支持京津冀地区做好水毁水利工程设施修复等防汛救灾工作

两部门紧急下达4.5亿元救灾资金

受台风"杜苏芮"影响水利工程设施损毁情况,财 政部、水利部4日紧急下达中央财政水利救灾资金 4.5亿元,支持北京、天津、河北抓住"七下八上"防 汛关键期,全力开展受灾地区堤坝、水库、涿闸、泵 站、河道工程等水毁水利工程设施修复相关工作, 确保各项防汛救灾措施落实落细。

另讯 国家发展改革委8月4日发布消息说。 近日,京津冀等地遭遇严重暴雨洪涝灾害。国家 发展改革委4日追加下达中央预算内投资1亿元, 支持河北、天津受灾严重地区基础设施和基本公 共服务设施应急恢复重建

据介绍,国家发展改革委已于8月2日紧急下 达中央预算内投资1亿元,支持北京、河北灾后应 急恢复重建。至此,国家发展改革委共先行安排 河北1亿元、北京和天津各0.5亿元,专项用于灾后

我国宣布终止对原产于澳大利亚 进口大麦"双反"措施

新华社北京8月4日电商务部4日发布2023 年第29号公告,决定自2023年8月5日起,终止对 原产干澳大利亚的进口大麦征收反倾销税和反补 贴税

2020年5月18日, 商务部发布2020年第14 号和第15号公告,决定对原产于澳大利亚的进口 大麦征收反倾销税和反补贴税,实施期限自2020 年5月19日起5年。2023年4月14日,应中国酒 业协会申请,商务部发布2023年第12号公告.决 定对原产于澳大利亚的进口大麦继续征收反倾 销税和反补贴税的必要性进行复亩。经过调查, 根据《中华人民共和国反倾销条例》第四十九条 和《中华人民共和国反补贴条例》第四十八条的 规定,商务部作出复审裁定。商务部裁定,鉴于 中国大麦市场情况发生变化,对原产干澳大利亚 的进口大麦继续征收反倾销税和反补贴税已无

根据《中华人民共和国反倾销条例》第五十条 和《中华人民共和国反补贴条例》第四十九条的规 定,商务部向国务院关税税则委员会提出取消反 倾销税和反补贴税的建议,国务院关税税则委员 会根据商务部的建议作出决定,自2023年8月5日 起,终止对原产于澳大利亚的进口大麦征收反倾 销税和反补贴税。

重庆通报事业单位招考作弊案: 嫌疑人用高科技手段团伙作弊

新华社重庆8月4日电(记者 黄兴 周文冲)重 庆市人力社保局4日晚间通报,重庆市2023年 季度部分区县事业单位公开招聘考试笔试中,有 个别考生采用高科技手段作弊。目前,警方已抓 获组织作弊团伙成员。

通报称,重庆市2023年二季度部分区县事业 单位公开招聘考试笔试6月17日举行,近日公布 成绩后,有网友质疑丰都县个别考生成绩异常。 重庆市人力社保局立即协同相关区县开展核查工 作,发现确实存在疑似作弊情况,并第一时间向公 安机关报案,公安机关迅速立案侦查。

警方初步查明,个别考生作弊属实,嫌疑人采 用高科技手段作弊。目前,已抓获组织作弊团伙 成员,具体案情还在讲一步侦办中。丰都县人力 社保局于8月3日再次公示了考生笔试成绩及进 人面试人员名单,相关违纪老生成绩被取消。同 时发现南川区个别考生存在类似情况,待调查确 认取消相关违纪考生成绩后,再开展后续招聘环

节工作 通报称,重庆人社部门对考试作弊行为一贯 零容忍,将持续优化考试举措,进一步规范考务工 作,坚决打击违纪违规行为,维护人事考试公平公

江源科考探研长江源区水循环

新华社北京8月3日电(记者 刘诗平 李鵬翔 陈杰)2023年江源综合科学考察队 近日来到长江南源,对布曲流域的冻土、植 被、地形地貌等方面进行考察,为将要增添 的生态水文观测设备选址,加强长江源区 水循环观测和研究

长江源区是气候变化的敏感响应区和 生态环境脆弱区。冰川退缩、雪线上升、冻 土消融、湖泊扩张和径流增加,长江源区水 循环正在发生前所未有的变化

"必须加强长江源区水循环的观测和 研究。我们原来设在这里的观测网络,主 要探究长江源'水从哪里来、到哪里去 将要安装的新设备,则回答'坡面如何调节 。"科考队员、长江科学院水资源 研究所副总工程师洪晓峰说

