

国家中医药管理局规范中医养生保健服务

中医养生保健服务人员不得从事诊疗活动

新华社北京5月7日电(记者李恒 田晓航)为促进和规范中医养生保健服务发展,保护人民健康,国家中医药管理局近日印发《中医养生保健服务规范(试行)》,对中医养生保健服务内容、提供中医养生保健服务的人员等进行规范。

根据规范,提供中医养生保健服务的机构及其人员不得从事诊疗活动,包括使用针刺、瘢痕灸、发泡灸、牵引、扳法、中医微创类技术、中药灌洗肠以及其他具有创伤性、侵入性或者危险性的技术方

法;开具药品处方;给服务对象口服不符合《既是食品又是药品的物品名单》《可用于保健食品的物品清单》规定的中药饮片;开展医疗气功活动;国家中医药主管部门规定的其他诊疗活动等情形。

规范指出,提供中医养生保健服务的人员应当具有中医药类相关专业背景,或者接受过中医养生保健专业培训并具备相关知识和技能,掌握从事中医养生保健服务

4月末我国外汇储备规模为32048亿美元

新华社北京5月7日电(记者刘开雄)国家外汇管理局7日发布数据显示,截至2023年4月末,我国外汇储备规模为32048亿美元,较3月末上升209亿美元,升幅为0.66%。

外汇局相关负责人介绍,2023年4月,美元指数下跌,全球金融资产价格总体上涨。在汇率折算和资产价格变化等因素综合作用下,当月外汇储备规模上升。

最近三天赣闽等地21条河流发生超警以上洪水

新华社北京5月7日电 水利部7日发布汛情通报,5月5日以来,我国江南大部、华南北部、西南东北部等地出现强降雨。受强降雨影响,江西、福建等地21条河流发生超警以上洪水,其中3条河流超保、2条中小河流发生有实测记录以来最大洪水。

米至2.77米,黄河中下游干流水位偏低0.93米至4.27米,珠江流域西江、北江、东江水位偏低3.07米至4.27米。

汛情通报称,我国3月24日入汛以来,江河汛情总体平稳,南方部分地区发生暴雨洪水,汛情主要有三个特点:——降水量总体略偏多。全国面平均降水量70毫米,较常年同期偏多6%,其中西北部、华北大部、黄淮、江淮北部及湖北东北部等地偏多5成至2倍,西南南部、华南西部、江南东北部、东北中部西部及新疆中北部和西部等地偏少3成至9成。

——部分中小河流超警。局部地区强降雨造成江西、湖南、福建、浙江、广东、广西等6省区50条河流发生超警以上洪水,较近三年同期偏多8成。水利部水旱灾害防御司相关负责人表示,针对近期南方地区的暴雨洪水,水利部密切监视雨水情变化,加强监测预报预警,滚动会商研判,以“一省一单”形式向预报降雨较大的浙江、福建、江西、湖南、广东、广西、四川等地发出通知,部署做好中小河流洪水和山洪灾害防御、水库安全度汛、堤防巡查防守等工作,特别是江西等地发生暴雨洪水和突发险情,水利部及时派出工作组赴现场指导暴雨洪水防范应对、水工程调度和险情处置工作。

叙利亚重返阿盟

新华社开罗5月7日电(记者姚兵)阿拉伯国家联盟(阿盟)7日发表声明说,阿盟当天在开罗举行的外长级特别会议上决定,同意恢复叙利亚的阿盟成员国资格。

声明说,阿盟外长级特别会议决定,“即日起恢复叙利亚政府代表团参加阿盟理事会及其所有组织和机构会议的资格”。与会阿拉伯国家外长同意,有必要继续加强努力,“帮助叙利亚摆脱危机”。外长们重申了“根据阿盟宪章及其原则,维护叙利亚主权、领土完整、稳定和区域完整性的承诺”。会议还同意成立一个由约旦、沙特阿拉伯、伊拉克、黎巴嫩、埃及和阿盟秘书长组成的部长级委员会,继续“与叙利亚政府直接对话,以达成全面解决叙利亚危机的方案”。

本月1日,约旦、沙特阿拉伯、伊拉克、埃及和叙利亚外交部长在约旦首都安曼举行会谈,商讨针对叙利亚问题的政治解决方案,并强调将解决叙利亚危机列为优先事项。恢复叙利亚的阿盟成员国资格也是本次会议焦点。2011年叙利亚危机爆发后,阿盟中止了叙利亚的成员国资格,多个阿拉伯国家关闭驻叙大使馆。随着近年来叙国内和地区局势演变,叙政府同阿拉伯世界关系逐渐解冻,不少阿拉伯国家呼吁阿盟恢复叙利亚成员国资格,多国重新驻叙使馆或与叙接壤的边境口岸。

任何加剧中美关系紧张的行为都是“愚蠢、愚蠢、愚蠢”

新华社美国奥马哈5月6日电(记者 兴越 杨士龙)伯克希尔-哈撒韦公司2023年年度股东大会6日在美国内布拉斯加州奥马哈市落下帷幕。伯克希尔-哈撒韦董事会主席沃伦·巴菲特和他的投资搭档、公司董事会副主席查理·芒格在5个多小时内回答了全球股东提出的60个问题,中美关系依旧是与会者关注的重点话题。

的紧张关系对两国都造成了不必要的伤害。99岁的芒格连用3个“愚蠢”来形容一切加剧中美关系紧张的行为。他说,美国应该与中国好好相处,为了共同的利益与中国进行大量自由贸易。巴菲特同意芒格的说法。他表示,美中两国通过合作都可以成为更好的国家,充满竞争力,共同繁荣发展。

巴菲特和芒格认为,美中之间

(参与记者 谢锴)



