以文明实践汇聚前行力量

·各地新时代文明实践中心扎实引导群众踔厉奋发新征程

□新华社记者

近来,为迎接党的二十大胜利召开, 各地依托新时代文明实践中心(所、站), 积极举办"喜迎二十大"主题文明实践活 动,打通服务群众"最后一公里",凝聚矢 志前行的力量。

创新理论宣讲,凝聚民心共识

"宣讲用的是大白话,讲的是小故 事,让人一听就明白。"河北邯郸市峰峰 矿区大社镇大社村村民张进军在村里新 时代文明实践站广场听完惠民政策宣讲 后,感觉大有收获。

要让理论宣讲入人心,就必须思想 交流心贴心。

"先让大家知道今天要听什么,再通 过讲故事,激发听众兴趣,然后联系大家 的切身实际引起共鸣,最后和大家一起 讨论该做些什么。"谈起宣讲经验,当地 "惠民实践团"市级联动宣讲小分队成员 薛丽萍如数家珍。

自2022年4月启动"惠民实践团" 联动宣讲以来,邯郸组建21支专题宣讲 队伍,以"小喇叭""小马扎""小板凳""小 广场""小舞台"等为载体,推动党的创新 理论人脑人心。截至目前,邯郸已开展 市县两级宣讲1300余场,线上"理论+" 云宣讲活动710余场。

推动理论宣讲深入人心,宣讲形式

上也有所创新。

"哎呀嘞,大海扬波红旗艳,劈波斩 浪又启航,喜迎党的二十大,新时代里创 辉煌……"傍晚时分,江西兴国县长冈乡 长冈村新时代文明实践站里, 韵味悠长 的山歌对唱吸引了众多村民驻足聆听, 人群中不时响起热烈的掌声。

兴国山歌是国家级非物质文化遗 产。近年来,兴国县用山歌形式传唱党 的创新理论,激活了山歌的生命力,赋予 了山歌新的时代意义。近期,围绕"喜迎 二十大"主题,兴国县组织创作了《乡村 振兴创辉煌》《环境整治唱新歌》等一批 新山歌,组建了一支50余人的山歌宣讲 队,开展山歌宣讲。

在甘肃天水市甘谷县六峰镇新时代 文明大讲堂,当地举办的理论政策宣讲 课形式丰富多样,既有"讲",也有"演、 诵、唱、谈",让群众在春风化雨中感受理 论的温度、思想的魅力;在黑龙江逊克 县,当地邀请奇克镇边疆村村民通过网 络直播展示村子的大变化,宣传党和国 家的好政策……

以文明实践活动为载体,各地依托 新时代文明实践中心深入宣传党的最新 理论方针政策,广泛凝聚民心共识。

厚植红色基因,汲取前行力量

"我和我的祖国,一刻也不能分割……" 伴随着电影《我和我的祖国》片尾音乐, 文艺表演队上台演唱,歌声感染了在场

众人,大家情不自禁地加入大合唱,表达 对祖国的热爱。

这是发生在浙江东阳市新时代文明 实践中心的动人一幕。

2022年7月以来,东阳市依托横店 影视资源,将《长津湖》等红色主旋律电 影"搬进"文明实践阵地,并结合精彩宣 讲,让群众在红色电影中汲取前行力量。

红色资源是我们党艰辛而辉煌奋斗 历程的见证,是最宝贵的精神财富。

在全国喜迎党的二十大之际,山东 平度市新时代文明实践中心通过把党史 馆、博物馆、纪念馆、革命旧址等红色资 源整合升级为文明实践基地,绘制"红色 地图"、丰富"红色线路"、开通"红色公 交",引导人们在沉浸式体验中传承红色 基因。

在江苏盱眙,"红太阳""铁军娃"等 民间艺术团队用快板、"三句半"等文艺 表演形式,再现"铁军"新四军的战斗故

通过各具特色的文明实践活动,各 地群众追寻红色记忆、传承红色精神,不 断坚定跟党走的信心决心。

开展志愿服务,绽放文明之花

"等我长大了,也要像他们一样帮助 更多有需要的人。"12岁的新疆姑娘古 丽则热·吾斯曼曾因意外烧伤,家庭生活 陷入艰难,志愿者的热心帮助让她和家 人脱离困境。

2021年2月,新疆生产建设兵团第 十四师昆玉市新时代文明实践中心成立 "邻里守望 情暖昆玉"志愿服务大队,为 身边的空巢老人、留守儿童、农民工、残 疾人提供帮助。

