

# 感悟非凡成就 凝聚奋进力量

——“奋进新时代”主题成就展引发参观热潮

新华社记者 高蕾 董博婷

从独龙族老人与国旗深情相拥的图片中感受脱贫攻坚的伟大意义；通过“天眼”观苍穹互动展项聆听来自宇宙深处的脉冲星声音；欣赏从三星堆遗址出土的青铜人头像，与古蜀文明进行一场穿越时空的对话……

国庆假日期间，“奋进新时代”主题成就展成为热门打卡地，已吸引了2万余名观众参观。在一个个实物模型、一幅幅图片图表、一段段精彩视频中，观众们感悟着新时代党和国家事业取得的历史性成就、发生的历史性变革，凝聚起奋进新征程的强大力量。

从2012年到2021年，国内生产总值从53.9万亿元上升到114.4万亿元；制造业增加值从16.98万亿元增加到31.4万亿元……在展厅的中央综合展区，一艘“奇迹号”帆船模型吸引着观众的目光。扬起的帆上，一串串简洁的数字和一个个向上的箭头勾勒出新时代中国腾飞的轨迹。

“这十年，中国这艘巨轮在时代的洪流中劈波斩浪、一往无前，创造了一个又一个奇迹，是当之无愧的‘奇迹号’。”中国化学工程

集团有限公司员工严振军自豪地说。高精度机床主轴轴承和滚动功能部件、农作物良种和人工合成营养物质……在“奇迹号”旁，名为“方寸之间”的陈列墙集中展示了我国在各领域自主研发的关键产品。

“创新是一个国家兴旺发达的不竭源泉。”有研科技集团有限公司的在读研究生邵宇轩仔细观看着这些“方寸之间”的“国之重器”，对未来的方向有了更清晰的认识，“我将积极投身科研创新，为我国实现高水平科技自立自强贡献一份力量。”

中华优秀传统文化积淀着中华民族最深沉的精神追求、代表着中华民族独特的精神标识。

此次主题成就展文化气息十分浓郁。从大型历史文献丛书《复兴文库》到包含12000余件(套)中国古代绘画的“中国历代绘画大系”，从民间乐器侏族木鼓到浮雕、刺绣等非物质文化遗产作品……无不彰显着中华传统文化的无穷魅力。

在天津展区的一角，杨柳青年画代表性传承人张宏正忙着给观众们制作年画作品。

“这几年，国家对传统工艺的保护力度越来越大，社会关注度也很高。身在这个好时代，我们有信心让‘老手艺’焕发出新活力。”张宏说。

家是最小国，国是千万家。新时代10年，老百姓的小日子越过越美。在展厅内，一些反映民生变迁的展板、展品让不少观众颇为感慨。

在四川展区，人们通过照片看到“金通工程”构建起“班线公交为主、预约响应兜底”的乡村客运体系，奔驰在巴蜀大地上的“小黄车”打通村民回家最后一公里；在河北展区，从雄安新区计算中心效果图，人们了解到“黑科技”正改变着日常生活……

中国人民大学教师黄鹏边参观边给9岁的女儿讲解。“这些年来，我们的小日子发生了很大的变化。我常常对孩子说，现在有了这么好的生活环境，更应该好好学习，长大后报效祖国。”黄鹏说。

新时代是大有可为的时代，也是成就英雄的时代。展厅内，英雄模范的先进事迹感染着现场观众。

在江苏展区的“今日开山岛”模型前，人们聆听着王继才、王仕花夫妇的守岛事迹，读懂什么是“坚守”；在“燃灯校长”张桂梅的照片前，人们体会着什么是“奉献”；在“草鞋书记”周永开的党费证前，人们感悟着“听党话、跟党走”的初心……

