

# 李强主持国务院第七次专题学习 促进资本市场平稳健康发展

新华社北京4月22日电 4月22日下午,国务院以“进一步深化资本市场改革,促进资本市场平稳健康发展”为主题,进行第七次专题学习。国务院总理李强在主持学习时强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于资本市场发展的重要指示精神,按照党中央决策部署,加快建设安全、规范、透明、开放、有活力、有韧性的资本市场,更好发挥资本市场功能作用,推进金融强国建设,服务中国式现代化大局。

北京大学光华管理学院院长刘俏作讲解。国务院副总理丁薛祥、

刘国中,国务委员王小洪作交流发言,国务院副总理何立峰提交了书面发言。

李强在听取讲座和交流发言后指出,资本市场是现代金融体系的重要组成部分。党的十八大以来,我国资本市场加快发展,在促进资源优化配置、支持科技创新、推动经济社会发展等方面发挥了重要作用。做好资本市场工作,既有很强的综合性、全局性,又有很强的专业性。要以系统观念和专业思维来认识资本市场运行的基本规律,以历史和发展的眼光来把握我

国资本市场的阶段性特点,既善于学习借鉴国际先进经验,又始终坚持立足国情因时因势制宜,更加注重运用市场理念设计规则、制定政策,持续深化资本市场改革。

李强指出,要以落实《国务院关于加强监管防范风险推动资本市场高质量发展的若干意见》为契机,扎实做好资本市场改革发展工作。加快完善资本市场基础制度体系,健全发行、交易、退市等关键制度,促进投融资良性循环和上市退市动态平衡。着力提升上市公司质量,严把发行上市准入关,促进

上市公司增强回报投资者意识,提升投资价值。完善和加强资本市场监管,加大对违法违规行为的惩治力度。切实强化中小投资者权益保护,营造公开公平公正的市场环境。

李强强调,促进资本市场平稳健康发展,是经济发展和治理能力的重要体现。各有关方面要加强学习、勤于思考、深入研究,不断提升工作能力和专业素养,同时加强协同联动,综合考量经济因素和非经济因素,更好统筹经济政策和非经济政策,形成促进资本市场高质量发展的合力。



江苏扬州广陵区仁丰里,这条700米长的巷子,让游客流连。

“我想要暖色系的配色”“该怎么抖动扇子,出来的花纹才好看?”配色、勾漆、入水、提转……仁丰里游客中心,游客们体验漆扇制作。

不远处,永乐琴坊传来琴音,仿佛在山间盘旋,又似在水间激荡。“到扬州一定得听古琴曲,今日得听《梅花三弄》,可以心满意足地回家了。”“00后”游客王蕊说。

沿街区往里走,铜器工艺、雕版印刷、通草花制作……传统文化展现新活力。

南北走向似鱼脊骨,东西排列小巷似鱼刺儿,呈鱼骨状的仁丰里保留着隋唐时期的街巷肌理。青砖黑瓦、飞檐翘角,仍是古时江南建筑风格,有旌忠寺、阮元家庙等历史遗存十几处。

入口处,一块显眼的招牌写着“仁丰里·非遗在说话”。这里有非遗工作室15家,民居客栈、特色文化空间不时可见,店主们表示不爱做“老板”只愿当“老师”,不为“生意”志在“创意”。

古老街巷诉说光阴的故事。地处江河交汇之地,望运河帆影、枕长江涛声,扬州与中华文明两大“动脉”结成命运共同体。其中,5.09平方公里的明清历史城区完整保护,是扬州运河沿线最具烟火气之地,分布着大小传统街巷500多条,仍有8.5万原住民。

巷道中古琴、扬州评话之音,与淘米洗菜、观棋人语、自行车铃声交织在一起。

原住民,是历史文化街区的灵魂。扬州在历史文化街区保护利用实践中,根据建筑完损程度进行适当修缮整治,提升、改善基础设施,通过“住得好”让老居民“留得住”。

53岁的袁荔在老街出生、长大,18岁后曾搬离,几年前再次搬回这里。她说:“老建筑和老邻居都还在,改造后水电气使用更方便。在这里能看到扬州城的‘里子’。”