活动开展一年多来,志愿服务大队 已累计服务群众近万人,志愿服务时长 3200 小时。

志愿服务暖人心,文明实践聚人心。 上海静安区组织文明实践骨干志愿 者,聚焦群众需求开展理论宣讲、科普宣 传、疫情防控、帮困助残、法律服务等文 明实践志愿服务,推动文明实践融入基

在安徽阜阳市颍东区,当地新时代 文明实践中心在各乡镇集市组织理论政 策宣讲、医疗健康保健、科普知识宣传等 志愿服务队,以"赶大集"的形式将志愿服 务送到百姓家门口;在四川北川县,当地 依托"银龄计划"志愿服务项目,开展"从 头开始·爱心义剪""指尖服务·乐在云上" 等文明实践活动,温暖老人生活……

截至目前,全国共建成新时代文明 实践中心2817个,新时代文明实践所 3.8万多个,新时代文明实践站58万多 个,基本实现全覆盖。依托新时代文明 实践中心(所、站),一个个文明实践活动 暖人心、聚民心,引领群众以更加昂扬向 上的精神面貌迎接党的二十大胜利召 开,激发共创美好生活的澎湃动力。

(新华社北京10月12日电)



新华社北京10月12日电 (记者 白瀛)党的二十大新闻中心12日组织 近300名境内外记者到北京展览馆参 观"奋进新时代"主题成就展,向国内外 新闻界广泛介绍党的十八大以来,在习 近平新时代中国特色社会主义思想指 引下,我国各领域发展取得的巨大成 就。参加活动的记者来自80多个国家 和地区的210余家境内外媒体。

展览紧扣"奋进新时代"这一主题, 以党的十八大以来以习近平同志为核 心的党中央治国理政为主线,聚焦新时 代10年党和国家事业的伟大成就、伟大 变革,既展现事业发展的新局新貌,又 揭示变革背后的力量和动能;既展现新

时代中国共产党人的政治引领、思想指 引,又反映广大人民群众团结一心、干 事创业的良好风貌。展览设序厅、中央 综合展区、地方展区、展望展区、室外展 区和互动展区6个展区,面积超过3万 平方米,运用图片、实物、模型等6000 多项展览要素,角度丰富、内涵饱满。

中外记者在参观后纷纷表示,主题 成就展充分展现了中国共产党十八大 以来中国取得的历史性成就、发生的历 史性变革。在中国共产党二十大即将 开幕之际,将作好大会报道,向世界生 动讲述中国发展的故事,讲述中国共产 党执政的故事,展示真实、立体、全面的

"太空探索永无止境,同学们好! 很高兴在问天实验舱与大家继续探索 科学奥秘!"12日下午4时许,随着航天 员陈冬的声音通过信号传至千家万户, 神舟十四号航天员乘组3名新晋"太空 教师"陈冬、刘洋、蔡旭哲如约与大家见 面,正式开启"天宫课堂"第 三次太空科学之旅。

这是"天宫课堂"首次在 问天实验舱中授课,由蔡旭 哲老师"掌镜",陈冬和刘洋 两位老师首先带大家仔细参 观了这间今年7月才刚刚人 轨对接的"新教室"。

"与天和核心舱不同,问 天实验舱里的睡眠方向是纵 向的。在地面我们没办法竖 着睡觉,但在太空微重力环 境下,任意方向睡眠的感觉 都是一样的。"睡眠区、厨房、 卫生间……刘洋边飞边展示 介绍,"问天实验舱具备独立 支撑乘组在轨生活的能力和 完整的控制系统,如果核心 舱遇到紧急情况,问天实验 舱可以作为整个空间站的核 心接管控制空间站。"

براد

兀

号

组

首

太

空

70/

-

乘岩

作为空间站首个科学实 验舱,问天实验舱里部署着 功能各异的科学实验柜。能 够提供密闭洁净操作环境的 科学手套箱、满足-80℃储 藏条件的低温存储柜和被称 为"动植物太空旅馆"的生命 生态实验柜等科学实验柜相 继在航天员老师的镜头中亮 相,让同学们大开眼界。

