

王岐山将出席亚洲相互协作与信任措施会议第六次峰会

新华社北京10月11日电 外交部发言人毛宁11日宣布：应亚洲相互协作与信任措施会议主席国哈萨克斯坦政府邀请，国家副主席王岐山将率团赴哈出席10月12日至13日在阿斯塔纳举行的亚信第六次峰会。

彭丽媛向联合国教科文组织2022年女童和妇女教育奖颁奖仪式致贺词

新华社北京10月11日电 联合国教科文组织2022年女童和妇女教育奖颁奖仪式10月11日在法国巴黎举行。国家主席习近平夫人、联合国教科文组织促进女童和妇女教育特使彭丽媛向颁奖仪式致贺词。

彭丽媛对颁奖仪式的举行表示诚挚祝贺，向来自柬埔寨和坦桑尼亚的获奖机构致以美好祝愿。

彭丽媛表示，女童和妇女教育不仅关乎女性自身发展，更是促进人类社会可持续发展的重要方面。不久前召开的联合国教育变革峰会特别强调教育对促进性别平等的重要作用，呼吁通过教育变革为女性赋能。中国始终高度重视女童和妇女教育事业，女性参与经济社会发展能力和贡献不断提升。

彭丽媛强调，作为联合国教科文组织促进女童和妇女教育特使，我愿同大家一道，用爱心汇聚力量，用坚守传递信心，共同推动女童和妇女教育朝着更加公平、包容、有质量的方向发展，为推动全球可持续发展、构建人类命运共同体作出贡献。

中央宣传部联合中央党史和文献研究院、国家发展和改革委员会、国家广播电视总局、中央广播电视总台、中央军委政治工作部共同摄制的16集大型电视专题片《领航》，8日起播出后引发广大干部群众强烈共鸣。

专题片《领航》引发广大干部群众强烈共鸣

攻坚到抗击疫情，从大国担当到民族复兴，这种上下同欲、以上率下的伟力，只有中国共产党人才能实现。正定人民凝心聚力促发展，砥砺奋进谱新篇，推动家乡实现更快更高质量发展。

用过的这句话：如今是武汉体育学院2020级研究生的他，经历多年成长后才真正明白这句话的重量和责任：从打赢脱贫攻坚战到全面推进乡村振兴，从为了不让群众跑断腿到数据多跑路，片中展现的每一项政策和举措都彰显着以百姓之心为心的真挚情怀。

武夷山市五夫镇党政办职工徐雯婷说，看了《领航》对中华民族文化有了更深的认识：在历史长河中，中华民族形成了伟大民族精神和优秀传统文化，这是中华民族生生不息、长盛不衰的文化基因，也是实现中华民族伟大复兴的精神力量。

该片聚焦展现以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民在新时代走过的非凡壮阔历程，展现习近平新时代中国特色社会主义思想在新时代伟大实践中彰显的强大真理力量，全面反映党的十八大以来党和国家事业取得的历史性成就、发生的历史性变革，生动呈现新时代人民群众的幸福感好生活和良好精神风貌。

担任总书记以来，习近平到过全国许多城乡、厂矿、学校、社区，问冷暖、看谷仓、揭锅盖、唠家常。这些镜头在中国船舶集团旗下江南造船(集团)有限责任公司职工梁静心中久久挥之不去：“这些场景，我虽未亲身经历，却真切切切。总书记和蔼的笑容，亲切的问候，言行举止极富亲和力感染力，就像自己亲人一般。我们说人民领袖人民爱，面对这样的领袖，谁不爱呢？”

在重庆市铜梁区文化和旅游发展委员会的培训室里，机关干部和“非遗”传承保护工作者们，聚精会神地收看专题片《领航》。大家都不想错过片里的每个精彩瞬间，尤其看到片中一组家乡国家级非物质文化遗产铜梁龙舞的镜头时十分激动。

“正是在总书记的激励下，我选择继续攻读中国哲学专业的博士学位，努力挖掘中华优秀传统文化中的独特思想内涵，为中华民族伟大复兴贡献一份力量。”鲁晓聪说。

西藏农村居民收入连年保持两位数增长 产业兴旺铺就幸福路

新华社北京10月11日电 国家统计局10月10日发布的《中国农村统计年鉴2022》显示，2021年农村居民人均可支配收入连年保持两位数增长，连续7年全国增速第一。