天舟六号计划近日择机发射 船箭组合体转运至发射区

5月7日,天舟六号货运飞船与长征七号遥七运载火箭组合体垂直转运至发射塔架。天舟六号货运飞船与长征七号遥七运载火箭组合体5月7日垂直转运至发射区,计划于近日择机实施发射。据中国载人航天工程办公室介绍,目前,文昌航天发射场设施设备状态良好,后续将按计划开展发射前的各项功能检查、联合测试等工作。

新华社发(黄国畅 摄)

中国科学家揭示太阳爆发的重构过程

新华社合肥5月7日电(记者戴威)记者近日从中国科学技术大学获悉,该校日地空间物理研究团队刘睿教授课题组在太阳爆发活动的研究中取得重要进展,发现太阳爆发结构在早期爆发过程中发生了复杂的重构演化。

太阳爆发活动的一个主要表现形式是日冕物质抛射,即太阳大气中缓慢积累的磁能在短时间内被剧烈地释放出来,将局部大气加热到上千万开尔文,并产生大量高能粒子,同时上亿吨日冕物质携带着磁场被抛

射到行星际空间。在接下来几天内,它将扰动整个太阳系的空间环境,尤其是影响现代社会中的各种高技术系统,包括航天、航空、通信等。自20世纪70年代被发现以来,日冕物质抛射一直是太阳和日地空间物理关注的焦点。

此次研究中,研究团队对发生在2014年9月10日的日冕物质抛射事件进行深入研究。他们发现,此次爆发前形成的磁绳结构在爆发过程中经历了系列复杂的剥蚀、瓦解和重建。

观测证据表明,爆发前具有“S”形结构的磁绳从小尺度的“种子”发展而来,这一过程也为团队前期的研究成果提供了不同角度的重要佐证。据介绍,爆发开始时,磁绳的足点被低层大气中一个梯形的亮带清晰地勾勒出来。在随后的剧烈爆发过程中,爆发结构的足点由于物质缺失表现为日冕中的暗化区。伴随着太阳色球耀斑带的高度动态变化和日冕暗化区域的随之漂移,爆发结构的足点位置发生了剧烈的迁移,与爆发前磁绳的足点区域几乎

没有交集。而根据经典图像,表征爆发结构足点的日冕暗化区本应覆盖原有磁绳的足点。这些现象表明,爆发过程中的三维磁绳重联将原有磁绳的磁通量几乎完全替换。这一研究揭示了此前鲜有报道的复杂三维磁重联的细节过程及其在日冕物质抛射形成中的重要作用,同时为行星际空间复杂抛射结构的产生提供了新的物理解释,也为空间天气预报带来启示。相关研究成果日前发表于国际学术期刊《自然·天文学》。

中洪水电人凝心聚力为洪都拉斯发展添“能源”

从洪都拉斯首都特古西加尔巴出发,朝东偏北方向驾车约4.5个小时。车窗外景色不断变化,城市、村镇、牧场,水泥路、沙石路、山间土路……行至奥兰乔省帕图卡河附近,河面之上,两山之间,中企承建的帕图卡三水电站矗立前方。“帕图卡三水电站是洪都拉斯急需的重要项目。”帕图卡三水电站运营总经理内尔松·奥尔特加招呼记者走进厂房。在他身后,水轮机发电机组转出嗡嗡运转声。

奥兰乔省位于洪都拉斯东部,是该国第一大省,群山连绵、人口分散、基建薄弱。据奥尔特加介绍,水电站建成前,当地供电主要靠洪

国家电力互联系统支持,频繁断电、电压不稳对当地人来说是家常便饭。帕图卡三水电站的建成改变了这一困境。该项目是洪都拉斯最大水电站之一,由中国电力建设集团有限公司(中国电建)承建,2015年9月开工建设,2020年12月顺利并网发电。总装机容量104兆瓦,年均发电量可达3.36亿千瓦时,能满足洪都拉斯全国约6%用电需求,不仅为当地人生活与生产带来便利,富余发电量还能向外输送以支援其他地区。

走上水坝主体,帕图卡三水电站工程技术部经理张震告诉记者:“这个弧形闸门单个就重450吨,弧门液压启闭技术十分先进,水电站的调节能力能在洪都拉斯电网中起到调峰等作用。”2015年初次到达中美洲,张震先后在哥斯达黎加、玻利维亚参与水电项目,到洪都拉斯工作也有4年多,算得上“老水电人”。“我希望这座水电站能使洪都拉斯人民更多地了解中国设备、技术和标准,使两国人民更加友好。”张震说。

水电站顺利并网发电离不开中洪双方共同努力。据张震介绍,项目为当地创造了超过2000个直接就业岗位。除200多名中国员工外,大量洪都拉斯人参与到了水电站建设,中国电建外籍员工卡洛斯·阿克塔就是其中之一。阿克塔将中国与洪都拉斯员工合作关系比作精密的手表。“我们就如同手表里的大、中、小齿轮,每个齿轮各司其职、同等重要、有序协作,最终推动整个手表转动。”在中国企业工作期间,中国同事向他分享大量专业知识,帮助阿克塔快速成长。他还跟随承建企业拜访当地学校和养老院,给孩子和老人们送去食品、衣服、学习用品等,见证了中国企业如何在海外履行社会责任。在阿克塔看来,帕图卡三水电站见证了中洪两国水电人共同成长,也见证了两国人民不断发展的友谊。

“希望未来中国能参与更多洪都拉斯重要项目建设,这将带动国家发展,为经济增长注入动力。”奥尔特加说。新华社特古西加尔巴5月6日电

气象 今日 14℃~19℃ 明日 12℃~23℃

杭州亚运会 倒计时138天

办公用房招租 位于定海区临城百川道9号

人民保险 服务人民 投保热线 4001234567 官方网址 WWW.PICC.COM