

# 用党的创新理论及时科学解答时代新课题

## ——社会各界深刻学习领会习近平总书记在中共中央政治局第六次集体学习时的重要讲话精神

“开辟马克思主义中国化时代化新境界的重大任务,是当代中国共产党人的庄严历史责任。党的二十大报告在总结历史经验基础上,提出并阐述了‘两个结合’、‘六个必须坚持’等推进理论创新的科学方法,为继续推进党的理论创新提供了根本遵循,我们要坚持好、运用好。”

习近平总书记6月30日下午在中共中央政治局第六次集体学习时的重要讲话,在社会各界引发热烈反响。大家表示,习近平新时代中国特色社会主义思想不断丰富发展,以原创性理论贡献标注了马克思主义发展的新高度,作为党和国家必须长期坚持的指导思想,为强国建设、民族复兴提供行动指南。不断深化对党的理论创新的规律性认识,全面系统地提出解决现实问题的科学理念、有效对策,当代中国马克思主义、21世纪马克思主义将展现出更为强大、更有说服力的真理力量。

“百年峥嵘岁月,我们党之所以能够在革命、建设、改革各个历史时期取得重大成就,根本在于掌握了马克思主义科学理论,并不断结合新的实际推进理论创新。”北京大学副校长王博说,新时代党和国家事业之所以能够取得历史性成就、发生历史性变革,根本在于有习近平总书记掌舵领航,有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。

连日来,福建省福安市阳头街道阳春社区党委书记、居委会主任李华杰积极参加当地组织的主题教育活动,并且第一时间学习了总书记的重要讲话,感触颇深:“习近平新时代中国特色社会主义思想博大精深、内涵丰富,‘十个明确’‘四个坚持’‘十三个方面成就’概括了这一思想的主要内容,我们要结合工作实际,认真贯彻落实,不断把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想引向深入。”

习近平总书记强调:“马克思主义中国化时代化这个重大命题本身就决定,我们决不能抛弃马克思主义这个魂脉,决不

能抛弃中华优秀传统文化这个根脉。”

“总书记指出,坚守好这个魂和根,是理论创新的基础和前提。这让我深受启发。”山东大学哲学与社会发展学院教授何中华表示,习近平新时代中国特色社会主义思想,这一当代中国马克思主义、21世纪马克思主义,以真理的伟大力量,强力推动着新时期的伟大变革。

正值暑期,遵义会议会址,参观者络绎不绝。总书记强调要及时科学解答时代新课题,这对于我们如何推进理论创新具有重要指导意义。”遵义会议纪念馆馆长周俊南表示,坚持理论联系实际,实事求是,是遵义会议留给我们的精神财富。我们要用好遵义会议历史经验,在以后的工作中注重历史和现实、理论与实践相结合,坚持在实践中发现真理、发展真理,用实践来检验真理、检验理论。

近期,南京大学马克思主义学院“走乡村,访小院”暑期社会实践团即将前往河北、云南等地,围绕科技小院赋能乡村振兴展开调研,立志将理论研究扎根祖国大地。

“正如习近平总书记强调‘推进理论创新是实践基础上的理论创新,而不是坐在象牙塔内的空想’,理论者脱离实践,实践必然抛弃理论。”在该校哲学系教授孙乐强看来,当前,面对“两个大局”加速演进并深度互动的时代背景,我们要扎根实践,把脉问题,将党的创新理论运用到贯彻落实党的二十大提出的重大战略部署中去,对中国之问、世界之问、人民之问、时代之问作出切合实际的正确回答。

总书记在讲话中创造性地提出推进理论创新的体系化、学理化,令马克思主义理论研究和建设工程课题组首席专家严书翰深感振奋:“这个新提法的内涵是要求党的创新理论要像马克思主义经典理论那样,以深刻的学理揭示人类社会发展的真理性,以完备的体系论证其理论的科学性。”

物。

武汉大学马克思主义学院院长沈社海表示,习近平强军思想、经济思想、外交思想、生态文明思想、法治思想……习近平新时代中国特色社会主义思想,这一当代中国马克思主义、21世纪马克思主义以真理的伟大力量,强力推动着新时期的伟大变革。