在昌都市察雅县，苹果产业已成为当地农牧民增收致富的重要渠道。察雅县农业农村局局长谢东介绍，察雅县今年苹果产量预计380余吨，销售额达400万元。56岁的邓增是察雅县卡贡乡的苹果种植大户。随着国家各项惠农政策出台，从上世纪90年代就开始种植苹果的他不断扩大规模。如今，他的果园已有20多亩，每年收入有三四十万元。他还带动村里29户建档立卡户一起种植，每户每年平均增收2万元到5万元。“依靠苹果种植，我们走上了致富路。抓住乡村振兴的机遇，我们要把产业发展得更好，把乡村建设得更美。”邓增说。

日喀则市拉孜县扎西宗乡利民民族手工业加工农民专业合作社里，工人们忙着编织坐垫、缝制藏装、制作藏毯。“这份工作让我学会了缝纫技能，每个月还有3000多元工资，方便就近照顾家里，我十分满意。”家住明玛村的米玛一边踩着缝纫机一边说。

就业是最大的民生。除了因地制宜扶持发展合作社，拉孜县还充分发挥“劳务派遣公司+劳务输出合作社+村居劳务经纪人”的作用，拓展优化劳务输出对接平台，帮助农牧民实现转移就业。

近年来，西藏多措并举促进农牧民就业，2021年农牧民转移就业69.3万人，劳务收入达58.1亿元，比2012年增长2.14倍。

在林芝市米林县派镇索松村，村民尼玛的家庭旅馆有68个床位。仅今年桃花季，旅馆的收入就达10多万元。党的十八大以来，林芝旅游业蓬勃发展，农牧民通过参与家庭旅馆运营、旅游项目建设、旅游商品生产等方式吃上了“旅游饭”，拓宽了致富途径。西藏自治区旅游发展厅的数据显示，截至2021年底，西藏全区乡村旅游接待1274.11万人次，实现旅游收入15.87亿元，带动6.45万农牧民就业。

无论是发展种植业、合作社务工，还是参与旅游业，10年来，依靠党和国家的好政策，西藏农牧民走上了致富路，日子越过越红火。2021年，西藏农村居民人均可支配收入达到16935元，是2012年的2.97倍。农牧民生产生活条件明显改善，实现了从水桶到水管、从油灯到电灯、从土路到油路、从毡房到楼房、从外出务工到就近就近就业的巨大改变，显著增强了获得感、幸福感、安全感。

把绿色能源送到千家万户

——记党的二十大代表、新疆金风科技股份有限公司董事长武钢



在近日举行的第七届中国—亚欧博览会上，新疆金风科技股份有限公司展示了全新一代6兆瓦中速永磁智能风机。这台风机拥有适应多种应用场景的突出“本领”，可满足全球不同地区电网对绿电的要求。

交流基地 八月六日 武钢 右 与技术工程 新华社发 向绿而生，御风而行，做“新时代的追风者”，是金风科技孜孜以求的目标。新疆达坂城是武钢“追风”梦想开始的地方。1987年，武钢从乌鲁木齐来到达坂城风电场，接任达坂城风电场场长一职。彼时的中国风电才刚刚起步，国外的风电技术遥遥领先。为了摸清门道，他从零开始，穿着工作服爬风机成了每天的必修课。看到达坂城风电场一台台进口的风机，想到我国风电产业受制于人的现状，武钢暗下决心：“一定要造出国产化风机。”武钢担任项目负责人，向研制国产风机爬坡攻坚，在审核了上千张设计图纸，通过无数次组装、现场调试后，1998年首台国产600千瓦风机在达坂城风电

二十大代表风采

与疫魔竞速的疾控“急先锋”

——记党的二十大代表、中国疾病预防控制中心卫生应急中心主任李群

舟曲泥石流、北京冬奥会卫生保障……一长串的重难点任务清单和应急处置时间表的背后，李群胸怀一名共产党员的责任感和使命感，勇当公共卫生安全的护佑“急先锋”。

在繁重的应急工作之外，李群承担了多项国家传染病防治科技重大专项课题，牵头制定《全国疾控机构卫生应急工作规范》，为完善我国突发公共卫生事件监测和风险评估制度，提高我国卫生应急能力建设作出贡献。

