习近平致电祝贺 卡加梅当选连任卢旺达总统

7月23日,国家主席习近平致电 保罗·卡加梅,祝贺他当选连任卢 旺达共和国总统。

习近平指出,卢旺达是中国 的传统友好国家。近年来,两国 丰硕,传统友谊不断深化。我愿 同总统先生一道,进一步增进双 方政治互信,拓展和深化各领域 务实合作,推动两国关系迈上新

习近平向第六届 中俄能源商务论坛致贺信

新华社北京7月23日电 7 月23日,国家主席习近平向第六 届中俄能源商务论坛致贺信。

习近平指出,今年是中俄建 交 75 周年。在双方共同努力 下,中俄新时代全面战略协作伙 伴关系踔厉前行,两国能源合作 日趋成熟、稳定、坚韧,为两国人 民带来了实实在在的利益。站

在新的历史起点上,中方愿同俄 方一道,持续推动能源领域互利 合作,维护能源产业链供应链稳 定和韧性,为推动全球能源产业 更加强劲、绿色、健康发展贡献

同日,俄罗斯联邦总统普京 也向第六届中俄能源商务论坛致

外交部发言人介绍巴勒斯坦各派 签署《北京宣言》有关情况

马卓言 成欣)应中方邀请, 巴勒斯坦14个派别高级别代表 于7月21日至23日在北京举行 和解对话。23日上午,中共中央 政治局委员、外交部长王毅出席 和解对话闭幕式并致辞,巴各派 签署了《关于结束分裂加强巴勒 斯坦民族团结的北京宣言》。外 交部发言人毛宁在当日例行记者 会上应询介绍有关情况。

毛宁表示,这是巴勒斯坦14 个派别首次齐聚北京举行和解对 话,为饱受苦难的巴勒斯坦人民带 来了宝贵希望。宣言高度赞赏中 国为支持巴人民权利、结束分裂、 统一巴立场所作真诚努力;强调应 在联合国主持下,召开地区和国际 广泛参与的、具有充分授权的国际 会议;认为北京对话展现了积极和 建设性的精神,同意在巴解组织这 一巴人民唯一合法代表的框架下 实现涵盖所有派别的民族大团结; 根据联合国有关决议,建立以耶路 撒冷为首都的独立的巴勒斯坦国, 坚持包括约旦河西岸、耶路撒冷和 加沙在内的巴勒斯坦领土完整;表 示将根据巴各派共识,按照巴现行 基本法,组建临时民族和解政府, 开展加沙重建,并根据通过的选举 法尽快筹备并举行大选;强调根据 通过的选举法,采取务实举措组建

时统一领导框架并机制性运行,共 同进行政治决策;同意成立集体性 机制,全面落实宣言各项条款,为 落实宣言设定时间表。

毛宁说,正如王毅外长在致 辞中所说,此次对话最重要的共 识就是实现所有14个派别的大 和解、大团结,最核心的成果就是 明确巴解组织是巴勒斯坦人民唯 一合法代表,最突出的亮点就是 围绕加沙战后治理、组建临时民 族和解政府达成一致,最强烈的 呼吁是要根据联合国有关决议实 现巴勒斯坦真正的独立建国。

毛宁表示,王毅在致辞中针对 当前加沙冲突困境,提出"三步走" 中方倡议。第一步是推动加沙地 带尽快实现全面、持久、可持续停 火,确保人道援助和救援顺畅准 入。第二步是秉持"巴人治巴"原 则,携手推进加沙战后治理。第三 步是推动巴勒斯坦成为联合国正 式会员国,并着手落实"两国方 "三步走"环环相扣,缺一不可。

"中国同巴勒斯坦是相互信 任的好兄弟、好伙伴。中方真诚 期待巴勒斯坦各派在内部和解基 础上早日实现巴勒斯坦民族团结 统一和独立建国。我们将同有关 各方一道,继续为此作出不懈努

