

习近平给“中国好人”李培生胡晓春回信强调 积极传播真善美传递正能量 带动更多身边人向上向善

据新华社电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平8月13日给安徽黄山风景区工作人员李培生、胡晓春回信,对他们继续发挥“中国好人”榜样作用提出殷切期望。

习近平在回信中说,你们长年在山崖间清洁环境,日复一日呵护着千年迎

客松,用心用情守护美丽的黄山,充分体现了敬业奉献精神。

习近平强调,“中国好人”最可贵的地方就是在平凡工作中创造不平凡的业绩。希望你们继续发挥好榜样作用,积极传播真善美、传递正能量,带动更多身边人向上向善,弘扬社会主义核心价值观

观,争做社会的好公民、单位的好员工、家庭的好成员,为实现中华民族伟大复兴奉献自己的光和热。

2008年起,中央文明办组织开展网上“我推荐我评议身边好人”活动,至今已发布“中国好人榜”150期,共有16228人(组)入选“中国好人”。李培

生、胡晓春在黄山风景区分别从事环卫保洁和迎客松守护工作,2012年和2021年先后入选敬业奉献类“中国好人”。近日,李培生、胡晓春给习近平总书记写信,汇报工作情况和心得体会,表达了为守护美丽黄山、建设美丽中国贡献力量的决心。

高温天气将持续多久? 会否成为常态?

——专家分析近期高温天气四大焦点

据新华社电 今年入夏以来,我国高温日数多、覆盖范围广、多地最高气温破历史极值,中央气象台13日继续发布高温红色预警,中国气象局当天启动高温三级应急响应。持续高温天气极端性如何?原因和影响有哪些?是否会成为常态?

焦点一:近期高温天气情况如何?

中央气象台首席预报员陈涛介绍,7月下旬以来,长江中下游地区等地出现范围较大、强度较强的高温天气。8月12日,中央气象台发布今年首个高温红色预警;截至13日,中央气象台已连续24天发布高温预警。

数据显示,7月以来,浙江全省35℃以上高温日数平均有31天,38℃以上平均16天,均为历史同期最多;重庆全市平均高温日数达29.3天,为1951年以来同期第2多;上海今年35℃以上高温日数共40天,40℃以上高温日数为6天。

国家气候中心首席预报员陈丽娟表示,目前区域性高温过程还没有超过2013年,但未来两周南方高温天气仍将持续。根据预测,此次区域性高温过程持续时间将超过2013年的62天,成为1961年以来持续时间最长的一次高温

过程,今年高温天气综合强度可能将为1961年有完整记录以来最强。

焦点二:预计高温红色预警将持续多久?

据陈涛介绍,中央气象台发布高温红色预警的标准为:过去48小时,4个及以上省份的部分地区连续出现最高气温达40℃及以上,且预计上述地区未来仍将持续。

“从12日的预报过程来讲,首先根据监测,四川、重庆、浙江、江苏以及湖北等地的部分地区已经出现了持续性的40℃以上高温天气。同时通过对大气环流的分析,预计未来四川盆地到长江中下游这一带地区,仍然会有范围较大、强度较强的高温天气。”陈涛说,初步预计未来4到5天高温天气仍将满足红色预警的发布标准,中央气象台将持续跟踪天气实况和预报发展,及时进行滚动更新预报预警。

焦点三:持续高温天气成因有哪些? 会否成为常态?

陈丽娟说,夏季出现高温热浪事件,从气候态角度来讲是正常的。但今年夏季高温热浪事件持续的时间、强度和影响范围,都已经达到非常强的水平。根

据国家气候中心监测和后期预测,今年6月以来我国出现的罕见高温天气,有可能达到1961年有完整气象记录以来最强的一次高温事件。

陈丽娟分析,从影响气温最直观的因素——大气环流特征来看,今年西太平洋副热带高压异常偏强且西伸,同时其南、北边界均外扩,范围非常大。“类似今年这样的高温酷暑,在以后的夏季出现频率可能较高。”陈丽娟说,气候变化背景下,高温热浪事件将成为一个常态。此外,今年高温天气开始早、结束晚、持续时间长,这种特征在未来可能也会越来越显著。

不仅是我国高温频发,入夏以来,北半球多地出现高温热浪事件,法国、西班牙、英国、美国、日本等国多个城市刷新高温纪录。联合国政府间气候变化专门委员会(IPCC)第六次评估报告指出,最近50年全球变暖正以过去2000年以来前所未有的速度发生,气候系统不稳定性加剧。进入21世纪以来,北半球夏季高温热浪事件日渐频繁。

焦点四:高温影响下旱情如何?