水是最常见的流体,也 是太空授课的"老朋友"。这 次, 航天员老师再次用水开 启了天地对比实验。陈冬将 三根不同粗细的塑料管插入 装满水的培养皿,几根塑料 管中的液面先后迅速上升到 管顶。陈冬说,这是因为太 空没有重力束缚,表面张力 作用会驱动液面迅速持续地

"这个简单的实验涉及复杂的原 理。科学家就是通过研究这些看似简 单的现象,利用背后的原理去解决问 题。比如航空器的燃料贮箱、空间热管 都利用了毛细作用。"刘洋进一步解释

毛细效应实验让中国科学院附属 实验学校高一学生陈艺岭非常惊奇, "太空中的实验现象和地面上看到的 大不一样,在地面上,液面上升到一定 高度就停止了,无法达到理想中的效 果。这给了我很大启发,也让我对追 求精准的科学精神有了更深刻的认 识。"

授课中, 航天员老师还演示和讲解 了水球变"懒"实验、太空趣味饮水、会 调头的扳手等物理实验,并留下思考 题,天地现象的不同引发同学们惊叹和

时针拨回今年9月9日,来自北 京、湖北、云南等全国13个省市30余 所学校的学生参与到拟南芥"从种子到 种子"的全生命周期实验中,与神舟十 四号航天员一起种植拟南芥种子,并从 这天开启了天地同步进行观察记录。

他们把这些拟南芥亲切地称作"小南"。 10月12日,同学们把精心栽种了

个多月的"小南"带到了地面课堂,云 南省大理州实验小学六年级的白族学 生梅子言作为代表,向航天员老师汇报 了"小南"的生长情况。

> "9月9日,我们播下了 对照组野生型和实验组早 开花型两类种子……10月 3日,实验组的拟南芥开花 了……这几天,对照组的 '小南'还没抽薹。"梅子言 说,经过基因编辑的早开花 种子的开花期真的提前了 很多。

"非常棒!给你点赞,小 小科学家。"陈冬竖起大拇 指。紧接着,他佩戴上混合 现实眼镜,让同学们跟随他 以第一视角观察空间站中已 经移入手套箱里的"小南", 并剪下了"小南"的植株,放 入冻存管。这些采集下来的 植株将存放在低温存储柜 中,由航天员带回地面进行 科学研究。

约50分钟的精彩授课 和天地互动交流,让在各地 聆听的同学们受益良多。"航 天员老师带领我们了解了问 天实验舱,如果有机会,我也 想到太空中探索一番。"云南 省大理州下关一中初二学生 张焙惜是个"航天迷",她说 自己要努力学习,长大后为

航天事业作贡献。 从约400名参加现场活 动的中小学生代表,到通过 电视和网络收看授课的广大 青少年,都从太空课中的一 项项实验、一幅幅画面中,感 受到了深邃宇宙的别样魅

身临其境的科普体验。 让太空梦不再遥远。从"天 宫课堂"第一课中国空间站 首次亮相,到二次授课引入 空间科学实验内容,再到这

次航天员与青少年一起观察空间科学 实验,不到1年时间里,中国空间站已 经三次开讲,迎来两届太空老师。随 着空间站建设的逐渐成熟,太空授课 不断拉近公众尤其是青少年与太空和 科学的距离,托举起天马行空的科学

"从展示有趣的实验现象到带着孩 子们参与科研过程,'天宫课堂'逐渐更 立体、更深入。未来,科学探索之门将 越开越大,让投身太空事业的种子在孩 子们心中生根发芽。"太空授课科普专 家组成员、北京交通大学副教授陈征

今年6月入驻空间站以来,刘洋每 天折一颗纸星星,放进来自地球的"漂 流瓶"。如今,"漂流瓶"中已装满小星 星。授课迎来尾声,她寄语同学们:"希 望你们心怀山海,眼有星辰,仰望星空, 脚踏实地,共同创造更加精彩的未来!' 话音未落,她张开手,掌心中五颜六色 的纸星星飞向空中。

五彩缤纷的太空梦想,也飞入孩子 们的心中。

(新华社北京10月12日电)

秋日长江畔 丰收正当时

10月11日在安徽省芜湖市繁昌区新港镇长江岸边拍摄的稻田(无人机照片)。金秋时节,在长江沿岸的安徽省芜 湖市繁昌区,大片水稻田陆续迎来丰收,当地农民抢抓晴好天气收割水稻。金黄的稻田、繁忙的长江主航道和田间地 头穿梭的收割机,共同组成一幅美丽的江畔秋收图景。 新华社记者 周牧 摄