上合组织成员国主管机关举行 "反恐协作—2024"联合反恐演习

(记者 熊丰)记者23日从公安 部获悉,近日,上海合作组织成员 国主管机关"反恐协作—2024" 联合反恐演习在中国新疆维吾尔 自治区举行。本次演习是上海合 作组织执法安全合作领域首次集 结上海合作组织所有成员国主管 机关开展的反恐力量实兵实警联 合演训,是中方担任上海合作组 织和地区反恐怖机构主席国期间

针对恐怖组织开展破坏活动 的突出动向,本次演习设置了"清 剿恐怖团伙反恐专项行动"等科 目。本次演习由中方组织实施, 在地区反恐怖机构执委会的协调 下,各成员国主管机关共同参加, 加强协调配合,交流反恐实战经 验。上合组织成员国、上合组织 秘书处、上合组织地区反恐怖机 构执委会等代表团观摩了演习。

我国科学家首次 在月壤中发现分子水

新华社北京7月23日电(记 这为相关研究提供了新机遇。 张泉)记者23日从中国科学 院物理研究所获悉,我国科研团 队在嫦娥五号月球样品中,发现 了一种富含水分子和铵的未知矿 物晶体——ULM-1。这是科学 家首次在月壤中发现分子水。相 关成果日前在国际学术期刊《自

然·天文学》在线发表。 月球上是否存在水?这一问 题对于月球演化研究和资源开发 至关重要。嫦娥五号的着陆点位 于月球正面风暴洋克里普地体的 东北部地区,该地区被认为是月球 表面最年轻的玄武岩单元之一。

团队研究发现,ULM-1的 分子式中含有多达6个结晶水, 水分子在样品中的质量比高达 41%。从晶体的红外光谱和拉曼 光谱上,均可以清晰观察到源于 水分子和铵的特征振动峰。

"与易挥发的水冰不同, ULM-1这种水合矿物非常稳 定。ULM-1的发现意味着,月球 上即使在广阔的阳光照射区,也可 能存在稳定的水合盐。这为未来 月球资源的开发和利用提供了新 的可能性。"文章通讯作者、中国科 学院物理研究所研究员陈小龙说。

公告

曹国力(370902198706272414):你自2024年6月22日至7月 23日未来公司上班,也未办理任何请假手续,在此期间,公司多次多人 联系你本人手机号未果。7月11日按照你劳动合同地址对你发送上 班通知书,7月17日给你发送EMS,未获回复,你连续旷工行为严重 违反了《劳动合同法》和公司规章制度。现再次通知你于2024年7月 25日前到公司报到上班,逾期按旷工处理,将依法与你解除劳动合同。 山东泰开高压开关有限公司 2024年7月23日

声明

◇孙旭东身份证遗失声明,身份证号:370902200410061837,自见报 之日起不承担被人冒用而引起的一切法律责任,特此声明。 |◇泰安市广场舞协会丢失社会团体法人登记证书正副本,统一社会信

泰安日报社出版 社址:泰安市泰山大街333号

用代码:51370900MJE57130XN,声明作废。

始终把保障人民群众 生命财产安全放在首位

各地各部门贯彻落实习近平总书记重要指示精神全力做好防汛抗洪各项工作

7月19日晚,陕西商洛市柞水县 境内一高速公路桥梁因山洪暴发发生 垮塌,造成人员丧生和失联。

灾害发生后,习近平总书记高度 重视并作出重要指示,要求"千方百计 搜救失联人员",同时"加强监测预警, 强化巡查排险,落实落细各项措施,切 实保障人民群众生命财产安全"。

当前正值"七下八上"防汛关键 期。连日来,各地各部门认真贯彻落 实近期习近平总书记一系列重要指示 精神,压紧压实责任,抓实抓细落实, 全力做好防汛抗洪各项工作。

◆全力抢险救援,最大限度 减少人员伤亡

陕西商洛,事故发生后,当地连夜 成立现场救援等应急工作组,现场共 投入救援力量2200余人,救援车辆 205台、63艘舟艇、80多架无人机等, 并将现场分为10个搜救作业段,通过 人工搜索、拦网阻截等方式分段搜救, 确保不漏一处。