2500多年的建城史,为扬州积淀了丰厚的文化遗存。“烟花三月下扬州”,古往今来无数人心向往之。

1957年,扬州便制定城市总体规划,为古城保护奠定了坚实基础。此后数十年历经五轮修规,始终坚持“护其貌、美其颜、扬其韵、铸其魂”。2017年,《扬州古城保护条例》出台,保护古城成为“城市意志”。

不东关街不算扬州。千年积淀,东关街内留下丰厚的历史遗存和人文古迹,有个园、逸圃、汪氏小苑等全国重点文保单位4处,华氏园、冬菜园等省市级文保单位25处,历史建筑8处,是扬州运河文化与盐商文化的发祥地和展示窗口。

在个园里领略江南园林之美,去冬菜园里的小剧场听一场扬州清曲,从街头到巷尾打卡扬州美食……阳春三月,中国历史文化名街东关街里游人如织,近两个月接待游客200多万人次。

东关街是老城繁华的代表,仁丰里是老城文化的符号,走入新旧交融的皮市街,青石砖铺就的步行道凹凸不平,行人不急不缓,茂盛的树木让街巷韵味十足,店铺以咖啡馆、书店为主。

“网红打卡点”边城书店的主理人王军说:“古时扬州人喜欢一盏茶香一首词,如今一杯咖啡一本书,也许是属于当代人的‘扬州慢’。”

一街一策,一片一方,扬州在古城保护更新中“量体裁衣”制定方案,走出了各具特色的“焕新”路径。

王圣志  
邱冰清  
扬州慢

## 共迎海军成立75周年

4月21日,青岛港3号码头,观众在参加舰艇开放活动(无人机照片)。连日来,2024年海军成立75周年纪念日舰艇开放活动在青岛举行。开放的舰船多数参加过亚丁湾护航、出国访问、联演联训等重大任务。今年4月23日是海军成立75周年纪念日,4月20日至24日,海军在青岛、大连、烟台、上海、厦门、广州、湛江、海口、三亚等地海军部队组织军营开放活动,其中在青岛港3号码头、青岛奥帆中心码头安排6艘舰船向社会公众开放。

新华社记者 李紫恒 摄



## 广东强降雨造成多地受灾

### 三部门调拨1.5万件中央救灾物资,多部门合力保障韶关抢险救援

新华社广州4月22日电(记者田建川 李雄鹰)记者22日从广东省应急管理厅了解到,4月16日以来,广东迎来4月最强降雨过程,北江干流发生今年第2号洪水。受强降雨影响,北江干支流全线上涨,多个水文站出现超警戒水位,主要集中在韶关、清远、肇庆市北江干支流。此轮强降雨导致广东多地受灾,全省累计转移群众11万人,紧急安置2.58万人。

北江干流发生今年第2号洪水,飞来峡水利枢纽于22日3时出现18900立方米/秒的最大入库流量,接近百年一遇(百年一遇流量为19200立方米/秒)。经飞来峡水库调控,北江干流代表站石角站的流量在18000立方米/秒左右波动,超50年一遇(50年一遇流量为17600立方米/秒)。22日9时,北江干流全线出现洪峰。

4月16日以来,广东迎来4月最强降雨过程。受其影响,北江及其支流连江、潞江、绥江等45条河流、66个水文站、83站次出现超警戒水位。

据统计,此轮强降雨造成多地受灾,全省累计转移群众11万人,紧急安置2.58万人。

新华社北京4月22日电(记者叶昊鸣)记者22日从应急管理部获



4月22日,消防队员在广东省韶关市武江区江湾镇开展救援工作。记者从广东省应急管理厅了解到,4月16日以来,广东迎来4月最强降雨过程,北江干流发生今年第2号洪水。受强降雨影响,北江干支流全线上涨,多个水文站出现超警戒水位,主要集中在韶关、清远、肇庆市北江干支流。此轮强降雨导致广东多地受灾,全省累计转移群众11万人,紧急安置2.58万人。

