了2025年。”张宇介绍。

“看似一件普通的泥人，制作过程可不简单。从选土开始，还要经过塑形、修复、晾干、打磨细化、烧制、上色等多道工序，耗时基本都要数月之久甚至更长时间。”张宇说，创作泥人是个费心活，更是细心活，对作品整体和细节都要精益求精，有时候也会推倒重来。

1978年3月出生的张宇，18岁走出家门创业。“起初创业的时候，只租了一个偏僻小院，在那里夜以继日地研究、创作，既要传承

祖上的手艺，也要适应市场养活自己。一年到头，几乎都在院子里。”在他看来，正是这份艰辛，让他对艺术创作有了更深的洞察与领悟，开创了泥人张世家的新天地。

作为国家级非物质文化遗产传承人，张宇一直从事彩塑创作、教学及中西方雕塑对比教学研究，以推陈出新传承技艺。

应天津大学邀请，张宇开设了《泥人张百年技艺传承与经营实践》选修课，让更多的同学了解世家百年的历史与文化。去年9月1日，“有相之道”泥人张世家作品展在天津大学北洋园校区图书馆开幕。天津大学管理与经济学部的博士研究生曹雷同学说：“在展览中看到中华传统技艺别具一格的色彩，这也激励着我用发现的眼睛珍惜眼前非遗的美好，发现身边的艺术光彩。”

自2014年起，张宇开展了“万名泥人张小传人”传习计划，在天津市多所大中小学建立校内传习室，义务教授学生传统泥塑，至今已培训了3000余名爱好者，取得了良好的社会效果。

“对泥人张有了更深入的了解”“我们年轻一代要肩负起非遗传承的责任”……一些学生表示，希望更多非遗项目走进校园。

甘肃电力数据分析师：

“跑数”见证“开门红”

本报记者 银燕

新春开工第一天，上午8时，国网甘肃省电力公司负责数据分析工作的员工王华准时到岗。王华想看看春节期间全省998万户用电情况，并做好数据分析。

单个的数据不一定有意义，但是经过处理的海量数据是会说话的。王华在脑海中构思出自己的业务设计。上班的第一天，政府工信、文旅等部门很可能打电话询问春节假期的电量分析情况。未雨绸缪，王华开始早做准备，早早“跑数”，以备不时之需。

从海量的用电数据中提取出自己需要的部

分，王华称它为“跑数”。以一定标准把海量数据从大表中提取出来并加以分析，才能看到背后隐含的意义。

王华不断地敲入一行行让人眼花缭乱的代码，她说：“这是在提取春节假期2月9日到17日的全用户用电量，和去年同期做对比。”

2月9日到17日的全用户用电量、14个地州市用电量、各个主要商圈用电量、重点监测企业用电量、餐饮业和旅游业用电量……随着数据代码快速运行，数据代码经过在数据中台共享层的运行之后，被准确定位并被提取了出

来，变成了人们能看得懂的数据，数据在这个过程中产生了价值。

9时左右，第一条关键数据运行出来，王华一边继续“跑数”，一边开始着手对已搜寻到的数据开始进行分析。她和其他数据分析师还要输出一份“电力年味报告”，开展节日用电负荷、台区运行、行业用电等数据的抽取、清洗与分析工作，从电力数据角度透视春节用电负荷分布。

15时左右，王华需要的数据运行出来了大部分，她立即着手分析。

王华发现，今年春节假期日均用电量较上年增长1.72%，酒泉市春节假期日均用电量比去年同期增长了5.7%。文旅行业，甘肃省博物馆在今年春节假期的日均用电量比起去年同期上涨23%。

“这几个分析结果都比较有代表性，可以看出今年包括省博在内的文旅业发展势头良好，这样火热的数据给今年开了个好头。我们还将继续关注节后各行各业生产情况，让电力数据在电网数字化转型中发挥更大作用。”王华说。

