

国办印发意见 六大政策措施进一步优化营商环境

据新华社北京7月21日电 日前，国务院办公厅印发《关于进一步优化营商环境更好服务市场主体的实施意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出，近年来我国营商环境明显改善，但仍存在一些短板和薄弱环节，特别是受新冠肺炎疫情等影响，企业困难凸显，亟需进一步聚焦市场主体关切，对标国际先进水平，更多采取改革的办法破解企业生产经营中的堵点、痛点，强化为市场主体服务，加快打造市场化法治化国际化营商环境。《意见》提出了六个方面政策措施。

- 1 持续提升投资建设便利度**
优化再造投资项目前期审批流程，实行项目单位编报一套材料、政府部门统一受理、同步评估、同步审批、统一反馈。加快推动工程建设项目全流程在线审批。深入推进“多规合一”，统一测绘技术标准和规则，实现测绘成果共享互认。
- 2 进一步简化企业生产经营审批和条件**
降低市场准入门槛，清理教育、医疗、体育等领域不合理准入条件。精简优化工业产品生产流通等环节管理措施，年内将工业产品生产许可证管理权限下放到省级。降低小微企业等经营成本，支持地方开展“一照多址”改革，鼓励引导平台企业降低佣金、条码支付手续费等。
- 3 优化外贸外资企业经营环境**
提高进出口通关效率，推行“提前申报”，优化“两步申报”通关模式。进出口环节监管证件原则上“单一窗口”一口受理。进一步减少外资外贸企业投资经营限制，支持出口产品转内销，授权全国地级及以上城市开展外商投资企业注册登记。
- 4 进一步降低就业创业门槛**
优化货运驾驶员、兽医等部分行业从业条件。促进人才流动和灵活就业，明年6月底前实现职称信息在线核验。完善对新业态的包容审慎监管，进一步放宽互联网诊疗范围，降低导航电子地图制作测绘资质申请条件。增加智能网联汽车等新业态应用场景供给。
- 5 提升涉企服务质量效率**
推进企业开办经营便利化，放宽小微企业、个体工商户登记经营场所限制。提升纳税服务水平，年内基本实现主要涉税事项网上办。进一步提高商标注册效率。优化动产担保融资服务。
- 6 完善优化营商环境长效机制**
建立健全以实施效果为重点的政策评估制度。建立常态化政企沟通联系机制，加快建立营商环境诉求受理和分级办理“一张网”。抓好惠企政策兑现，推行惠企政策“免申即享”。

H 防汛抗洪

百万群众大转移 ——抗洪抢险救援直击

暴雨如注，江湖超警。7月以来，我国多地遭遇持续强降雨，发生严重洪涝灾害，目前已造成江西、安徽、湖北、湖南等24省(区、市)2385万多人次受灾，200多万人次被紧急转移安置，其中江西、安徽有130多万人次。

人民至上、生命至上。

大汛来临时，紧急转移安置是确保人民群众生命安全的关键所在。提前转移、紧急营救、妥善安置……一场涉及上百万群众生命的生死竞速就此拉开！



7月20日，在安徽省六安市裕安区固镇，受困人员乘坐救援船到达相对安全的区域。新华社记者 韩晓雨 摄

闻“汛”而动

转移在洪水来临之前

“河水猛涨，请大家抓紧转移！”

19日凌晨2时30分许，安徽省肥西县三河镇响起阵阵铜锣声，镇里12个大喇叭重复播放紧急撤离通知。

肥西县紧急启动防汛应急一级响应，三河镇的180多名党政干部职工立即敲门，组织群众转移的行动中。

“老人、妇女和儿童先上车。”三河镇食安办的李爱群和4名志愿者忙着在大巴车门口引导群众上车，他负责的转移小组安排发车50多趟。19日晚9时，三河镇地势低洼地段的2.8万余名群众全部安全转移。