正值暑期,遵义会议会址,参观者络绎不绝。

总书记强调要及时科学解答时代新课题,这对于我们如何推进理论创新具有重要指导意义。”遵义会议纪念馆馆长周俊南表示,坚持理论联系实际,实事求是,是遵义会议留给我们的精神财富。我们要用好遵义会议历史经验,在以后的工作中注重历史和现实、理论与实践相结合,坚持在实践中发现真理、发展真理,用实践来检验真理、检验理论。

近期,南京大学马克思主义学院“走乡村,访小院”暑期社会实践团即将前往河北、云南等地,围绕科技小院赋能乡村振兴展开调研,立志将理论研究扎根祖国大地。

“正如习近平总书记强调‘推进理论创新是实践基础上的理论创新,而不是坐在象牙塔内的空想’,理论者脱离实践,实践必然抛弃理论。”在该校哲学系教授孙乐强看来,当前,面对“两个大局”加速演进并深度互动的时代背景,我们要扎根实践,把脉问题,将党的创新理论运用到贯彻落实党的二十大提出的重大战略部署中去,对中国之问、世界之问、人民之问、时代之问作出切合实际的正确回答。

习近平总书记对马克思主义理论研究和建设工程提出明确要求。严书翰说:“我们要不断深化理论研究阐释,把对习近平新时代中国特色社会主义思想进行体系化、学理化研究作为重要任务,这是谱写马克思主义中国化时代化新篇章的迫切要求。”

上海市兴业路76号,中共一大会址。众多参观者从各地赶来,在党的诞生地庆祝中国共产党成立102周年。

在上海大学教授李斌看来,习近平总书记的重要讲话对理论工作者开展党的创新理论研究工作具有启示意义。“理论工作者应植根本国、本民族历史文化沃土,在中国式现代化的伟大实践中,不断深化对党的理论创新的规律性认识,从中国与世界互动、中国与世界互融中,发扬历史主动精神,积极探索,取得更多更好的理论创新成果。”

理论来自人民,理论造福人民。习近平总书记强调,要注重从人民群众的创造中汲取理论创新智慧。

“总书记的重要论述为我们深刻指明了理论创新的源头活水,人民的创造性实践是马克思主义理论创新的不竭源泉。”中共四川省委党校校社部马克思主义教研部讲师杨雨林表示,理论创新只有植根群众实践的沃土,才能真正满足社会需要、实践需要、人民需求,进而展现出旺盛的生机与活力。

“把握好习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论,要做到坚持人民至上。中国共产党人的理论创新就是坚持人民至上。”海口海关关党委副主任吴天斌表示,在推进理论创新的过程中,我们要尊重人民首创精神,推出反映群众心声、满足群众诉求、符合群众意愿的理论成果,让党的创新理论“飞入寻常百姓家”,成为接地气、聚民智、顺民意、得民心的理论。

新华社北京7月1日电

# 第三届中国—非洲经贸博览会 各方签约项目累计120个

新华社长沙7月2日电 记者从2日举行的第三届中国—非洲经贸博览会新闻发布会上获悉,本届中非经贸博览会各方签约项目累计120个、金额103亿美元,展馆现场累计意向成交额4亿美元。

6月29日至7月2日,第三届中国—非洲经贸博览会在湖南省长沙市举办。其间,发布99个对接合作项目、金额87亿美元,其中11个非洲国家发布74个对接项目,数量为历届之最。34项合作成果集中发布,涵盖标准规范、研究报告、声明倡议等八大类,首次发布中非贸易指数,再次发布中非经贸关系报告。

参会规模为历史之最。实现与中国建交的53个非洲国家参会全覆盖,联合国工发组织、非盟等12个国际组织,30个国内省市区,1700余家中非企业、

商协会和金融机构参会,参会规模上万人,其中,外宾达1700人。

本届博览会展览面积达10万平方米,较上届增加近3万平方米。来自29个非洲国家的近1600类商品参展,较上届增长166%,非洲特色浓郁,咖啡、腰果、木雕、鲜花、宝石等非洲特色产品集中亮相。参展商达1500家,较上届增长70%,到会采购商和专业观众达9000人,观展人次突破10万。举办各类活动超40场,议题广泛涵盖经贸合作、医药卫生、检验检疫、妇女青年等领域。