无人值守观测系统解答长江源区"水 从哪里来、到哪里去"

布曲一个支流的源头-川高耸于长江源区。海拔5000多米的冰川 脚下,无人值守气象站、积雪特性分析系 统,定时传输温度、湿度、辐射、降水等数 据;冰川前缘变化观测系统,全面记录冰川

洪晓峰等科考队员对架设在这里的冰 川、冻土、积雪、河川径流等自动观测设备 进行了巡检,所有设备工作正常。

自2016年起,长江科学院在这里相继添 置了"长江源区冰川冻土气象水文与水化学 监测设备""长江源区融雪径流野外观测设 备""高原湖泊水量平衡自动观测系统"等,

构建了长江源区典型流域水循环无人值守 演变规律,为青藏高原生态屏障建设和长 观测系统,形成了包括冰川、冻土、积雪等关 键水文要素的水循环多过程监测网络。

洪晓峰告诉记者,这套无人信守观测 系统聚焦冰川消融、冻土冻融、融雪径流 湖泊水量平衡等长江源区关键水循环过 程,通过18套自动观测站组建覆盖典型流 域的气象水文地面观测站网,实现冰川、积 雪、冻土、气象、水文等5大类40多项指标 的自动观测与数据传输管理,试图通过长 期观测与数据积累,回答长江源区"水从哪 里来、到哪里去

长江源区气象水文观测亟待加强

实现长期无人值守观测,有效提高观 测频次,延长观测时间范围,提高观测效 率,降低野外观测人员作业风险,对长江源 区无人值守观测进行探索,为开展高原寒 区及江河源区水循环研究提供有效的数据 和资料。"洪晓峰说。

记者了解到,随着科技进步和新技术 应用,长江源区监测正逐步由人工观测转 向自动监测,监测对象由单一气象水文要 素向水循环多过程全要素转变,参与监测 的科研单位逐渐增多,监测内容日益丰 但是,相较于其他地区,长江源区水文 气象监测仍然缺乏,监测成果仍然有限

"长江源区冰川冻土广布,河湖沼泽众 多,且海拔跨度大、水循环要素时空特征差 异大,现有水循环监测站点难以满足水资 源研究和流域水资源管理要求,迫切需要 加强长江源区气象水文观测,掌握水资源 江大保护提供有力支撑。"长江科学院总工 程师徐平说。

专家指出,长江源区水循环及其伴生 过程研究目前尚处于探索阶段,需进一步 有效增设观测站点,构建长江源高寒水循 环观测站网和数据平台,加强科学研究与

新增设备旨在揭示"坡面如何调节水

"我们本次科考的主要任务之一,是对 布曲流域冻土与植被分布、地形地貌、交通 状况进行考察,结合已有站点和设备,为新 补充的生态水文观测设备进行现场选址, 使自动观测站点布局更加优化。

在前往冬克玛底冰川途中,洪晓峰告诉 记者,新设备选址考量,除了与已有设备形 成呼应、服务于流域整体监测之外,主要考 虑所观测的植被(草甸)和冻土变化要有代 表性,同时兼顾交通可达性与易于维护性

综合考量,新设备主体部分将安装在

据了解,这套名为"江源寒区地表土壤 植被一大气连续体水热耦合观测系统 将在年内安装。通过增设水通量、热通量 和植被生长过程等观测设备,了解水分、热 量在土壤、植被和大气之间的传输变化及 其对产汇流的影响,从而揭示"坡面如何调 节水的来去",推进长江源区水循环的观测

打好宏观经济"组合拳" 四部门诱露多个信号

新华社北京8月4日电 今年以来,我 国经济总体回升向好,但经济运行也面临 新的困难挑战。宏观政策如何更好发力, 推动经济运行持续好转?8月4日,国家发 展改革委、财政部、中国人民银行、税务总 局联合召开新闻发布会,介绍了下一步宏 观政策主要差力占。

谋划研究针对性更强、力度更大的储

国家发展改革委副秘书长、综合司司 长袁达表示,国家发展改革委将会同有关 方面,精准有力实施宏观调控,组织实施好 阶段性政策的延续工作,持续谋划研究 批针对性更强、力度更大的储备政策,根据 形势变化及时分批出台实施。