海军第46批护航编队赴亚丁湾



新华社广州2月21日电（孙鲁明、张大禹）中国海军第46批护航编队21日从广东湛江某军港解缆起航，赴亚丁湾、索马里海域接替第45批护航编队执行护航任务。

伴随着嘹亮的军乐声，编队舰艇依次解缆，缓缓驶离码头。甲板上，任务官兵整齐列队，精神抖擞，挥手告别。

这批护航编队由导弹驱逐舰焦作舰、导弹护卫舰许昌舰和综合补给舰洪湖舰组成，搭载舰载直升机2架和

特战队员数十名，任务官兵共有700余人。

任务准备期间，编队精准分析形势特点，精细制定方案预案，重点开展了实际使用武器、武力营救被劫持商船、反恐反海盗、航行补给等针对性训练，有效检验了方案预案可行性和装备可靠性，遂行任务能力进一步提升。

图为2月21日，中国海军第46批护航编队从广东湛江某军港解缆起航。杨 捷摄（新华社发）

去年全国著作权登记达892万余件

本报北京2月21日电（记者张贺）记者从国家版权局获悉，2023年全国著作权登记总量达8923901件，同比增长40.46%。

国家版权局发布的2023年全国著作权登记情况通报显示，根据各省、自治区、直辖市版权局和中国版权保护中心作品登记信息统计，2023年全国共完成作品著作权登记6428277件，同比增长42.30%。

全国作品著作权登记量总体呈现大幅增长趋势，北京、山东、福建的登记量居于前三位，河南、西藏、山东、福建、河北、江西、云南、青海的登记量增长率超过100%。

从作品类型看，登记量最多的是美术作品，占登记总量的51.28%；

第二是摄影作品，占登记总量的38.92%；第三是文字作品，占登记总量的5.12%；第四是影视作品，占登记总量的1.84%。此外，还有录像制品、图形作品、音乐作品、录音制品以及模型、戏剧、曲艺、建筑作品等。

计算机软件著作权登记方面，2023年全国共完成计算机软件著作权登记2495213件，同比增长35.95%，登记数量和增速均创5年来新高；从登记区域分布情况看，计算机软件著作权登记区域主要分布在东部地区，登记量约147万件，占登记总量的59%。著作权质权登记方面，2023年全国共完成著作权质权登记411件，同比增长17.43%，涉及作品数量2082件，同比增长36.88%。

春节假期

全国博物馆接待观众超7300万人次

本报北京2月21日电（记者王珏）记者从国家文物局获悉，今年春节假期，即2月10日至17日，“博物馆热”持续升温，全国博物馆共接待观众7358.01万人次，同比增长98.6%。其中，陕西、四川、江苏、广东、山东、河南、浙江、江西8省份博物馆接待游客超过300万人次。

据悉，2024年新春，国家文物局指导全国各地博物馆、纪念馆等文博单位立足馆藏优势，整合多方资源，积极开展“博物馆里过大年”系列活动，策划推出特色主题展览和系列文化活动8500余个，丰富人民群众精神文化生活，让人们在博物馆里感受浓浓的文化年味。



春运期间，江苏省如东县公安局依托全县3个交通安全执法服务站，打造长途驾驶员爱心驿站，服务站启动24小时联动值守模式，并提供热水热茶、取暖器具、急救药品和修理工具等，为驾驶人“补能充电”。

单非凡、王宣懿摄影报道



国家税务总局德保县税务局积极开展企业走访调研，聚焦企业涉税诉求，推动税费政策红利直达市场主体。图为该局组织青年业务骨干前往广西德保江缘茧丝绸有限公司，了解企业经营情况和涉税诉求。张 璞摄



南昌：提升港航服务能力

近年来，江西省全面提升水运建设，提升港航服务能力，推进“港、航、货”一体化发展，各大港口进出口货物吞吐量稳步增长。南昌龙头岗综合码头建成后极大提升了江西省水路运输服务能力，助推长江经济带发展。