北京师范大学学生吴俊旭和朱雯璐一进展厅就急着寻找属于师姐黄文秀的展品。

在广西展区，两人仔细阅读着展柜中黄文秀生前的日记本，久久不愿离去。“黄文秀师姐放弃大城市的工作和更好的生活，毅然选择回到家乡帮助乡亲们摆脱贫困，她的故事对我们是激励也是指引。”吴俊旭说，将以黄文秀为榜样，把自己的命运同民族的命运紧紧结合在一起，为国家发展贡献青春力量。

感悟非凡成就，昂首迈向未来。观众们欣赏着、思考着，脸上的笑容更加灿烂，脚步更加坚定。大家纷纷表示，主题成就展凝聚人心，振奋人心，激发起奋进新时代、筑梦新征程的磅礴力量。

(新华社北京10月5日电)

## 陆秀兴：在啃“硬骨头”中推进乡村振兴

新华社记者 唐奕嘉

金秋时节，记者来到广东省佛山市禅城区张槎街道古灶村，看到村里的亿锋数智产业园即将竣工、工人正在进行内部装修。这个逾10万平方米的产业园五年前还只是村里废弃的幼儿园和旧厂房，改造计划一度遭到质疑。

这是党的二十大代表、古灶村党委书记、村委会主任陆秀兴啃下的“硬骨头”之一。几年来，她带领村“两委”成员确立“党建作统领，经济民生作两翼”的工作思路，团结党员群众啃下一块块“硬骨头”，将一度组织涣散、矛盾重重的“问题村”变成了集体收入过亿元的全省乡村治理示范村。

2017年，暨南大学研究生毕业、曾在古灶当过村“两委”后备干部的陆秀兴当上了古灶村党总支书记。

为盘活村集体资产，陆秀兴带领村“两委”新班子做方案，计划将空置的幼儿园和租价极低的旧厂房改造造成现代纺织园区招商引资。然而，这个她满怀期待的项目却遭到了

村民的质疑，61位村民代表有半数在表决时投了反对票或弃权票。

“有的村民担心投资方实力不足会导致项目烂尾，有的村民觉得新班子成员太年轻缺乏经验……”总结、反思后，陆秀兴并没有气馁，她首先听取党员意见，咨询民情民意，并发动党员带头做村民思想工作。

根据党员建议，陆秀兴带着村民代表走出古灶村，实地探访投资方的其他产业改造项目。充分沟通和“眼见为实”让村民们直观地感受到项目的收益前景。最终，这个改造项目在村民代表大会上高票通过。

经过4年多的建设，新园区厂房今年8月已实现封顶，预计明年春节后企业就可以进园投产。陆秀兴说，过去该地块一年只有30万元物业收入，改造出租后一年收入预计可提高到180万元。

经历了这次地块出租的波折，陆秀兴及

时总结经验，进一步加强党建工作，坚持村里重大事项决策经过“村党支部会议——村‘两委’会议商议——党员大会审议——村民代表会议或村民会议决议”的流程，推动古灶村成为全市首个推行农村重要事项清单管理制度的示范村。

“这强化了党组织的全面领导，加深了村组两级干部、党员与群众间的沟通联系，充分发挥了党员先锋模范作用，村党组织的‘战斗力’不断加强。”陆秀兴告诉记者，古灶村同时还完善了一系列管理制度，从地块活化到停车管理等大小村务都严格按照制度规范办事，杜绝“打人情牌”。

带着村民们的信任，陆秀兴和同事们接着啃“硬骨头”。村内古生兴业园的前身“宝日二期”曾是一处烂尾项目。由于开发商无力支付工程款，工程建设方擅自占地出租经营，古灶村连续数年收不到租金。