二十大代表风采

徐梦桃:为梦想坚持 拼出冬奥冠军

□新华社记者 卢星吉 张逸飞

在众多雪上项目中,自由式滑雪空 中技巧是中国队率先取得冬奥奖牌突 破的领域。然而,从1998年的长野到 2018年的平昌,20年,中国队始终未能 "捅破"女子金牌那层"窗户纸"。

北京冬奥会前,徐梦桃已经有了三 届冬奥会经历。温哥华,初出茅庐的她 名列第六;索契,落地时稍有失误,抱憾 摘银;平昌,世界排名第一的她在大风 中挑战三周跳失利……

时间来到了2022年,北京冬奥 会。年过30的徐梦桃第四次站上冬奥 会女子决赛的出发台,在她之前出发的 国外选手刚刚刷新了场上最高分一 令人窒息的压力再度袭来。

无悔追梦,放手一搏! 徐梦桃果断 选择将最后一跳难度拉满。那一天,又 是大风、低温, 但她最终完美落地, 不负 期望,为中国女子自由式滑雪空中技巧 实现了冬奥金牌"零"的突破!

夺冠后,徐梦桃身披国旗、泪流满 面,在风雪中豪迈呐喊——镌刻下感动 无数人的北京冬奥会名场面。

回忆自己夺冠一跳,徐梦桃说:"那 时我的心跳并没有加快,只是完全沉浸 到比赛中了,其实这就是因为我'练到 一句朴素的"练到了",背后是超乎

常人的付出。为了走出平昌失利的阴 霾,也因为预期到在北京冬奥会张家口 赛区同样可能面临着高风速、低温,徐 梦桃在备战中就专门逼自己去挑战这 种对动作发挥最不利的环境。

"冬奥会前在芬兰参加训练和比 赛,因为风大,着陆坡上冰状雪又特别 多,别的选手虽然都报了三周跳动作, 但实际上又纷纷改做了两周跳。但是

我一定要跳三周,训练时真是快摔死 仍放不下未竟的冠军梦想,想要在本土 了,有时候好几天脖子都不能动,整个 半月板特别疼。"

反复承受躯体冲击,反复经历跌倒 又爬起,这虽是竞技体育残酷的定式, 但对徐梦桃而言,则意味着更多艰辛 ——在进入北京冬奥会备战前,她的双 膝已经历过四次大手术,其中左膝70% 的外侧半月板被切除,交叉韧带两度断 裂,至今仍有不少手术钢钉留在体内!

按照空中技巧领域一个广为流传 的说法,当高水平选手退役时,多多少 少都会有伤病缠身。在漫长的四个奥 运周期中,徐梦桃身边的不少队友和对 手已告别跳台,但她仍在坚持,甚至以 高于其他运动员的标准要求自己—— 这本身就是用超群毅力创造的奇迹。

徐梦桃回忆,由于陈年的膝伤,在 平昌冬奥会后她也一度有过退役的念 头,但最终还是选择继续拼搏,是因为

举办的冬奥会上为国争光。

"我认为作为一个运动员,如果能 给社会带来一些励志和鼓舞的话,一定 是靠行动力。你看我们日复一日训练, 真的是掺不了假。这其中的汗水、泪 水,大家都看在眼里,无论最终取得好 成绩与否,大家都是见证的。"

对于自己能够当选党的二十大代 表,徐梦桃倍感光荣和责任重大。

"在赛场上,我不是一个人在战斗, 背后是整个中国体育,其中有非常多优 秀的党员,他们给了我很大支持。"徐梦 桃说,"成为党的二十大代表后,我希望 把我们整个体育系统党员们的精气神, 尤其是运动员党员在备战中起到的榜 样作用传承下去,我也希望用我们追求 梦想、力拼冠军的劲头,带动身边所有 的人。'

(新华社沈阳10月12日电)

李鹏:三十余载为民服务不忘初心

□新华社记者 尚升 马锴

她扎根基层银行网点30多年,用 心用情为群众服务;她言传身教、先后 带徒近50人,为优质服务队伍补充"新 鲜血液"。她是中国工商银行新疆乌鲁 木齐新民路支行副行长李鹏。