新华社北京4月22日电(记者叶昊鸣)记者22日从应急管理部获悉,国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部根据灾害影响和地方救灾工作需要,会同国家粮食和物资储备局当日向广东省调拨6000张折叠床、6000条毛巾被、3000个家庭应急包等

中央救灾物资,全力支持广东做好受灾群众转移安置等保障工作。

新华社北京4月22日电(记者叶昊鸣)记者22日从应急管理部获悉,根据国家防总办公室、应急管理部

当日组织中国气象局、水利部、自然资源部等部门开展的联合会商,重点区域将备足抢险救灾物资,快速组织抢险救援,全力保障广东韶关市武江区江湾镇抢险救援生命通道,抓住间歇期做好下一轮强降雨防范应对准备。

据应急管理部有关负责人介绍,国家防总办公室工作组将对重点区域督促指导。重点区域将用好巡堤查险高科技设备,加强北江江堤等堤防巡查防守;细致做好山洪地质灾害易发区、高风险区域群众的安全转移方案,提前果断转移受威胁人员,加强转移人员安置管理,严防危险未解除前擅自返回造成伤亡;尽快恢复受灾群众基本生活和正常生产生活秩序,尽快排除城乡内涝积水、及时进行清淤消杀,退水区域认真开展排查和隐患排查工作,加强对受淹地区危房老屋和临时建筑排查,防止发生次生灾害。

这位负责人表示,当前,华南、江南本轮降雨过程趋于减弱,但后期南方地区降水依然较多,局地降雨强度较大,受暴雨洪水叠加效应影响,江河洪水、山洪和地质灾害、城市内涝等风险突出,防汛抗洪形势依然严峻。

## 一季度全国财政收支运行平稳

据新华社北京4月22日电(记者中敏)一季度,全国财政收支运行平稳:全国一般公共预算收入60877亿元,按可比口径计算继续保持恢复性增长态势;全国一般公共预算支出规模近7万亿元,重点支出得到较好保障。

这是记者从22日在新国新办举行的新闻发布会上了解到的。

财政部副部长王东伟在会上介绍,一季度,全国一般公共预算收入60877亿元,同比下降2.3%。扣除2022年制造业中小微企业部分缓缴税在2023年前

几个月入库抬高基数、2023年年中出台的减税政策对今年形成翘尾减收等特殊因素影响后,全国财政收入同比增长2.2%左右,延续恢复性增长态势。

支出方面,一季度,全国一般公共预算支出规模近7万亿元,同比增长2.9%。主要支出领域中,社会保障和就业支出12708亿元,增长3.7%;教育支出10436亿元,增长2.5%;城乡社区支出5614亿元,增长12.1%;农林水支出5185亿元,增长13.1%;住房保障支出2049亿元,增长7.8%。

## 美国国务卿布林肯将访华

新华社北京4月22日电 外交部发言人汪文斌22日宣布:应中共中央政治局委员、外交部长王毅邀请,美国国务卿安东尼·布林肯将于4月24日至26日访华。

## 外交部发言人表示:坚决反对日方有关靖国神社的消极动向

新华社北京4月22日电(记者朱超)针对有日方官员在靖国神社“春季大祭”期间供奉祭品、前往参拜一事,外交部发言人汪文斌22日表示,靖国神社是日本军国主义对外发动侵略战争的精神工具和象征,中方坚决反对日方有关靖国神社的消极动向。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,靖国神社自4月21日起举行所谓“春季大祭”。日本首相岸田文雄和众参两院议长21日向靖国神社供奉祭品,个别内阁成员前往参拜。中方对此有何评论?