在司法行政部门及驻村律师的支持帮助下，陆秀兴找到了解决这一难题的办法。

## 祝雪兰：茶香氤氲蕴初心

新华社记者 吴思思 郭轶凡

驱车行进在广西苍梧县六堡镇的山路上，茶香扑鼻，馥郁芬芳。正是采收秋茶的时节，六堡镇山坪村的祝雪兰家里，村民们陆续送来采摘好的茶叶。

“正好11斤。”称重、登记，祝雪兰把村民送来的茶叶一一记录在册。

祝雪兰是山坪村党支部书记、村委会主任，也是六堡茶制作技艺自治区级代表性传承人，经过她统一炒制的六堡茶，因成熟稳定的品质受到市场欢迎。

“我从小就看着外公外婆制作六堡茶，杀青、揉捻、干燥，每一个步骤都要很细致，做出来的茶才又香又耐泡。”祝雪兰说。

以“红、浓、陈、醇”及独特的槟榔香闻名的六堡茶因产地得名，“茶船古道”舟车楫往的盛况至今为人们津津乐道。坐落在海拔600米以上的山坪村，有着种植六堡茶的天然优

势。然而，曾经的山坪村并没有因茶而兴。山多地少的自然条件成为天然的掣肘，交通不便、信息闭塞，山坪村一度成了自治区级贫困村。

2008年，祝雪兰当选为山坪村党支部书记，立志要寻找一条让乡亲们脱贫致富的道路。

“第一件事，我想到的就是修路。”祝雪兰说，有了路，产业才能发展。经过多方协调，她争取到修路的项目资金，一条水泥路修到了村民的家门口。此后十几年，修路、架电网，种茶、种八角，祝雪兰一步一个脚印地打开了这个封闭的小山村。

如何让通村水泥路变成“致富路”？祝雪兰与乡亲们商量决定，还是要做“茶文章”。

传承千年的六堡茶，有一套高标准的制作工艺。但山坪村家家户户的制作工艺却不

统一，茶叶质量参差不齐。一套好的制茶工艺，往往是镇上一些家庭秘而不宣的致富“绝招”。

出生在“制茶世家”的祝雪兰从小就浸在茶香里。看着村里漫山遍野的茶树，她决定公开家里的制茶技艺。

“祖传的手艺怎么能传给外人？”想法初提出，便遭到家人反对，但祝雪兰有属于自己的坚持。

“产业要发展，单打独斗当然比不上抱团发展，只有打出自己的品牌，才能真的把产业做好。”祝雪兰说。其实，理性考量之余，她还有着一份感性的热忱，“作为一名党员，我要永远记得入党时的初心。制茶是好路子，不把手艺传给大家，我们村怎么走出这六堡大山？”

自家炒茶的小平房成了“教室”，祝雪兰

## 三名科学家分享2022年诺贝尔化学奖

新华社斯德哥尔摩10月5日电(记者和苗付一鸣)瑞典皇家科学院5日宣布，将2022年诺贝尔化学奖授予美国科学家卡罗琳·贝尔托齐、卡尔·巴里·沙普利斯和丹麦科学家莫滕·梅尔达尔，以表彰他们在发展点击化学和生物正交化学方面的贡献。

瑞典皇家科学院在当日发表的新闻公报

中说，沙普利斯和梅尔达尔的研究成果为点击化学奠定了基础；贝尔托齐则将点击化学带到一个全新维度，将其应用在生物体内，她开发的生物正交反应实现了多种应用，包括帮助开发更有针对性的癌症疗法等。

公报说，长期以来化学家们总想构建越来越复杂的分子。在药物研究中，这通常涉

及人工构建具有药用特性的天然分子，但这通常耗时较长且成本高昂。点击化学和生物正交反应将化学带入了“功能主义时代”。获奖者们的研究成果在全球范围内被用于探索细胞和跟踪生物过程，研究人员通过使用生物正交反应提升了癌症药物的靶向性。

——俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫5日对俄媒体表示，四个新入俄地区在法律上已成为俄罗斯联邦的一部分。

## 普京签署接纳四地入俄相关法律 泽连斯基称乌军在南部快速推进

布。根据上述文件，四地公民从9月30日起被承认为俄罗斯公民，在提交申请并完成宣誓后可获得俄公民身份。

——俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫5日对俄媒体表示，四个新入俄地区在法律上已成为俄罗斯联邦的一部分。