入行以来,李鹏不忘初心,坚持全 心全意为人民服务,获得过"全国优秀 共产党员""全国劳动模范""全国五一 劳动奖章""全国三八红旗手"等荣誉称 号。今年,她光荣当选为党的二十大代

刚工作时,李鹏做银行柜员,后来

对客户一视同仁、坚守职业道德。"群众 在理财时可能把毕生的辛苦钱都投进 去,只有帮他们守好'钱袋子',规避各 类风险,才对得起这份信任。"这是李鹏 的心愿。

李鹏设身处地为客户提供贴心、周 到的服务,通过"量身定做"投资理财产 品满足不同客户的多样化金融需求;业 务上,她追求精益求精,努力提升自身 专业素养,考取了金融理财师、高级财

富管理师等资质。 认真负责的职业精神加上精湛的 业务能力,为她赢得客户的认可和信

多年来,李鹏深耕基层一线,还手

经验提炼成"李鹏工作法",对年轻同事 倾囊相授。如今,这些年轻人在工作中 都能独当一面。

2016年,"李鹏工作室"挂牌成立, 接过"接力棒"的年轻同事们同前辈一 起践行热心、精心、贴心的服务理念,协 力打造老百姓信得过的金融惠民窗口。

2017年参加党的十九大以后,李鹏 有了新身份——"新时代金融职工宣讲 员"。她结合自己的成长经历、奋斗故 事、切身感受,向金融职工乃至各族群 众通俗易懂地宣传党的创新理论,凝聚 奋进力量。迄今为止,李鹏已深入基层 百余次,为群众送去党的好声音。

她坚持无偿献血23年,至今已累 又成为理财经理。她给自己立下规矩, 把手"传帮带"了很多徒弟。她将工作 计70余次;新冠肺炎疫情发生以来,她

主动在社区开展志愿服务500多个小 时,身兼物资"运输员"、信息"采集员" 和政策"宣导员";她默默捐资助学贫 困儿童,并积极助销南疆贫困村农副 产品……

作为党的二十大代表,她对自己的 要求更加严格。"作为党员和党代表,首 先要做到忠诚、干净、担当,无论何时都 要勇挑重担,勇于担责。还要做到廉洁 自律,更不能触碰底线、逾越红线。"她 说。

去北京参会前,李鹏把从同事、客 户和基层群众处广泛征询来的意见,细 心记录在笔记本上,她打算把大家的心

声和期盼带到会上。 (新华社乌鲁木齐10月12日电)

多条技术路线并行 我国新型 新冠病毒疫苗研发取得这些新进展

新华社北京10月12日电 (记者 方式完成接种,吸入剂量约为肌肉注射 田晓航 宋晨)记者近日从国务院联防 联控机制科研攻关组及相关科研团队 获悉,我国坚持多条技术路线并行,新 型新冠病毒疫苗研发取得新进展。

据了解,我国有3款奥密克戎变 异株单价灭活疫苗正在中国内地、香 港以及阿联酋开展序贯临床试验,目 前试验进展顺利。已有9款涉及变异 株的多价疫苗进入临床试验阶段,其 中一些正在开展Ⅲ期临床试验。同 时,我国正在积极部署推进广谱疫苗 的研发工作。

近日,又有一款吸入用腺病毒载体 疫苗和一款重组蛋白疫苗获批,可在完 成两剂灭活疫苗接种后六个月在规定 人群中开展序贯加强免疫紧急使用。

其中,吸入用重组新型冠状病毒疫 苗(5型腺病毒载体)通过口腔吸入的 剂量的五分之一。重组新型冠状病毒 融合蛋白疫苗已开展Ⅲ期临床试验,Ⅲ 期临床试验关键数据分析结果显示,在 两针灭活疫苗的基础上采用该重组蛋 白疫苗进行序贯加强免疫,对于奥密克 戎变异株感染引起的新冠肺炎(轻型及 以上)可产生良好的保护力,并具有良 好的安全性。

国务院联防联控机制科研攻关组 疫苗研发专班工作组专家表示,面对复 杂的疫情形势,接种疫苗仍是主动免疫 的有效措施。

目前,我国已有46款新冠病毒疫 苗进入临床试验,21款在境外获批开 展Ⅲ期临床试验,灭活疫苗、腺病毒载 体疫苗、重组蛋白疫苗等9款疫苗获批 附条件上市或紧急使用,3款疫苗纳入 世界卫生组织紧急使用清单。