“靖国神社是日本军国主义对外发动侵略战争的精神工具和象征,供奉有对那场侵略战争负有严重罪责的14名甲级战犯。”汪文斌说,中方坚决反对日方有关靖国神社的消极动向,中国外交部和中国驻日本使馆已分别向日方提出严正交涉。

他表示,中方敦促日方切实信守正视反省侵略历史的表态和承诺,彻底同军国主义切割,以实际行动取信于亚洲邻国和国际社会。

## 为何近期南方降雨这么多

新华社记者 黄 垚

19日以来,强降雨不断影响江南、华南地区,多地累计降水量破4月历史纪录。是什么原因导致近期南方降雨偏多偏强?未来还有强降雨和强对流吗?

监测显示,近日多地累计降雨量有100至150毫米,广东肇庆、清远、韶关、广州、惠州等地局地达300至488毫米。截至21日,珠江流域共有44条河流发生超警戒洪水。

为什么近期南方降雨这么多?中央气象台首席预报员马学款介绍,4月以来副热带高压较常年同期偏强,有利于南海和孟加拉湾水汽向南方

地区输送,同时高原槽和南支系统活跃,导致南方地区强降水过程频繁、降水持续时间偏长。另外,江南、华南等地气温比常年同期明显偏高,大气含水量丰富、不稳定能量高,导致对流发展旺盛、降雨强度大,多地累计降水量破4月历史纪录。

据预报,22日起江南、华南的强降雨范围将有所收缩,但降水并不会完全休止。预计未来三天,江南东部、华南中东部仍有降雨,其中广东中南部、福建东南部部分地区还将有大到暴雨、局地大暴雨,并伴有强对流天气。

4月下旬南方降水将如何发展?中央气象台发布的中期天气预报显示,4月下旬江南、华南降雨显著偏多,强对流天气多发。江南、华南、四川盆地南部及贵州北部等地累计降水量有50至120毫米,局地超过400毫米;上述大部地区降水量较常年同期偏多5至8成,部分地区偏多1倍以上。

近期广西、广东、湖南、江西等地降雨较强且落区高度重叠,土壤含水量趋于饱和。气象专家提醒,公众需警惕强降雨或持续降雨后可能出现的山洪、泥石流、滑坡等灾害,避免前往山区和地质灾害易发区,并注意防范强对流天气可能造成的不利影响。

此外,春季和夏季是强对流天气高发期,雷暴、冰雹等经常“说来就来”,让大家感到猝不及防。专家表示,关注强对流天气时,可针对三个不同层级做相应准备。在气象部门发出可能性预报阶段,公众可以增加对天气预报的关注度和频次;发出预警后,应考虑取消出行计划、减少出门、加固基础设施等;当强对流天气已经来临,尽快转移到安全地带,躲在坚固的建筑物内。

(新华社北京4月22日电)

## 我国亮出油气能源新“家底”

新华社北京4月22日电(记者王立彬)最新数据显示,我国石油剩余技术可采储量38.5亿吨,天然气剩余技术可采储量66834.7亿立方米。在第55个世界地球日,我国油气能源新“家底”引人注目。

根据2023中国自然资源公报及2023年全国油气储量统计快报数据,全国油气勘探新增探明储量保持高位水平,石油勘探新增探明地质储量连续4年稳定在12亿吨以上,天然气、页岩气、煤层气勘探新增探明地质储量连续5年保持在1.2万亿方米以上。值得关注的是,南海海域开平11-4油田勘探新增探明储量达到大型

规模,成为国内首个深水自营大型油田。鄂尔多斯盆地苏里格气田、四川盆地合兴场气田和安岳气田以及塔里木盆地克拉苏气田新增探明储量达到大型规模。鄂尔多斯盆地神府煤层气田和大吉煤层气田新增探明储量达到大型规模。截至2023年末,全国石油剩余技术可采储量38.5亿吨,同比增长1.0%;天然气剩余技术可采储量66834.7亿立方米,同比增长1.7%;页岩气剩余技术可采储量5516.1亿立方米。煤层气勘探新增探明地质储量3179.3亿立方米,其中新增探明技术可采储量1613.4亿立方米,同比增长712.1%。