## 二十大代表风采

办起了“茶园讲堂”。山坪村和邻近村镇的民众都慕名前来讨教，近千名茶产业从业者掌握了传统制茶工艺，村落里六堡茶的茶香愈发醇厚。

山坪村六堡茶制茶技艺从此逐步推广开来，村民种茶、制茶的积极性高了，增收致富的能力也增强了。2016年，山坪村成功脱贫。成熟茶园从10年前的300亩扩大到如今的2600多亩。2021年底村民人均收入达2.1万元，村级集体经济收入达到13.8万元。

“这10年，山坪村一点一滴的变化我都看在眼里。”祝雪兰说，看着翠绿的茶山，她准备把茶文化、瑶族文化和旅游产业结合发展，开发“茶文旅”的新路子。

带领着山坪村不断孕育振兴动能，祝雪兰先后被评为全国三八红旗手、全国脱贫攻坚先进个人、全国优秀党务工作者……今年，祝雪兰当选为党的二十大代表。

“这是一份荣誉，也是一份压力，是对我十几年践行初心的一份肯定。我要守着我的初心，继续做好‘茶文章’，带着山坪村继续前进。”祝雪兰说。

(新华社南宁10月5日电)

诺贝尔化学委员会主席约翰·奥奎斯特在公报中说：“今年的化学奖不是关于应对过于复杂的问题，而是用容易和简单的方法处理问题。”

贝尔托齐1966年出生于美国，现任美国斯坦福大学教授；沙普利斯1941年出生于美国，现就职于美国斯克里斯普研究所，曾获得2001年诺贝尔化学奖；梅尔达尔1954年出生于丹麦，现任丹麦哥本哈根大学教授。

三名科学家将平分1000万瑞典克朗(约合90万美元)奖金。

——据乌克兰总统府网站4日发布的消息，泽连斯基日前表示，乌军正在南部地区快速推进。本周，已有数十个位于赫尔松、哈尔科夫、卢甘斯克和顿涅茨克的居民点被收复。

——俄罗斯天然气工业股份公司5日在社交媒体上发文说，公司已经和意大利的天然气买家找到了供气问题解决方案，俄天然气过境奥地利领土的运输当天已经恢复。(参与记者：赵冰 李东旭 李铭 陈浩)

新华社北京10月5日电 日前，国务院办公厅印发《关于扩大政务服务“跨省通办”范围进一步提升服务效能的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，按照党中央、国务院决策部署，坚持以人民为中心的发展思想，聚焦企业和群众反映突出的异地办事难点堵点，统一服务标准、优化服务流程、创新服务方式，充分发挥全国一体化政务服务平台“一网通办”枢纽作用，推动线上线下一办事渠道深度融合，持续深化政务服务“跨省通办”改革，不断提升政务服务标准化、规范化、便利化水平，有效服务人口流动、生产要素自由流动和全国统一大市场建设，为推动高质量发展、创造高品质生活、推进国家治理体系和治理能力现代化提供有力支撑。

《意见》确定了三方面政策措施：

一是扩大“跨省通办”事项范围。按照需求量大、覆盖面广、办理频次高的原则，新增异地电子缴税、开具税收完税证明、单位社会保险费申报、临时居民身份证办理、城乡居民养老保险参保登记和待遇申请、5种门诊慢特病费用结算等22项政务服务“跨省通办”事项。扎实推进地区间“跨省通办”合作，进一步拓展“跨省通办”范围和深度。

二是提升“跨省通办”服务效能。改进网上办事服务体验，提供更加简单便捷、好办易办的“跨省通办”服务。优化“跨省通办”线下服务，推行帮办代办、引导代办等服务方式，确保线上能办的线下也能办。提升“跨省通办”协同效率，完善“跨省通办”业务支撑系统件流转功能，推动优化异地代收代办、多地联办服务。