在扩大内需方面,袁达介绍,要实施好 恢复和扩大消费的系列政策,大力激发民 间投资活力。此外,在更好满足居民刚性 和改善性住房需求、积极扩大有效投资等 方面加强政策储备,不断释放超大规模市 场潜力。

袁达还表示,要做强做优实体经济,推动 高水平科技自立自强,持续深化改革开放,切 实保障改善民生,防范化解重点领域风险。

中国人民银行货币政策司司长邹澜介 绍,今年以来,稳健的货币政策精准有力, 加大逆周期调节力度,保持流动性合理充 裕,信贷结构持续优化,推动经济持续回升

上半年,中国人民银行降准0.25个百 分点,释放长期流动性超5000亿元:6月末 ~义货币供应量(M2)同比增长11.3%,保 持在高位:引导贷款市场报价利率(LPR) 下降,6月企业贷款加权平均利率降至

有充足的政策空间、丰富的政策工具, 有信心、有条件、有能力应对好各类风险挑 "邹澜说,中国人民银行将继续加强逆 周期调节和政策储备,实施好存续的货币 政策工具,对结构性矛盾仍然突出的领域 延续政策实施期限,多措并举巩固政策成 必要时还可再创设新的工具,持续支 持普惠金融、绿色低碳等重点领域和薄弱

谈及下一步降息, 降准的空间, 邹澜夷 示,中国人民银行将根据政策工具使用进 度、中长期流动性情况,综合评估存款准备 金率政策,以保持银行体系流动性的合理 充裕。同时,科学合理把握利率水平,把握 好增长与风险、内部与外部的平衡,防止资 金套利和空转,提升政策传导效率,增强金 融持续支持实体经济的能力。

多项税费优惠政策延续优化

对今明两年到期的阶段性政策作出后 续安排,对于企业稳定预期、提振信心、安 排好投资经营具有重要意义。

当前,我国发展面临的不确定、难预 料因素较多,小微企业和个体工商户仍然面临不少困难。"财政部税政司副司长魏岩 说, 目前召开的国务院常务会议对涉及小 微企业和个体工商户的10项税费优惠政策 讲行部署安排

一方面,将4项阶段性政策,在优化完善 并加大支持力度的基础上,统一延续实施至 2027年底。例如,将个体工商户减半征收个 人所得税的范围,由年应纳税所得额不超过

100万元调整为不超过200万元等 另一方面,将其他6项阶段性政策,延续 执行至2027年底。具体来看,包括小规模纳 税人税收优惠、小额贷款税收优惠、融资担保

"这些政策的落地实施,将实打实支持 微企业和个体工商户恢复发展,更好提 振信心,为民营经济发展创造良好环境。

让"政策找准人""政策送上门"

上半年,全国新增减税降费及退税缓 费9279亿元,为经济持续恢复、总体回升向 好提供有力支撑。

"近期延续优化完善的各项税费政策 项目多、涉及领域广、延续时间长,有的政 策还需要追溯自今年1月1日起实施,这对 政策落实提出了比较高的要求。"税务总局 总会计师罗天舒说。

罗天舒表示,在做好政策全面宣传基 础上,税务部门发挥税收大数据作用,全面 筛选符合政策条件的纳税人缴费人,迅速 一"精准推送,努力做到让"政策 找准人""政策送上门"

推动各部门强化政策协调和工作协同

如何提高政策协同性? 袁达表示,国家 发展改革委将会同有关方面,坚持问题导 向, 强化统筹协调, 打好宏观政策"组合拳"

袁达介绍,要加强经济形势分析研判, 把握好政策实施的时机、力度、节奉。讲-步健全政府部门与企业常态化沟通交流机 制,听取企业经营发展的真实情况。同时, 加大政策宣传解读和推介力度。

袁达还表示,在各部门制定发布政策文 件前,对政策文件内容和出台时机等开展与 宏观政策取向一致性评估,推动各部门强化 政策协调和工作协同,防止出现"合成谬误" 问题,维护好稳定可预期的宏观政策环境。

"随着'组合拳'各项政策效果不断显 现,下半年经济将在上半年持续恢复的基 础上,保持稳定向好态势。"袁达说

晚报航班资讯

广告热线:8230542

空特价机票8562220

市内免费送票,政采机票,移动pos机可刷卡!