面对持续强降雨，各地坚持人民至上、生命至上，提前制定人员转移预案，以“一万”的努力严防“万一”的发生。

闻“汛”而动，快速响应，与洪水赛跑。

从鄱湖之滨到洞庭之畔，从江淮大地到江汉平原……各地密切监测雨情汛情，按照预案全面落实提前转移制度，尽最大努力保障人民生命安全。

19.93米、21.52米、22.53米……7月上旬以来，长江九江站水位不断上涨，逼近历史最高水位。长江江心，江西九江市柴桑区江洲镇犹如一叶扁舟，在汹涌的洪水中飘摇。

7月12日，江洲镇防汛抗旱指挥部发布紧急通知，13日前全镇老幼病残必须全部转移。在工作人员引导下，一批批居民登上轮渡前往市区。柴桑区委书记骆效农说，仅一天时间，当地就转移出两千多人。

抢在洪水来临前，安徽省望江县完成了8000多人的转移。

向险而行

生死时速大救援

在一些地方，因洪水来势迅猛，部分群众被困。

危急时刻，各级党员干部、武警官兵、消防指战员、蓝天救援队员等向险而行，疏散搜救被困群众，成为滚滚洪流中的“逆行者”。

“出来了！出来了！”远远望着坐在橡皮艇上的父母，安徽六安市市民胡世富满是激动，蹚着水迎上前。

7月17日，六安市普降大到暴雨。19日一早，市民胡世富想把住在村里的父母接出来，却发现通往村里的路车已经开不进去了。而此时，他的父母被困在家里二楼，手机没电，和外界失联。

“消防队来了，有没有人？”中午时分，他们终于盼来了“救星”。在消防指战员的帮助下，他们被成功救出。

类似的场景在各地出现：

在江西永修县，96名即将参加中考的考生被困，心急如焚之际，永修县公安局出动两艘指挥艇，将孩子们安全护送到县城考点；在安徽歙县，一名孕妇即将临盆，但通往医院的道路被洪水阻断，闻讯赶来的武警官兵用橡皮艇把她送到医院，顺利产下一名婴儿……

为将群众救出险境，许多“逆行者”不顾个人安危。

应急管理局18日介绍，入汛以来，全国消防救援队伍共参加各类抗洪抢险救援6841起，出动消防指战员7.78万人次、消防车1.17万辆次、舟艇6355艘次，营救疏散被困群众11.2万人。



武警官兵在江西鄱阳县鄱阳镇用推车将余土推到空地堆放。新华社发

妥善安置

不让一位群众流离失所

“我和我的祖国，一刻也不能分割；无论我走到哪里，都流出一首赞歌……”

7月17日，安徽省怀宁县洪铺初中受灾群众安置点，20多名孩子在青年志愿者的引领下，跟着音乐节奏打着拍子唱起了《我和我的祖国》。

此情此景，歌声打动人心。

受持续强降雨影响，安徽省怀宁县洪铺镇启动应急预案，组织镇村干部、民兵应急队迅速将低洼地带的223名群众转移到这里安置。

“三菜一汤，有荤有素，每天不重样。”72岁村民张永林说，在这里吃得好、睡得好，有头疼脑热，还有医生给看病。

及时转移，还要妥善安置。除投亲靠友外，一大批受灾群众汇聚到一个个集中安置点上。

应安置尽安置，不让一位群众流离失所——截至7月17日18时，江西省共设有集中安置点116个，集中安置10859人。

既要身有所居，也要心有所栖——

在不少安置点，除了为受灾群众提供基本的生活服务外，还通过提供心理疏导、开辟休闲室、做健身操、跳广场舞、听黄梅戏等方式，尽可能舒缓受灾群众因离家产生的不安和焦虑情绪。

关爱汇聚而乘，阴霾终将驱散。

在一个个受灾地区、一个个安置点内，党和政府的妥善安置温暖着受灾群众的心，也坚定了他们恢复生产、重建家园的信心。

(据新华社南昌7月21日电)