四川雅安,20日凌晨2时30分 许,汉源县马烈乡因暴雨突发山洪泥 石流灾害,通讯、道路、桥梁中断。经 初步排查,造成30余人失联,40余处

灾情发生后,雅安市迅速启动自 然灾害一级救助应急响应、一级防汛 应急响应、地质灾害二级应急响应。 救灾首日共投入23支队伍,1000多 名救援人员,协调1500余台(套)设备 赶赴现场,全力开展失联人员搜救、重 点区域人员核查、受灾群众转移等

多部门立即行动,各方力量迅速 向灾区集结。

在商洛,20日上午,应急管理部 工作组赶赴现场指导救援处置。国家 综合性消防救援队伍已投入736人、

76辆车、18艘舟艇、32架无人机开展 救援。水利部紧急会商,迅即协调陕 西省水利厅紧急调配事发地邻近水文 应急监测队伍赶至现场开展应急

在雅安,20日下午,国家防汛抗 旱总指挥部派出工作组赶赴现场指导 救援处置。国家防灾减灾救灾委员会 启动国家三级救灾应急响应。国家防 灾减灾救灾委员会办公室、应急管理 部会同国家粮食和物资储备局紧急调 拨折叠床、棉褥、夏凉被、毛巾被等安 置类中央救灾物资4万件。应急管理 部调派中国安能三局29人、13台装备 赶赴现场,调派翼龙无人机执行现场 应急指挥通信保障任务。

截至目前, 柞水高速公路桥梁垮 塌现场1人获救,已搜寻到15名遇难 者。汉源县山洪泥石流灾害现场已搜 救送治伤员15人,安全转移群众412 人,灾区各安置点食物、饮用水等生活 必需品充足。

◆细致排查周边安全隐患, 严防次生灾害

各地各部门加强风险隐患的巡查 巡防,严防次生灾害。

应急管理部视频连线陕西当地应 急管理部门和消防救援队伍,要求加 强风险排查监测,确保救援安全;应急 管理部连线四川省应急管理厅、消防 救援总队,了解灾情险情,指导救援处 置工作,要求做好隐患排查,避免发生

水利部锁定汉源县马烈乡灾害发 生区域,滚动预报降雨并分析风险,防 范应对后续山洪灾害风险;排查研判 灾害点周边因暴雨泥石流导致的中小 水库、病险水库安全风险隐患,严防水 库垮坝,避免引发次生灾害。

商洛市组织交通、水利专家现场

开展涉事区域周边安全勘察,安排公 安部门对严坪村二号桥实行全面管 制,划分安全区和危险区,严防次生灾 害发生,同时加强对涉事区域气象、水 文和地质状况监测和预报预警,为现 场救援提供有力支撑。

四川对当地灾害风险点进行排 查,在危险路段和区域设置安全哨,滚 动发布暴雨、山洪、地质灾害预警,避 免因次生灾害造成新的人员伤亡;要 求举一反三开展灾害隐患排查,严防 出现次生灾害。

针对近期复杂严峻的防汛抗洪形 势,各地各有关部门全力细致排查安 全隐患,坚决守好安全底线。

江苏相关部门部署防御淮河1号 洪水,对超警堤段、险工险段、穿堤建 筑物、薄弱堤防段进行24小时不间断 巡查;河北启动重大气象灾害(暴雨) Ⅳ级应急响应,要求有关地区和单位 结合本地本部门实际加强隐患排查和 风险防范;海南要求有关方面做好预 警区域内的地质灾害隐患监测巡查, 及时研判预警,发现灾险情及时处置

◆落实落细各项措施,加强 安全预警和防范应对

防范化解重大安全风险是做好当 前防汛抗洪工作的重中之重。

国家防总办公室、应急管理部日 前持续组织气象、水利、自然资源、住 房城乡建设等部门进行防汛专题联合 会商,视频调度相关受灾省份,安排部 署重点地区防汛救灾工作,同时派出 工作组赴受灾省份协助指导积水排 涝、巡堤查险、山洪和地质灾害防范应 对等工作,调拨橡皮舟及船外机、排水 泵等中央应急抢险救灾物资,支持地 方抗洪抢险。

