

新华社北京3月23日电 3月23日,中共中央总书记、国家主席习近平向中国共产党和古巴共产党第四届理论研讨会致贺信。

习近平表示,中国共产党和古巴共产党是各自国家社会主义事业的领导核心。中共十八大以来,中国共产党团结带领中国人民取得了改革开放和社会主义现代化建设的历史性成就,中国特色社会主义进入新时代。中共八大对当前和今后一个时期古巴党和国家事业发展作出战略规划和部署,为古巴建设繁荣、民主、可持续的社会主义擘画了蓝图。面对新形势新任务,中古两党以加强党的建设,奋进新时代中古社会主义新征程为主题进行理论研讨恰逢其时,对我们探索符合本国国情的社会主义发展道路具有重要意义。

习近平强调,中国共产党愿同古巴共产党深入交流对重大理论和实践问题的看法,相互学习借鉴治国理政经验,推动各自党的建设和社会主义事业不断发展。

第四届中古两党理论研讨会由中共中央对外联络部和古共中央国际关系部共同主办,于3月23日至24日以视频方式举行。

习近平强调,中国共产党愿同古巴共产党深入交流对重大理论和实践问题的看法,相互学习借鉴治国理政经验,推动各自党的建设和社会主义事业不断发展。

第四届中古两党理论研讨会由中共中央对外联络部和古共中央国际关系部共同主办,于3月23日至24日以视频方式举行。

永远跟党走 奋进新征程 青年志愿者江苏

从3月19日开始,35岁的王凌晖每天的微信步数一直保持在3万多步。他是江苏省常州市河道湖泊管理处综合科科长。本轮新冠肺炎疫情发生后,他第一时间报名参加市水利局组织的青年突击队,奔赴一线参与疫情防控工作。

在江苏省各地的疫情防控中,广大青年志愿者、社区网格员等走街串巷,通过敲门行动把基层社区的信息及时收集上来,为降低疫情扩散风险提供了基本保障。这是团江苏省委动员全省青年志愿服务组织在抗击疫情的紧要关头,全省迅速吹响助力疫情防控的青春冲锋号,组织开展护苏平安专项志愿服务活动。2月以来,全省已组建青年志愿者服务队1643支,招募储备青年志愿者72345人,已上岗服务40389人,累计服务时长达42万多小时,有效助力各地疫情防控。

舍小家为大家

自2月13日苏州市出现疫情以来,吴中区郭巷街道常藤社区团组织工作人员赵琦几乎吃住都在社区。27岁的赵琦负责把一些需要集中隔离的居民安全转移到指定隔离点。妻子很理解我,但我最对不起的就是她。赵琦的妻子已临产,但他不能陪护。2月16日听到女儿出生的消息时,他两眼闪着泪光说:我终于当爸爸了。

工作中,赵琦经常遇到不理解、不配合的居民。社区一名6岁的女孩被确定为时空伴随者。根据防疫政策,她和奶奶都要被送往集中隔离点,但女孩的父母坚决不同意。父母可以有一个陪伴集中隔离,这样孩子就不会孤单。赵琦不仅向女孩家长这样解释,还提到了自己刚出生的女儿,希望得到他们的理解和配合。最终,女孩母亲愿意陪同隔离,并说:谢谢你,没想到你付出了这么多。当时,赵琦觉得很有成就感。(下转2版)

中共中央办公厅 国务院办公厅印发意见 构建更高水平的全民健身公共服务体系

本报北京3月23日电(中青报 中青网记者 焦敏龙)近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于构建更高水平的全民健身公共服务体系的意见》(以下简称《意见》),并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以增强人民体质、提高全民健康水平

为根本目的,确定工作原则:覆盖全民,公益导向,科学布局,统筹城乡,创新驱动,绿色发展;政府引导,多方参与。

《意见》主要目标明确。到2025年,更高水平的全民健身公共服务体系基本建立,人均体育场地面积达到2.6平方米,经常参加体育锻炼人数比例达到38.5%,政府提供的全民健身基本