今年梅汛期降水为何这么多？听听专家怎么说

原因 梅雨期长、梅雨锋强

“今年入梅偏早和梅雨锋偏强，是长江中下游梅汛期降雨异常偏多的直接原因。”中国工程院院士丁一汇指出，冷暖空气在长江中下游势均力敌，致使梅雨锋偏强。

丁一汇分析指出，2019年秋季开

始了一次弱厄尔尼诺事件，同时北印度洋海温异常偏暖，导致副高显著偏强，副高引导的水汽向长江中下游地区输送明显偏强；南海夏季风爆发后，来自印度洋的西南季风水汽往长江中下游地区的输送也较强。与此同时，中高

纬度经向环流发展、冷涡活跃，冷空气向长江中下游地区爆发偏强。冷暖空气在长江中下游交汇，致使梅雨锋偏强，长江中下游地区降雨明显偏多。

专家将今年降雨形势与2016、1998等年份的降雨情况进行了比较。

有专家提出，1998年和2016年的洪灾发生在极端厄尔尼诺事件形成之后的衰亡期。但今年形势有所不同，是在一次弱厄尔尼诺事件之后。这提示相关科研人员和气象部门要进一步加强相关原因、机理的研究。

威力 “超长”梅雨、极端性强

还没有出梅，初步预计今年出梅时间将比常年(7月15日)偏晚一周以上，梅雨期异常偏长。

二是雨区重叠度高，长江中下游累计雨量大。南方地区经历了9次大范围强降雨过程，湖北、重庆降雨量为历史同期最多，部分地区累计雨量

已超过1500毫米。

三是单日雨量大，极端性强。入梅以来，有不少县市日雨量突破当地历史极值，最大日降雨量达538毫米(7月7日出现在江西莲花山)，最大

小时降雨量达163毫米(6月12日03—04时出现在贵州正安县碧峰

镇)，极端性很强。

余勇说，受此影响，我国南方地区防汛形势十分严峻，长江中下游和太湖、鄱阳湖、洞庭湖等持续处于高水位，长江已发生2次编号洪水，淮河已发生今年第1号洪水，汛情可能继续发展，南方多地暴雨洪涝灾害重。

关注 后期雨带、台风变化

结和做好后期气象服务工作相结合。”他说，气象部门务必要抓好并尽可能抓准出梅后雨带北跳、台风活跃期等关键时间节点的预报服务，为全国防汛救灾工作提供更有针对性的服务。

“要将做好当前梅汛期技术工作总

唯一一个登陆台风。进入7月份以来，西北太平洋和南海还没有台风生成。余勇说，预计未来一周，台风生成的可能性也不大。

他说，若雨带北跳、而台风又不活跃，南方地区会从当前的洪涝状况

迅速转向高温热浪，对此要高度警惕，认真分析，扎实做好“七下八上”预报预警服务各项工作，切实担负起防灾减灾第一道防线的责任。

(据新华社北京7月21日电 记者高敬)

时至7月下旬，南方尚未出梅。正常情况下早该结束的梅雨期为何出现超长情况？今年梅雨期的降雨量为何异常偏多？

20日下午，中国气象局—南京大学气候预测研究联合实验室主办2020年梅汛期降水异常成因研讨会。来自国家气候中心、中央气象台、南京大学、南京信息工程大学的专家学者，湖北、安徽等省气象局一线的业务科技工作者参加了研讨。

中国气象局副局长余勇说，梅雨是我国汛期重要的天气气候系统。根据国家气候中心监测，今年我国江南地区6月1日入梅。

他表示，目前情况看，今年梅雨有以下特点：一是入梅早，梅雨期长。入梅时间比常年偏早一周，目前

结和做好后期气象服务工作相结合。”他说，气象部门务必要抓好并尽可能抓准出梅后雨带北跳、台风活跃期等关键时间节点的预报服务，为全国防汛救灾工作提供更有针对性的服务。

“要将做好当前梅汛期技术工作总

经党中央批准、国务院批复
明年起将每年1月10日设立为“中国民警警察节”

新华社北京7月21日电 记者从公安部获悉，近日，经党中央批准、国务院批复，自2021年起，将每年1月10日设立为“中国民警警察节”。这是在国家层面专门为人民警察队伍设立的节日，是对人民警察队伍为党和人民利益英勇奋斗的充分肯定。