应急管理部有关负责人表示,要

高度重视江河洪水的防范应对,督促 有关部门科学调度,充分发挥防洪工 程拦洪错峰作用,切实加强超警戒堤 防、超汛限水库巡查防守,认真细致排 查隐患;要严格落实预警与响应联动、 高级别预警"叫应"机制,按照"四个一 律"要求果断转移受威胁群众,做到应 转尽转、应转早转。

当前正值汛期暑期,交通、文旅、 消防安全风险较为突出。

交通运输部日前印发通知,要求 做好恶劣天气防范应对,加强与气象、 公安、水利、自然资源等部门信息共 享,建立恶劣天气预警预报协同联动 机制;督促旅游包车客运企业密切关 注天气变化,完善极端天气下的停运 机制,不具备安全运营条件的要及时 停运,杜绝冒险运输、涉险运营;紧盯 重点地区、重点企业、关键环节,细化 完善安全监管和事故防范措施,完善 旅游包车客运服务供给。

公安部日前进行部署,对发生强 降雨等极端天气的地区,要求加大路 面交通指挥疏导力度,发布预警提示; 会同有关部门对地质灾害隐患点、危 旧房屋、低洼地带、涉险水库和旅游景 区、建筑工地、地下空间等,进行全覆 盖、拉网式排查;紧盯重点道路,加强 对易积水、易塌方、易损毁等重点路段 的巡逻排查,督促整治交通安全隐患, 增设交通警示标识,完善交通安全

文化和旅游部日前发布汛期、暑 期出游提示,提醒游客密切关注目的 地及沿途天气情况,提前了解旅游景 区开放情况,合理规划行程;自驾游时 检查好车况,避免疲劳驾驶和酒后驾 车;游览山区、河谷等区域时,注意防 范山体滑坡、落石、泥石流、山洪暴发 等自然灾害带来的安全风险。

新华社北京7月22日电



国产大型水陆两栖飞机AG600 正式进入局方审定试飞阶段

新华社北京7月23日电(记 付瑞霞 宋晨)记者从中国航空 工业集团有限公司获悉,23日,大型 灭火/水上救援水陆两栖飞机"鲲龙" AG600 获签首个型号检查核准书 (TIA),标志着 AG600飞机正式进 入中国民航局审定试飞阶段,为后续 AG600飞机完成适航取证奠定了坚

当天,中国民用航空适航审定中 心在广东珠海组织召开了AG600审 定试飞前型号合格审定委员会 (TCB)会议,签发了AG600飞机首 强国建设具有重大意义。

器构型状态、预期适航、预期安全达 到TIA要求。

AG600飞机是我国为满足森林 灭火和水上救援的迫切需要,自主研 制的大型特种用途民用飞机,是国家 应急救援体系建设急需的重大航空 装备,为提升国产民机产品供给能力 和水平、完善我国民用飞机研制体系 和民机适航能力奠定基础。AG600 飞机能够有效提升我国应急救援航 空装备体系能力,对助推新时代航空

■AG600飞机在陕西蒲城县进行试飞(7月17日摄)。

新华社发

三人公 党 纪 学 习 教 育

严明纪律 实干担当

各地以履职实绩检验党纪学习教育成效

连日来,各地各部门坚持向实处 发力、用实效检验,以开展党纪学习 教育为契机, 自觉将纪律要求内化于 心、外化于行,聚焦突出问题靶向整 治,坚持学用结合,建立健全长效机 制,确保党纪学习教育成果见行 见效。

抓学习〉知纪明纪

伴着机器轰鸣, 甘肃省积石山 6.2级地震灾后恢复重建项目建设正 在加速推进。"灾后恢复重建需要干 群齐心合力, 更需要坚强纪律保障, 从严把好项目资金安全关和工程建设 质量关。"甘肃省临夏回族自治州积 石山县石塬镇秦阴村党支部第一书记 马学忠说。

