

第三次对口支援西藏工作会议召开

汪洋出席并讲话

新华社北京8月18日电 第三次对口支援西藏工作会议18日在京召开。中共中央政治局常委、中央西藏工作协调小组组长汪洋出席会议并讲话。他强调,对口支援西藏是先富帮后富、最终实现共同富裕的重大举措,是社会主义制度优越性的集中体现。要深入学习贯彻中央第七次西藏工作座谈会精神,全面贯彻新时代党的治藏方略,坚持稳中求进工作总基调,坚持以铸牢中华民族共同体意识为统领,坚持顺应民意、保障民生、凝聚民心,多谋长远之策,多行固本之举,多帮助解决影响西藏长治久安和高质量发展的深层次矛盾和问题,不断提升援藏工作综合效益,助力建设团结富裕文明和谐美丽的社会主义现代化新西藏。

汪洋指出,党的十八大以来,承担对口支援任务的各有关方面坚决贯彻党中央决策部署,投

入资金之巨、参与人员之多、覆盖领域之广前所未有,援藏工作取得历史性成就,有力促进了西藏和四川、云南、甘肃、青海涉藏州县经济社会发展和民族团结进步,为受援地高质量打赢脱贫攻坚战、全面建成小康社会提供了重要支撑。广大援藏干部人才缺氧不缺精神,以实际行动践行了党的初心使命。

汪洋强调,做好新时代新阶段援藏工作,要把促进各民族广泛交往交流交融摆在更加突出位置,深入开展铸牢中华民族共同体意识教育和国情教育,组织更多受援地青少年和基层干部到内地参观学习考察,为少数民族群众到内地就业创业生活创造条件。要坚持民生导向,聚焦解决群众急难愁盼问题,巩固拓展脱贫攻坚成果,助力乡村振兴,使基层群众直接受益、广泛受益、长期受益。要务实推进产业和就业援藏,加强产业

规划和项目科学论证,坚持生态保护第一,完善基础设施支撑,帮助受援地优质产品开拓市场。要拓展“组团式”援藏效能,创新柔性人才引进方式,更好发挥援藏干部人才传帮带作用,全方位关心爱护援藏干部人才。要加强党对援藏工作的领导,强化组织保障,压实工作责任,完善考核评价机制,统筹做好四省涉藏州县对口支援工作。

尤权主持会议。

17个对口支援省市、中央有关部门和单位、有关中央企业和金融机构、西藏自治区、四川省、云南省、甘肃省、青海省负责同志等参加会议。中央组织部、国家发展改革委、国务院国资委、西藏自治区、北京市、国家电网公司负责同志作了发言。会议以电视电话会议形式召开,有关省份和州市地设分会场。

国家卫健委:

到2025年卫生健康人员有望达1600万人

据新华社北京8月18日电 到2025年,卫生健康人员总量达到1600万人、公立医院医护比逐步达到1:2左右、基层医疗卫生机构中卫生技术人员占到75%以上……近日,国家卫生健康委发布《“十四五”卫生健康人才发展规划》,规划提出多项我国卫生健康人才发展主要目标。

促进卫生健康事业高质量发展,推动健康中国建设,人才是关键。规划提出,“十四五”期间,我国卫生健康人才发展的总体目标是:促进人才服务能力提高与结构优化,完善人才管理制度机制,营造人才发展的良好环境。

规划从加强卫生健康人才队伍建设、深化人才发展体制机制改革等共

6个方面分析了我国卫生健康人才队伍建设面临的新形势、新任务。

在加强卫生技术人员队伍建设方面,规划提出要进一步扩大医师规模,优化专业、城乡和区域布局。到2025年,全国执业(助理)医师达到450万人,注册护士达到550万人。并提高医师配置水平,重点向基层、紧缺专

业、临床重点专科等倾斜。

规划还提出,要大力加强公共卫生人才队伍建设。到2025年,专业公共卫生机构人员数增长到120万人,其中疾病预防控制中心人员数达到25万人。

在人才发展体制机制方面,规划提出合理制定公立医疗卫生机构人员编制标准并建立动态核增机制。根据服务人口、服务半径等因素变化情况,动态调整基层医疗卫生机构编制,对基层医疗卫生机构“有编即补”,足额保障到位。

“中国辛德勒”传记在比利时发布



8月17日,讲述“中国的辛德勒”钱秀玲传奇人生的《忘记我》荷兰语版新书发布会在比利时布鲁塞尔中国文化中心举行。该书讲述了旅居比利时的中国女性钱秀玲在第二次世界大战期间从纳粹枪口下拯救110名比利时人的真实故事。作者徐凤历时16年,遍访钱秀玲的后代与故旧,还原了这位中国女性的成长道路和传奇经历。