图为2月19日，南昌龙头岗综合码头，货物集装箱层层码放，集装箱运输半挂车来回穿梭。

朱海鹏摄（人民视觉）

春运“后半程”遭遇冰雪

多地多部门全力应对

近日，龙年首轮寒潮开始“发力”。2月21日，中央气象台发布大雾预警、冰冻预警、寒潮预警、大风预警、强对流天气预警、暴雪预警等六预警。预计21日8时至23日8时，我国南方大部地区将出现降温，日平均或最低气温普遍下降6至12摄氏度；预计21日14时至22日14时，河南南部、安徽中南部、江苏北部和西南部等地的部分地区有冻雨或冰粒，山东东南部、湖北大部、湖南北部等地有大雪。

当前，春运进入“后半程”。记者从有关部门了解到，受雨雪及路面结冰影响，北京、河北、天津、山西、内蒙古、辽宁、黑龙江、江苏、安徽、山东、河南、湖北、重庆、四川、西藏、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆共封闭路段180余个，关闭收费站2000余个；京沪、京广、济郑、徐兰等高铁线路和京广普速铁路部分区段运输受到一定影响。航旅纵横数据显示，全国民航已取消21日航班约1040班，另有19个航班采取返航、备降措施。

鉴于此次大范围雨雪冰冻过程影响范围广、雨雪相态复杂、冻雨面积大，且当前正值春运返程出行高峰期，低温雨雪冰冻灾害风险较

高，应急管理部于20日12时针对安徽、河南、湖北启动低温雨雪冰冻灾害四级应急响应，要求相关地区密切关注天气变化，加强抢险救援力量、物资前置和调派，提前做好救灾救助各项准备。国家防灾减灾救灾委员会办公室派出工作组分赴河南、安徽和湖北协助指导防范应对工作。

交通运输部有关负责人表示，

春运专班将加强应急处置，加强运输调度指挥，细化应对恶劣天气、超大客流等情况预案，提高应急处置能力。出现雨雪冰冻、寒潮大风、团雾浓雾等极端恶劣天气后，第一时间启动应急预案，及时指导各地开展清雪除冰作业，保障交通畅通。各地铁路部门动态调整旅客列车运行方案，加大在途服务保障力度，在未受天气影响的线路区段



图为2月21日，工作人员在湖北省襄阳市保康县公路上抛洒融雪剂。陈泉霖摄（人民视觉）

增加运力投放，全力确保旅客平安出行。

20日，北京市出现降雪天气，其中城区及南部地区大雪，积雪深度7至10厘米。

21日清晨，首都机场飞行区被一片冰雪覆盖，数十台除冰设备迅速铲除积雪、以水雾融化薄冰。面对降雪天气带来的影响，首都机场出动除冰车约70台、除冰作业人员超220人，全力做好航空器除冰和机坪道面的除雪作业，降低此次降雪天气对航班运行带来的影响。大兴机场于21日开展联席指挥，航空器除冰、机坪及道路除冰雪作业等保障工作正在进行中，机场整体运行平稳有序。

19日以来，湖北全省出现寒潮大风。气象部门预计，20日至25日，湖北大部分地区有冻雨。

21日凌晨4点，冒着严寒，中国铁路武汉局集团公司襄阳机务段组织员工及早就位，使用除雪破冰工具对结冰道岔进行清理。针对寒潮给湖北省春运返程带来的较大影响，中国铁路武汉局集团公司提前储备50余台内燃和电力机车、安排近万名员工随时除雪打冰。同时，根据天气情况，动态调整旅客列车开行方案。21日，中国铁路武汉局集团公司计划停运部分列车，因列车停运导致旅客退票时，旅客可自列车停运信息公布时起至车票乘车日期后30日以内办理退票手续，不收退票费。

（据新华社北京2月21日电 记者叶昊鸣、王聿昊、黄韬铭）