受持续高温少雨天气影响,长江流

域部分地区旱情快速发展。水利部11日发布旱情通报称,安徽、江西、湖北、湖南、重庆、四川6省市耕地受旱面积967万亩,有83万人因旱供水受到影响。水利部针对安徽、江西、湖北、湖南、重庆、四川6省市启动干旱防御Ⅳ级应急响应。

水利部向相关省市水利部门发出通知,要求提早采取抗旱措施,减轻干旱影响和损失。同时,组织编制长江流域应急水量调度方案,针对重点旱区逐流域提出调度措施,并提前谋划三峡、丹江口等51座主要水库调度,为抗旱储备水源。

陈丽娟表示,秋季长江流域降水偏少的可能性仍然较大,尤其是中下游地区可能出现夏秋连旱。气象部门将继续加强监测预测,及时滚动订正预测意见。

旱情之外,部分地区也出现不同程度汛情。近期东北地区正处于防汛关键期,松辽流域部分河段持续超警;受降雨及高温融雪影响,塔里木河干流及其支流叶尔羌河等21条河流发生超警戒流量以上洪水……

目前仍值“七下八上”防汛关键期,各地应提前做好洪水干旱各项应对工作。

沪深港通交易日历“升级”,可交易天数将增加

据新华社电 中国证监会近日宣布,启动沪深港通交易日历优化工作。据测算,交易日历优化后,预计可将目前沪深港通无法交易的天数减少约一半。本次交易日历的“升级”如何实现?又将带来哪些变化和影响?

两地共同交易日沪深港通将全部畅通

沪深港通交易日历,是指一年中内地与香港投资者可通过沪深港通买卖两地股票的全部交易日。

2014年沪港通开通时,因客观上两地节假日和结算安排存在差异,两地交易所和结算公司商定仅在内地与香港均为交易日且能够满足结算安排时开通。2016年深港通开通时沿用了此项安排。

在现行交易日历下,沪深港通存在两种“一方市场开市、另一方市场投资者无法参与交易”的情况:一是两地市场中一方市场为交易日,另一方市场为节假日;二是两地市场均为交易日,但不满足两地市场的结算安排。

以今年的“五一”假期为例:4月28日和4月29日两地均开市,本地投资者在当地市场都可交易。但由于香港市场是T+2完成证券和资金的交收,上述交易日对应的港股交收日分别是5月3日和4日,为内地假期,不能办理结算业

务。因此,这两天不能进行港股通交易。而交易日历优化后,4月28日和29日内地投资者也可以通过港股通买卖港股标的的证券。

中国证监会市场一部负责人介绍,优化后,沪深港通将实现在两地均为交易日时全部开通,预计可将目前无法交易的天数减少约一半。南向交易年均新增9个交易日,港股通对港股市场交易日的覆盖度由92.68%提升至96.34%;北向交易年均新增5个交易日,沪深股通对A股市场交易日的覆盖度由95.47%提升至97.53%。

提升两地市场互联互通机制交易效率

截至今年6月底,沪深股通持有A股市值2.55万亿元,港股通持有港股市值1.91万亿元,已成为参与两地市场运行的重要力量。随着互联互通机制的发展深化,两地投资者对于优化沪深港通交易日历、增加交易日的需求日益增强。

中国证监会市场一部负责人指出,沪深港通交易日历优化能够更好地满足境内外投资者参与两地资本市场权益资产配置的合理需求,有利于进一步完善内地与香港股票市场交易互联互通机制,有利于提升两地资本市场吸引力,巩固香港国际金融中心地位,促进内地与

香港资本市场长期平稳健康发展。

华夏基金表示,本次交易日历优化增加了两地投资者的可交易天数,更好地保障了投资者交易连续性,有助于深化两地资本市场互联互通。

不少境外机构也对交易日历的优化表示欢迎。富时罗素指数公司相关人士表示,本次优化缩短了沪深港通交易日与A股和港股交易日之间的差距,降低了非对称交易日风险。

相关优化安排落地需6个月

中国证监会市场一部负责人说,中国证监会将会同香港证监会,组织两地交易所、结算公司,在6个月内做好沪深港通交易日历落地实施准备。

这个过程中,有关方面将制定修订业务规则,为改革提供业务指导和制度依据;制定修订相关业务协议,做好业务衔接;完成全市场技术改造和测试;做好市场宣讲、业务培训、投资者教育等工作。

后续,中国证监会将持续优化完善内地与香港资本市场互联互通机制,稳步扩大沪深港通标的范围,推进交易所债券市场开放,巩固与维护香港国际金融中心地位,全面提升资本市场制度竞争力,促进两地资本市场协同发展。

第六届丝博会 吸引70多个国家 和地区客商参会

据新华社电 第六届丝绸之路国际博览会暨中国东西部合作与投资贸易洽谈会14日在陕西省西安市开幕,来自韩国、泰国、新加坡等70多个国家和地区的境外嘉宾和客商以及国内20多个省份的客商将通过线上和线下相结合的方式参会,推动共建“一带一路”,共享国际合作新机遇。

出席开幕式的商务部党组成员、部长助理李飞介绍,“一带一路”倡议提出近9年来,中国与“一带一路”沿线国家贸易畅通迈上新台阶,投资合作取得新进展,多双边及区域合作实现新突破。2013至2021年,中国与沿线国家累计货物贸易额近11万亿美元,双向投资超过2300亿美元,承包工程完成营业额近7300亿美元。截至2021年底,中国在24个沿线国家建设79家境外经贸合作区,累计投资430亿美元,为当地创造34.6万个就业岗位。今年1月,区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)生效实施,辐射“一带一路”的自贸区网络加速构建。