图为嘉宾参加《忘记我》荷兰语版新书发布剪彩仪式。

新华社记者 潘革平摄

科研人员成功建立中昆仑山脉海拔最高的气象站点

新华社乌鲁木齐8月18日电 (记者张蛟龙)近日,来自中国科学院和中国气象部门的科研人员在新疆境内昆仑山脉海拔5200米的独尖山成功建立了多要素北斗传输自动站,该站系中昆仑山脉海拔最高的气象站点,填补了青藏高原北坡中昆仑山脉高海拔地区在气象观测数据记录上的空白。

记者18日从中国科学院大气物理研究所了解到,独尖山地处昆仑山巅,自然环境恶劣,天气复杂多变。科研人员克服了恶劣天气与高原反应,成功实现多要素北斗传输自动站的设备调试和数据回传。值得注意的是,新的气象站点采用一体化的国产气象探测设备,在常规气象要素的观测基础上,还添加了紫外线辐射与低温观测,将为研究高海拔天气过程、气候变化以及昆

仑山独特降水特征提供珍贵的气象资料。

科研人员是在昆仑山综合科学考察活动期间完成气象站点搭建工作的。昆仑山综合科学考察活动则是在第二次青藏高原综合科学考察“气候变化与西风-季风协同作用”科学考察任务的框架下展开的,来自国内多家科研院所及高校的近40位专家学者参与了此次科考活动。

据科研人员介绍,青藏高原北坡的昆仑山和塔克拉玛干沙漠地区是西风-季风协同作用和青藏高原气候水汽能量研究的关键区。近年来,青藏高原地区呈现明显“变暖变湿”的特征,新疆南部地区极端天气气候事件的发生频次也显著增多,追踪这些变化相关的水汽能量演变,揭示变化背后的可能机制及其造成的可能影响正愈加紧迫。

全国工商联发布法治民企报告(2021-2022)

本报北京8月18日电(记者叶晓楠)18日上午,在第四届民营经济法治建设峰会上,全国工商联副主席鲁勇发布了法治民企报告(2021-2022)。报告显示,面对新冠肺炎疫情冲击挑战,面临复杂严峻国际环境、经济发展下行压力,民营企业认真领会中央统筹疫情防控和经济社会发展部署,弘扬企业家精神,勇担社会责任,稳企业、稳岗位,重合规、促发展,诚信守法意识和合规经营能力有了新的提升。报告显示,90.38%的民企了解

公司章程防风险的作用,相较2020年提高了2.6个百分点,也越来越关注和解决章程同质化问题;九成以上民企重视合同和公章使用管理;76.77%的民企重视商业模式合法性,相较2020年提高了1.43个百分点;公司治理机制建设水平稳中有升,近半民企设立了股东会、董事会、监事会;对消费者权益保护程度在不断提高,超八成民企表示基本可以及时有效地处理消费者投诉;主动防治内部腐败的成效明显提升。

中国健康管理协会艺术与健康管理专业委员会成立

本报北京8月18日电(记者陈劲松)中国健康管理协会艺术与健康管理专业委员会成立大会暨北京大学艺术与健康管理实验室启动仪式日前在京举行。中国健康管理协会、北京大学相关负责人及艺术家、医疗健康领域专家、学者100余人参加了活动。

专委会和实验室负责人金曼教授表示,委员会依托北京大学艺术与

健康管理实验室进行专项研究,并将研究成果赋能于健康产业,最终服务于全民健康,帮助每个人拥有通过艺术管理自己健康秩序的能力。

中国健康管理协会副会长周华说,艺术与健康管理专委会立足于“大健康”发展战略,通过对“艺术与健康管理”这一新理念的传播,推广生命美学思想,开展社会服务与应用。

线路改造 保障用电



日前,南方电网广东汕尾城区供电局对10千伏大华线进行线路改造,实现10千伏大华线、石洲线两条线路“手拉手”供电,大幅度减少辖区内的停电风险,进一步保障用户用电。

邱生侠摄

广西扶绥:抢收早稻



近年来,广西壮族自治区崇左市扶绥县引入社会资本实施耕地提质改造(早改水),为保粮食面积、提高产能保粮食安全奠定坚实基础。图为8月18日,在扶绥县龙头乡龙村美祥屯耕地提质改造(早改水)农田里,当地农民驾驶水稻收割机抢收早稻。

卢文斐摄(人民视觉)

(上接第一版)

