



# 全面落实防汛救灾主体责任

## 习近平对防汛救灾工作作出重要指示,要求切实把保障人民生命财产安全放在第一位,努力将各类损失降到最低

■ 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对防汛救灾工作作出重要指示。

习近平指出,近日,重庆等地遭遇强降雨,一些河流发生超警以上洪水,引发山洪和泥石流等地质灾害,造成重大人员伤亡和财产损失。

习近平强调,当前全国即将进入“七下八上”防汛关键期,七大江河流域将全面进入主汛期,长江、淮河、太湖及松辽等流域存在洪涝灾害风险。国家

防总、应急管理部、水利部等有关部门要加强统筹协调,强化会商研判,做好监测预警,精准指导重点地区做好中小河流洪水、中小水库出险和城市内涝等

灾害防范工作,全力抢险救灾。

习近平要求,各级党委和政府要全面落实防汛救灾主体责任,各级领导干部要加强应急值守、靠

前指挥,坚持人民至上、生命至上,守土有责、守土负责、守土尽责,切实把保障人民生命财产安全放在第一位,努力将各类损失降到最低。

## 福州湾边特大桥 明年初完成改造通车

### 可实现南通往福州方向车辆,通过右转匝道连续快速转至湾边大桥,节点通行能力显著提高

海都讯(记者 唐明亮 通讯员 林恩文/图) 记者昨日从福州高新区获悉,福州湾边特大桥及接线公路(南屿枢纽互通)提升改造工程迎来新进展,项目已进入桥梁结构施工阶段。

日前,记者来到福州湾边特大桥及接线公路(南屿枢纽互通)提升改造工程施工现场,只见工程车辆来来往往、轰鸣不止。项目相关负责人介绍,福州湾边特大桥及接线公路(南屿枢纽互通)提升改造工程位于高新区南屿镇六十份村,项目将建设公路段右转匝道及部分路段市政辅路,主要建设内容包括道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、照明电力工程、景观工程等,项目总投资约1亿元。其中,右转匝道长644米(其中桥梁



项目进入主体桥梁施工阶段

段建设485米,路基段159米),匝道设计速度40千米每小时,为二级公路兼城市主干路功能,右转匝道建成后,左转上桥变为右转直接上桥,取消信号灯,避免与下桥交通的交织。

“现已进入主体桥梁施工阶段,正在进行上部联箱梁与路基段施工,后续施工正在按工程方案有条不紊地进行中,预计2024年1月完工通车。”据介绍,湾边特大桥是福州市西南通道、改善

南出口交通状况的一项重要工程,同时也是闽侯南通进入福州主城区的主要通道,改造后将可实现南通往福州方向车辆,通过右转匝道连续快速转至湾边大桥,节点通行能力显著提高。

## 美方向中国台湾地区出售武器

### 国防部:坚决反对

国防部新闻发言人谭克非5日就美对台军售答记者问。

有记者问,据报道,当地时间6月29日,美国务院批准向台湾地区出售弹药和后勤支援,总价值达4.4亿美元。请问对此有何评论?

谭克非说,中方坚决反对美方向中国台湾地区出售武器,已向美方提出严正交涉。美方罔顾中方

核心关切,粗暴干涉中国内政,蓄意推升台海紧张局势,无异于加速把台湾变成“火药桶”、把台湾民众推向灾难深渊。

谭克非强调,无论是美方“以台制华”,还是民进党当局“以武谋独”,都是痴心妄想、注定失败。中国人民解放军始终保持高度戒备,坚决捍卫国家主权和领土完整,坚定维护台海和平稳定。(新华)

## 省委省直机关工委:

### 推动机关纪委监督 实起来硬起来强起来

4日,省委省直机关工委召开贯彻落实《关于加强新时代福建省直单位机关纪委建设的意见》座谈会。

会议强调,要确保《意见》各项要求真正落到实处,取得成效。要明晰职责定位,聚焦主责强作为,敢于斗争善作为,围绕中心作为,推动机关纪委监督实起来、执纪硬起来、作用发挥强起来。(新福建)

# 我国加快迈向医药创新强国

## 国家药监局:药品医疗器械审评审批制度改革以来,医药产业创新水平显著增强

■ 据新华社电

药品和医疗器械关乎每个家庭。药品医疗器械审评审批制度改革以来,医药产业创新水平显著增强。近年来,我国药械研发呈现出怎样的态势、下一步审评资源向哪些领域倾斜、高端医疗器械发展有哪些政策安排、保障罕见病药品的研发和生产有哪些举措?

国家药监局相关负责人在国务院新闻办公室5日举行的“权威部门话开局”系列主题新闻发布会上,一一回应上述关切。

### 创新产品加快上市

国家药监局局长焦红表示,今年上半年我国有24个创新药、28个创新医疗器械获批上市。这些年来,国家药监局持续深化药品医疗器械的审评审批制度改革,鼓励创新的政策红利不断释放。从这些年药品、医疗器械产品审评的受理量、审批量来看,我国的药品医疗器械创新已经进入爆发期。

她说,鼓励创新是药品医疗器械审评审批制度改革的核心要义。通过优先审评程序,每年有100多个药品获批上市。国家药监局正逐步把审评资源倾

斜到临床急需的、有明确疗效的创新药、儿童药、罕见病用药等相关产品。2022年有66个儿童用药获批上市,今年上半年又有46个儿童用药完成审评。

国家药监局还出台《关于促进中药传承创新的实施意见》,推动建立符合中医药特点的审评技术标准体系,批准中药新药31个,助力中药传承创新发展。

同时,扎实推进仿制药质量和疗效一致性评价工作,目前已有615个品种通过一致性评价。

国家药监局副局长徐景和说,要加快补齐我国高端医疗装备短板,加快核心技术攻关,突破技术瓶颈,实现高端医疗装备自主可控。

加强监管研究,不断加强创新审批举措。围绕技术和监管前沿持续研发医疗

器械监管新工具、新标准、新方法,建立技术审评向产品研发阶段前移的工作机制,重点围绕如ECMO、粒子治疗系统、心室辅助系统等高端医疗器械,提前介入指导,以点带面助推我国高端医疗器械突破。

### 高端器械审评“单独排队”

鼓励创新医疗器械上市,推动产业高质量发展。近年来,国家药监局以创新医疗器械为主攻点,先后印发《创新医疗器械特别审查程序》《医疗器械优先审批程序》,让创新产品和临床急需产品“单独排队,一路快跑”。目前已批准国产的

### 罕见病药物上市数量速度双提升

局将继续关注罕见病用药需求,在确保安全、有效、质量可控的基础上,加快罕见病药品审评审批,为罕见病患者延缓病情发展、提高生活质量作出最大努力。

通过综合施策,近年来我国罕见病用药上市数量和速度实现了“双提升”。2018年以来,我国批准上市的进口和国产罕见病用药已经达到68个。下一步,国家药监