人民警察队伍是一支有着光荣传统和优良作风的队伍，也是和平年代牺牲最多、奉献最大的队伍。新中国成立以来，全国仅公安机关人民警察队伍就有14万余名民警英勇牺牲，10万余名民警负伤，3700余名民警被评为烈士。

据了解，1986年1月10日，广东省广州市公安局率先建立我国第一个110报警服务台。近年来，每年1月10日公安部及各地公安机关都组织开展多种形式的“110宣传日”活动，这一日期具有极高的社会知晓度和群众认可度。将这一日期确立为“中国民警警察节”，体现了鲜明的政治性、广泛的人民性和警察职业的标志性。

国务院批复要求，“中国民警警察节”由公安部商有关部门组织实施。

外交部：敦促英方放弃在香港延续殖民影响的幻想

新华社北京7月21日电 (记者温昊)针对英政府暂停与香港的引渡协定并宣布对港武器禁运，外交部发言人汪文斌21日表示，中方敦促英方放弃在香港延续殖民影响的幻想，立即纠正错误，停止以任何方式干涉香港事务和中国内政，以免进一步损害中英关系。

汪文斌在当日例行记者会上回答相关提问时说，英方有关涉港错误言论和举措严重违反国际法和国际关系基本准则，粗暴干涉中国内政，中方对此坚决反对，并保留作出进一步反应的权利。

“香港事务是中国内政，任何外国无权横加干涉。中国政府维护国家主权、安全、发展利益的决心坚定不移，全面准确贯彻‘一国两制’方针的决心坚定不移，反对任何外部势力干预香港事务的决心坚定不移。任何干涉施压的图谋都绝不会得逞。”他说。

在回答有关“现在用‘黄金时代’形容中英关系是否还准确”的提问时，汪文斌说，国与国的关系应该建立在相互尊重、平等相待、互利互惠基础之上，特别是相互尊重彼此的核心利益和重大关切，同时恪守不干涉别国内政的国际关系基本准则。“中英关系的发展，重要的不是怎么说，而是怎么做。”

龚正当选上海市市长

新华社上海7月21日电 上海市第十五届人民代表大会第四次会议7月21日选举龚正为上海市市长。

李干杰当选山东省省长

新华社济南7月21日电 山东省第十三届人民代表大会第四次会议7月21日选举李干杰为山东省省长。

人社部：减免社保费不会影响养老金按时足额发放

据新华社北京7月21日电 (记者王优玲)针对今年减免企业养老保险力度空前的情况，人力资源和社会保障部养老保险司司长聂明隽21日说，减免社保费不会影响确保养老金的按时足额发放，“减免政策事先经过了反复研究、缜密评估和精确测算，是以必须确保养老金的按时足额发放为前提的”。

在人力资源和社会保障部2020年第二季度网上新闻发布会上，聂明隽说，截至6月底，全国企业养老保险基金累计结余达4.77万亿元，预计到年底将保持3.8万亿元以上的结余，此外还有2万多亿元的全国社会保障战略储备基金，整体支撑能力比较强。

民航局等部门发布《关于来华航班乘客凭新冠病毒核酸检测阴性证明登机的公告》
提供虚假证明须承担相应法律责任

新华社北京7月21日电 为确保国际旅行健康安全，降低疫情跨境传播风险，民航局、海关总署、外交部21日发布《关于来华航班乘客凭新冠病毒核酸检测阴性证明登机的公告》，对来华航班乘客实行凭新冠病毒核酸检测阴性证明登机的做法。

公告称，搭乘来华航班的中、外籍乘客在登机前5天内完成核酸检测。检测应在中国驻外使馆指定或认可的机构进行。

中国籍乘客通过防疫健康码国际版小程序上传核酸检测阴性证明。外国籍乘客凭核酸检测阴性证明向中国使领馆申办健康状况声明书。

有关航空公司负责在登机前查验健康码状态和健康状况声明书。不符合相关要求的乘客不能登机。各航空公司应严格执行查验手续。

公告称，乘客提供虚假证明和信息，须承担相应法律责任。中国大使馆将认真评估在国核检检测能力，并在具备条件的时候发布具体实施办法。