三是加强“跨省通办”服务支撑。完善“跨省通办”事项标准和业务规则，加快制定完善全程网办、异地代收代办、多地联办的业务标准和操作规程。加强“跨省通办”平台支撑和系统对接，加快推动国务院部门垂直管理业务信息系统、地方各级政府部门业务信息系统与各地区政务服务平台深度对接融合。增强“跨省通办”数据共享支撑能力，推动更多直接关系企业和群众异地办事、应用频次高的政务数据纳入共享范围，加强政务数据共享安全保障，依法保护个人信息、隐私和企业商业秘密。

《意见》强调，国务院各有关部门要加大业务统筹力度，抓紧出台新增“跨省通办”事项的配套政策、实施方案、试点计划等。各地区要加强对“跨省通办”任务落实的省级统筹，强化上下联动、横向协同，加快实现同一事项无差别受理、同标准办理。

世乒赛：

## 中国女队3:0完胜匈牙利队挺进八强

新华社成都10月5日电(记者陈地)5日，在成都进行的2022年第56届世界乒乓球团体锦标赛(决赛)展开了淘汰赛阶段的争夺，中国女队3:0完胜匈牙利队，顺利挺进八强。

中国女队派出世界排名分列前三位的孙颖莎、陈梦和王曼昱出战，匈牙利队整体实力有限，国乒女将均直落三局战胜各自对手。中国女队下一轮将对阵葡萄牙队。

在当日女队其他比赛中，中国香港队两场顺利取得了2:0的领先，但顽强的罗马尼亚队连追两场，还将名将杜凯琹挑落马下。决胜场中，朱成竹和罗马尼亚老将萨马拉二人不分伯仲，比赛从一开始便十分胶着，在决胜场决胜局9:9关键时刻，朱成竹利用手握发球的机会，果断上手，终于帮助球队3:2拿到了这场来之不易的胜利。

在法国队同斯洛伐克队的较量中，袁嘉楠发挥不佳，一人丢掉两分，法国队1:3不敌斯洛伐克队无缘下一轮。在其他女子比赛中，中国台北队3:0战胜印度队，新加坡队3:1力克捷克队，德国队3:1淘汰波多黎各队，韩国队0:3不敌日本队。

当日男子比赛最引人关注的是日本队对阵巴西队的八分之一决赛，首个登场的巴西队头号种子、名将雨果状态全无，1:3不敌户上隼辅，这也使得巴西队彻底失去了和日本队抗衡的机会，最终日本队3:0横扫巴西队挺进八强。

皮切福特大勒布伦兄弟也是焦点之战，在英格兰队对阵法国队的比赛中，尽管皮切福特“双杀”勒布伦兄弟，但无奈没有其他队友的有力支援，最终英格兰队2:3饮恨出局。在当日进行的另两场男子比赛中，韩国队3:0完胜波兰队，中国香港队3:0轻取埃及队。

6日，中国男队将在八分之一决赛中迎接印度队的挑战。

中超联赛第21轮

## 长春亚泰队主场战平广州队

本报10月5日讯(记者张宽)今天下午，中超联赛第21轮，长春亚泰队主场迎战广州队。终场哨响，长春亚泰队与广州队0比0互交白卷。

上半场比赛，长春亚泰队派出三外援迎战“全华班”的广州队，但长春亚泰队各项数据并没有太明显的优势，双方整体场面十分沉闷。长春亚泰队上半场最接近进球的机会出现在第43分钟，在亚泰队的一次角球中，广州队的吴少聪本想解围却险些自摆乌龙。半场结束，双方0比0闷平。

下半场易边再战，在外援奥克雷雷错失空门后，长春亚泰队始终没能得到太好的机会，反倒是广州队的几次反击颇有威胁。第75分钟，广州队助理教练黄博文替补登场，上演回归广州队的首秀。最终，长春亚泰队0比0战平广州队，送给对手6轮不胜。