本公共服务体系更加完善,标准更加健全、品质明显提升,社会力量提供的普惠性公共服务实现付费可享有、价格可承受、质量有保障、安全有监管,群众健身热情进一步提高。到2035年,与社会主义现代化国家相适应的全民健身公共服务体系全面建立,经常参加体育锻炼人数比例达到45%以上,体育健身和运动休闲成

为普遍生活方式,人民身体素养和健康水平居于世界前列。

《意见》就完善支持社会力量发展全民健身的体制机制、推动全民健身公共服务城乡区域均衡发展、打造绿色便捷的全民健身新载体、构建多层次多样化的赛事活动体系等方面作出了具体安排。

天宫课堂 播种星空梦想



3月23日,天宫课堂第二课开讲,神舟十三号飞行乘组航天员翟志刚(中)、王亚平(右)、叶光富在中国空间站进行太空授课。

是热球。

在太空抛物实验中,王亚平将北京冬奥会吉祥物“冰墩墩”抛出,它并没有像在地球上一样掉落,而是沿着直线飞了出去。这是空间站微重力环境最直观的体现,生动演示了天地抛物之间的区别。

此次太空授课在中国科技馆设地面主课堂,在西藏拉萨、新疆乌鲁木齐设两个地面分课堂。授课过程中,孩子们跟着航天员一起做起天地对比实验。

在地面,水和油会自然分层,油在上水在下,在空间站失重环境下,这一现象却大不相同。在水油分离实验中,王亚平手持装有水和油的透明瓶子,摇晃后,水和油并没

有自然分层,而是混在一起。

如何才能将水油分离?叶光富揭晓了答案,他快速旋转瓶子,充当人工离心机,通过旋转产生离心力,让瓶子里的水、油成功实现分层。

在四季如春的空间站,冰墩墩会变出会发热的冰球;冰墩墩在王亚平和叶光富之间翻滚着走直线;叶光富变身人工离心机,在太空硬是用出了水油分离。一幕幕神奇现象让孩子们睁大了眼睛。

授课过程中,天宫课堂地面主课堂授课教师、北京市第十三中学物理教师李晓彤和学生同步做了液桥实验,在她看来,这个实验生动直观地展现出液体表面张力的特性。(下转2版)

何鲁丽同志病重期间和逝世后,习近平李克强栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正王岐山江泽民胡锦涛等同志,前往医院看望或通过多种形式对何鲁丽同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问

新华社北京3月23日电 著名的社会活动家、中国国民党革命委员会的杰出领导人、中国共产党的亲密朋友,第九届、十届全国人民代表大会常务委员会副秘书长,中国人民政治协商会议第八届全国委员会副主席,中国国民党革命委员会第八届、九届、十届中央委员会主席何鲁丽同志的遗体,23日在北京八宝山革命公墓火化。

何鲁丽同志因病于2022年3月19日0时45分在北京逝世,享年88岁。

何鲁丽同志病重期间和逝世后,习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正、王岐山、江泽民、胡锦涛等同志,前往医院看望或通过多种形式对何鲁丽同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。

23日上午,八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆,哀乐低回,正厅上方悬挂着黑底白字的横幅,沉痛悼念何鲁丽同志,横幅下方是何鲁丽同志的遗像。何鲁丽同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中。

上午9时40分许,习近平、栗战书、汪洋等,在哀乐声中缓步来到何鲁丽同志的遗体前肃立默哀,向何鲁丽同志的遗体三鞠躬,并向何鲁丽同志亲属表示深切慰问。

党和国家有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。中央和国家机关有关部门负责同志,何鲁丽同志在京生前友好和家乡代表也前往送别。

豪华新境 荣耀礼遇

红旗E-HS9、H9,以新豪华定义礼遇之道

红旗 让理想飞扬