全国抗震救灾模范，全国抗击新冠肺炎疫情先进个人，全国优秀共产党员，全国五一劳动奖章，“中国好医生、中国好护士”抗疫特别人物……李群说，沉甸甸的荣誉令他感受到重责在肩。“为国家公共卫生安全织密筑牢防护

网，为人民生命健康撑起保护伞，这是全国21万多名‘疾控人’的职业信仰。我会为保障国家公共卫生安全和人民的生命健康继续作出自己的贡献。”李群说。

文/新华社记者 顾天成 (据新华社北京10月11日电)



网，为人民生命健康撑起保护伞，这是全国21万多名‘疾控人’的职业信仰。我会为保障国家公共卫生安全和人民的生命健康继续作出自己的贡献。”李群说。

金视角

近段时间，各地认真落实常态化疫情防控举措，确保人民群众度过一个健康祥和的国庆假期，没有发生规模性疫情。这再次证明我国的疫情防控政策是行之有效的。与疫情暴发初期相比，当前的防控物资储备更加充足，防控技术保障更加有力，防控机制更加成熟，因此保持定力成为巩固防控成果的关键。

有人说，一些国家已经宣布疫情结束，解除防控措施，我们还有必要坚持吗？需要看到，疫情暴发不以人的意志为转移，更不是“宣布”结束就能结束的。许多国家的疫情一再反复，新冠感染、住院和死亡人数上升。世界卫生组织也发出警告，新冠肺炎疫情叠加流感，北半球的冬季不容乐观。我们目前的疫情防控成果是制度优势的体现，很多国家主观上想迅速控制疫情传播，客观上却做不到，“躺平”是无奈不是潇洒，是被动不是豁达。

也有人说，现在很多是无症状感染者，防控与否无所谓。真实情况是，备受后遗症困扰的感染者不在少数。有的人嗅觉迟迟不能恢复，有的人在“脑雾”困扰下阶段性失忆，有的人身体机能“迅速下降了十几岁”，而且这还只是已经表现出来的症状，还有多少隐

刘亮

“天宫课堂”第三课今日开讲

中国航天员邀请青少年朋友们同步天地做实验

新华社北京10月11日电(李国利、邓孟)记者11日从中国载人航天工程办公室获悉，“天宫课堂”第三课定于10月12日15时45分开始，神舟十四号飞行乘组航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲将面向广大青少年进行太空授课。

本次太空授课活动将继续采取天地互动方式进行，3名航天员将在轨介绍展示中国空间站问天实验舱工作生活场景、演示微重力环境下毛细效应实验、水球变“懒”实验、太空趣味饮水、会调头的扳手以及植物生长研究项目介绍，并与地面课堂进行互动交流，旨在传播普及

载人航天知识，激发广大青少年对科学的兴趣。

“天宫课堂”推出以来，已成功举行了两次太空授课，取得了良好的社会反响。在前期开展的授课内容征集活动中，社会各界特别是广大青少年通过新闻媒体、“学习强国”平台和载人航天工程官网踊跃建言献策，不少好的创意设计脱颖而出，将在此次授课及后续活动中陆续进行展示。

中国航天员真诚邀请广大青少年在地面同步尝试开展相关实验，从天地差异中感知宇宙的奥秘、体验探索的乐趣。

场投入运行。不久后，他又带领团队开启全球最先进的直驱永磁风机研究。2005年4月，金风科技研制的1.2兆瓦直驱永磁风力发电机在达坂城风力发电场试运行。这是国内第一台具有自主知识产权的兆瓦级风机，使我国风机制造实现了从模仿跟随到弯道超车。

随着“一带一路”建设深入推进，新疆从相对封闭的内陆变成对外开放的前沿。武钢“让中国的风机实现国际化”的梦想有了更加广阔的平台。凭借过硬技术、优质服务、多元化战略，金风科技的全球化步伐加速。今年，金风科技全球累计装机超过4.5万台，容量超过89GW，业务分布到全球38个国家和地区；连续7年保持全球风电装备行业市场前三位。

“追风”达坂城，御风无止境。武钢带领金风科技助力福建三峡海上风电产业园区成为全国首个可再生能源“碳中和工业园区”，帮助福建平潭世界最长的公铁两用大桥用上了海上风电……“我们要把绿色能源送到千家万户。”对于未来，武钢充满信心。

文/本报记者 马志忠