习近平走进居民李水家中,察看厨房、卫生间、卧室等,之后在客厅落座并同一家人亲切交谈。大家告诉总书记,社区经过改造,冬天屋里暖和多,道路积水的问题也解决了,环境好,心情也好。现在孩子上学有着落,老人看病有托底,邻里和睦就像一家人。看到他们日子和美兴旺,习近平十分欣慰。

离开社区时,居民们热情欢送总书记。习近平对大家说,小康梦、强国梦、中国梦,归根到底是老百姓的“幸福梦”。中国共产党的一切奋斗都是为人民谋幸福。他指出,老旧小区改造是提升

老百姓获得感的重要工作,也是实施城市更新行动的重要内容。要聚焦为民、便民、安民,尽可能改善人居环境,改造水、电、气等生活设施,更好满足居民日常生活需求,确保安全。要加强社区服务,提升服务功能。老人和小孩是社区最常住的居民,“一老一幼”是大多数家庭的主要关切。我国已经进入老龄化社会。要大力发展老龄事业和老龄产业,有条件的地方要加强养老服务设施建设,积极开展养老服务。未成年人健康成长事关国家和民族未来,事关千千万万家庭幸福安康。社区要积极开展各种公益性课外实践活动,促进未成年人身体健康、心理健康、心灵健康。

要加强社区基层党组织建设,加强和改进社区工作,推动更多资源向社区倾斜,让老百姓体会到我们党是全心全意为人民服务的,党始终在人民群众身边。习近平祝愿大家在新时代东北全面振兴发展中生活一天比一天好。

丁薛祥、刘鹤、陈希、何立峰和中央有关部门负责同志陪同考察。

8月17日上午,习近平在沈阳亲切接见驻沈阳部队大校以上领导干部和团级单位主官,代表党中央和中央军委,向驻沈阳部队全体官兵致以诚挚问候,并同大家合影留念。张又侠陪同接见。

十年来,江苏居民人均可支配收入翻了一番,达4.75万元,城乡居民收入比从2012年的2.37:1降低至2021年的2.16:1。

“环境美”的色彩更加绚丽。在经济总量翻了一番多的同时,江苏单位GDP的能耗、碳排放强度分别下降48.3%、43.4%;2021年,生态环境质量指标均创有监测记录以来最好水平。

“社会文明程度高”的标识更加鲜明。十年来,江苏公共文化设施实现城乡全覆盖,大运河文化带江苏段成为全国示范样板,文明城市数量达29个,还涌

现出赵亚夫、王继才等一批时代楷模。

发布会上,江苏省省长许昆林说,数字经济是江苏转型发展的关键增量,2021年规模超过5万亿元,占全国11.8%。同时,江苏推动营商环境不断向好,十年累计吸引外资超2400亿美元,世界500强企业已有392家投资落户江苏;目前市场主体已达1380.7万户,是2012年的2.7倍。

中国这十年

奋力建设“强富美高”新江苏

新华社南京电(记者陈刚)记者从12日举行的“中国这十年·江苏”主题新闻发布会上获悉,党的十八大以来,江苏沿着习近平总书记指引的方向踔厉奋发、勇毅前行,努力推动改革开放和社会主义现代化建设迈上新台阶。

党的十八大以来,习近平总书记多次到江苏考察、在2013年全国两会期间参加江苏代表团审议。江苏省委书记吴政隆说,进入新时代,习近平总书记为江苏擘画了建设“经济强、百姓富、环境美、社会文明程度高”新江苏的宏伟蓝图,赋予江苏“在改革创新、

推动高质量发展上当表率,在服务全国构建新发展格局上争做示范,在率先实现社会主义现代化上走在前列”的光荣使命。

吴政隆介绍,江苏“经济强”的实力更加彰显。地区生产总值从2012年的5.37万亿元跃升至2021年的11.64万亿元,人均地区生产总值达13.7万元;粮食总产量近些年稳定在700亿斤以上。同时,深入实施创新驱动发展战略,布局建设苏州实验室等重大创新平台,锻造了“奋斗者”号载人潜水器等“国之重器”。“百姓富”的成果更加丰硕。

十年来,江苏居民人均可支配收入翻了一番,达4.75万元,城乡居民收入比从2012年的2.37:1降低至2021年的2.16:1。

“环境美”的色彩更加绚丽。在经济总量翻了一番多的同时,江苏单位GDP的能耗、碳排放强度分别下降48.3%、43.4%;2021年,生态环境质量指标均创有监测记录以来最好水平。

“社会文明程度高”的标识更加鲜明。十年来,江苏公共文化设施实现城乡全覆盖,大运河文化带江苏段成为全国示范样板,文明城市数量达29个,还涌