此外,本届博览会还首次设立中非高质量共建“一带一路”成果展,集中展示中非在交通、农业、绿色等领域的近80个标志性项目。一批学术报告和智库成果在会期内发布或交流,为中非经贸合作增添了新动能。

# 新一代动车组研制取得新进展 试验时速达453公里

新华社北京7月1日电 记者1日从中国国家铁路集团有限公司获悉,国铁集团在福建高铁福清至泉州区段组织开展了新型动车组新技术部件在更高运行速度条件下的性能验证试验,试验列车单列最高运行时速达到453公里,标志着CR450新一代动车组研制取得新进展。

据了解,在国铁集团组织下,6月28日在涠洲湾跨海大桥,试验列车实现单列最高时速453公里、双向两列相对交会最高时速891公里运行;6月29日在海尾隧道,试验列车实现单列最高时速420公里、双向两列相对交会最高时速840公里运行,对新技术部件进行了有效的性能验证,各项指标表现良好,为“CR450科技创新工程”的顺利实施打下了坚实基础。

国铁集团科技和信息化部负责人介绍,“CR450科技创新工程”是国家“十四五”规划确定的重大科研项目,

包括研制复兴号动车组新产品等多个高铁科技创新项目。

此次性能验证试验由国铁集团组织铁路科技创新联盟相关单位中国铁道科学研究院集团公司、中国中车所属企业、北京交大、西南交大、中南大学等共同实施,开展57项科研试验,验证CR450动车组新技术部件的技术可行性、性能稳定性。

这位负责人指出,试验开展以来,各项工作进展顺利,获取了新技术部件在不同速度条件和桥梁、隧道、曲线等不同工况条件下的数据特征。更高时速运行条件下的性能验证试验表明,新技术运用实现了动车组相关指标的新提升,高铁安全、功率、能耗、震动、加速性能、制动平稳性等重要指标持续领先,为研制更高速度、更加安全、更加环保、更加智能的CR450动车组提供了有力支撑,对于实现铁路高水平科技自立自强具有重要意义。

# 终结日本队五连冠 中国女篮时隔12年再夺亚洲杯冠军

新华社悉尼7月2日电 2日,在2023年女篮亚洲杯决赛中,中国队以73:71战胜卫冕冠军日本队,时隔12年再次夺冠。

中国女篮上次在亚洲杯夺冠还要追溯到2011年,而日本队已是五连冠。在最近两届亚洲杯决赛中,中国女篮不敌日本队。

本场争冠大战,中国队三人得分上双。韩旭贡献全场最高的26分和10个篮板;王思雨拿下17分、6个篮板和4次助攻;李梦获得17分,贡献6次助攻。

此役中国队派出王思雨、金维娜、李梦、潘臻琦和韩旭首发。杨力维在半决赛中腿部受伤,未能出战。首节比赛就战况胶着,出现六次交替领先,首节战罢,双方战成17平。

次节开场,韩旭就轰出一记三分和两记上篮,打出一波7:0的进攻高潮,中

国队以24:17领先。但此后中国队频频失误,仅拿下2分,日本队借机攻下18分,并在半场结束后领先。

经过中场调整,中国队重新找回状态,在第三节展开反击。韩旭攻防两端实力强劲,王思雨关键时刻的突破上篮帮助中国队一度重新领先,中国队单节扳回6分,仅落后3分。

末节,当日本队以60:54掌握主动权时,中国队此时叫出暂停。重返场中的中国女篮姑娘们进攻能力拉满,李梦、王思雨连续命中三分,日本队犯规,李梦又两罚两中,中国此时战成66:60。随后,日本队又将七分追至66平,韩旭上篮得分再次拉开差距。

随着决赛接近尾声,日本队稍显急躁,连续犯规。李梦和王思雨的罚球使中国队牢牢掌控了比分领先优势。距离比赛前1秒,日本队还投中一个三分,但依然以71:73败下阵来。



7月2日,中国队在颁奖仪式上庆祝。新华社/传真

# 韩国最大在野党举行集会 反对日本核污水排海

新华社首尔7月1日电 韩国最大在野党共同民主党7月1日在首尔市中心举行“谴责福岛核污染水海洋排放泛国民大会”,谴责日本政府计划向海洋排放核污染水,敦促韩国政府就日本核污染水排海一事明确表示反对。

据共同民主党方面统计,当日有近十万人参加大会。党首李在明发言说,如果日本想要污染海洋,韩国政府应该堂堂正正地表示反对。

共同民主党党鞭(院内代表)朴洙

璠在集会现场呼吁韩国国民团结一致,共同反对日本核污染水排海计划,携手捍卫国民生命安全。

参加集会的市民赵翰基接受记者采访时说:“日本作为发达国家,却以全世界人民的生命为赌注(将核污染水排海),这实在太过分了!”