临夏州以履职实绩检验党纪学习 教育成效,保障积石山县灾后重建项 目建设。在集中安置点成立13个工 作专班全程盯质量、盯进度、盯安 全,及时回应解决问题诉求1800多 件,组建150多个村民监督小组,督 促一线党员干部规范履职用权。

为推动党纪学习教育走深走实, 各地加强警示教育, 让心存敬畏、手

发行中心:8289653 印务中心:8229282 印刷:泰安日报社印刷厂(泰安市岱岳区青春创业开发区井家庄村) 广告发布登记证:鲁广发登字3709004001号 邮政编码:271000

握戒尺真正成为党员干部的日常 自觉。

6月5日,海南大学组织80余 名毕业生党员代表走进海南省党风 廉政建设研修基地接受警示教育, 上了一堂"离校前党纪教育课"。 2021级金融专业硕士研究生范营营 说:"今天的参观让我深感震撼,今 后我将以更加坚定的信念投身于工 作岗位当中。"

借"前车之覆",明"后车之 鉴"。辽宁省公安厅人事处纪检委员 李春明介绍,结合研讨辽宁省公安厅 编制的《辽宁省公安机关近年违纪违 法典型案例汇编》和组织学习《囹圄 之镜》系列警示教育片等形式,党员 深刻吸取教训、认真反思警醒、自觉 对照检视,做到以案为鉴、以案 明纪。

抓实绩〉担当作为

党纪学习教育不仅要看党性是否 增强、作风有无改进, 更要将学习成 果体现在干工作、抓落实的具体行动 上来。

海南国际商业航天发射有限公司

以开展党纪学习教育为契机, 贯彻 "超常规、大会战"要求,实现一 号、二号发射工位顺利竣工,发射场 将具备双工位发射能力。

在深入群众、贴近群众、服务群 众中, 各地实打实研究并提出解决问 题的思路办法和政策举措, 让人民群 众真切感受到党纪学习教育带来的新 变化。

安徽省铜陵市经开区工业园区某 企业负责人陈先生通过扫描二维码登 录"局长信箱",反映工业园区内车 位紧张。"没想到第二天交警部门就 联系了我,并邀请园区内企业和园区 管理部门一起座谈。短短一周就增设 了100多个临时停车位。"这样的效 率让陈先生感到惊喜。

"我们将党纪学习教育的成效转 化成为民服务的切实举措,真正让党 纪学习教育见行见效。"铜陵市公安 局党委副书记肖光说。

抓作风〉善始善终

坚持党性党风党纪一起抓、正风 肃纪反腐相贯通。各地把党纪学习教 育与持续深化整治形式主义有机结

合,为基层干事创业营造良好环境。

6月初,营口市商务局了解到大 石桥东北亚镁质材料交易中心有升级 交易系统、增加交易模式的需求后, 积极与有关部门协调沟通, 克服无参 照案例等困难, 研究出切实可行的解 决方案。"我们深感政府服务企业不 是空谈, 而是实实在在体现在行动 上。相信我们企业一定能够不断发展 壮大,为营口市的经济发展作出更大 贡献。"企业负责人说。

连日来,湖北省黄冈市委教育工 委把党纪学习教育同中小学校园食品 安全和膳食经费管理突出问题专项整 治、规范社会事务进校园结合起来, 深入实施教育减负专项行动, 让群众 感受到新变化、新气象。

思想上求真务实, 行动上真抓 实干、不做虚功。甘肃省张掖市建 立社区事务准入事项清单22项、负 面事项清单7项,取消职能部门在 社区设立的机构、场所、挂牌964 个,清理精简各类责任状和"留 痕"台账,以严明的纪律保障基层 减负落到实处。

全年定价:480元 本报自办发行

据新华社

编辑部:8289600 记者部:8289714 泰安日报新闻报道监督举报邮箱:tarb96009999@126.com 编委办公室:8289606 广告中心:8630200