日本政府2021年4月13日决定,将福岛第一核电站上百万吨核污染水过滤并稀释后排入大海。今年1月,日本政府将福岛核污染水的排放时间定为“今年春夏之际”。

## 阳光城·启航中心项目商业运营合作单位招商公告

阳光城·启航中心项目,面向全社会对集中商业运营合作单位进行公开招商,具体事宜公告如下:

**一、项目概况**

阳光城·启航中心项目位于贵阳市高新区黔灵山路与

**二、商业定位**

该项目定位为贵阳融媒文化创意产业园区,以文化为核心,以科技为重点,以旅游、金融为驱动,大力发展大数据、文化创意、移动互联网、旅游、网络金融等产业,积极推进“文化、

● 办理电话: 0851-85822529 ● 咨询电话: 0851-85813858

线上办理广告请扫码关注——**贵阳广告通**

(上接1版)

此外,通过党员“挂牌上岗”、组建“先锋队”等方式,引导党员在生产经营一线发挥先锋模范作用,党员领衔创新攻坚,获批成立博士后科研工作站。特别是在疫情防控和复工复产“两线作战”中,党员冲锋在核酸检测、物资保障、抢抓生产的一线,推动逆势增长,2022年营收相比2019年增长140%。

在一系列激励举措下,顺络迅速掀起党员带头研发、党支部引领示范、党员和职工争做“业务专家”“技术工匠”“发展标兵”,把生产经营技术骨干培养成党员的热潮,党员职工先后获得全国五一劳动奖章、贵州省五一劳动奖章等荣誉,企业与员工实现共赢。

在“红色力量”支撑下,顺络迅速先后获得国家技术创新示范企业、国家技术中心、博士后科研工作站、国家级“专精特新”小巨人企业等多个荣誉。去年,该公司片式绕线电感产能位居全国第一,营收同比增长30%。

**文化引领 提升队伍凝聚力**

顺络迅速建立党群共建机制,推

## 公告

**变更公告**

贵阳南明区绘学教育培训中心办学许可证号:252010272020838,因办学需要等原因,经理事会研究,决定变更以下内容:1、举办者由贵州精锐水教育咨询有限公司变更为贵阳天城腾飞教育信息咨询有限公司。请相关债权债务于见报之日起45个工作日内联系处理相关事宜。逾期不视为没有提出要求。联系人:赵克荣,地址:贵阳市南明区南横街39号2层1号,电话:0851-88329013。贵阳南明区绘学教育培训中心 2023年7月3日。

**通知**

杨启兵(身份证号码:522725\*\*\*\*\*3010),作为六盘水德玛·新苑项目(地址:钟山区人民路)承包负责人,2016年5月1日以来,一直未能取得你方消息。现登报通知你方于2023年7月15日前到贵州宏科对接该工程整改、结算和竣工验收相关事宜;若逾期未到,将由我公司与相关单位根据现有资料确定,视为你方认可,并承担由此产生的一切经济及法律责任。贵州宏科建设工程有限公司 2023年7月3日。

**遗失**

● 购房人李江涛,身份证号520103200102020014,因本人保管不妥,不慎遗失贵阳中铁城市建设投资有限公司收据,(金额叁万元整,票号ABDXGZGS.023.0001202304302404)现声明该收据原件作废,由此引起的经济纠纷及法律责任本人自行承担,声明人:李江涛。

● 本人何进巧,身份证号512021199005193877,不慎遗失中铁房地产集团(贵阳)有限公司收据,票据号20026821,金额8万;票据号20026779,金额2万,现声明该收据原件作废,由此引起的

## 出租

阳光城·启航中心1层多间商铺,面积10-100m<sup>2</sup>

小十字山东路联建大楼临街1层商铺,面积约300m<sup>2</sup>

联系人:杨女士 联系电话:18885108660