

新闻快览

党员9918.5万名 基层党组织517.6万个

中国共产党党员队伍结构持续优化

基层党组织政治功能和组织功能进一步增强

新华社北京6月30日电 中央组织部最新党内统计数据显示,截至2023年底,中国共产党党员总数为9918.5万名,比上年净增114.4万名。党的基层组织517.6万个,比上年净增11.1万个。中国共产党坚持大抓基层的鲜明导向,持续强基固本、补齐短板弱项,不断严密上下贯通、执行有力的组织体系,全面加强党员队伍建设,充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,使党始终保持旺盛生命力和强大战斗力。

党员总量增幅平稳。党员总数比上年增加1.2%。全年发展党员240.8万名,其中生产、工作一线的127.6万名,

占53.0%;大专及以上学历的128.0万名,占53.1%;35岁及以下的198.3万名,占82.4%。

党员队伍结构持续优化。截至2023年底,大专及以上学历党员5578.6万名,占56.2%,比上年提高1.5个百分点;女党员3018.5万名,占30.4%,比上年提高0.5个百分点;少数民族党员759.2万名,占7.7%,比上年提高0.1个百分点。工人和农民仍是党员队伍主体,占总数的33.0%。

党员教育管理不断加强。各级党组织深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,加强党员教育培训,全年共举办培训班

126.6万期,县级以上党委集中轮训基层党组织书记617.3万人次。党的组织生活严格规范,3199个地方党委领导班子召开民主生活会,444.3万个党支部召开组织生活会,开展民主评议党员,454.9万个党支部按规定开展“三会一课”和主题党日。党内表彰激励关怀有力推进,各级党组织共表彰先进基层党组织13.8万个,表彰优秀共产党员69.3万名,表彰优秀党务工作者19.9万名。全年颁发“光荣在党50年”纪念章79.5万枚。

基层党组织进一步夯实巩固。全国共设立基层党委29.8万个、总支部32.5万个、支部455.4万个,分别比上年

增加0.9万个、0.5万个、9.7万个,组织设置更加科学规范。抓党建促乡村振兴扎实推进,村党组织带头人队伍建设不断加强,48.8万名村党组织书记中,大专及以上学历的占44.0%,比上年提高1.5个百分点。持续选派用好驻村第一书记,现任驻村第一书记20.6万名,覆盖全国42.2%的行政村。党建引领基层治理的体制机制进一步健全完善,城乡社区党建工作力量得到充实,党建引领基层治理整体效能不断提升。各领域党的组织覆盖持续巩固扩大,机关、事业单位、企业和社会组织党建工作取得新成效,基层党组织政治功能和组织功能不断增强。



6月30日,志愿者和群众在贵州省黔东南苗族侗族自治州黄平县城区进行清淤工作。受强降雨影响,贵州、湖南部分地区出现洪涝灾害,受灾地区积极组织力量进行灾后重建工作,推动生产生活秩序逐步恢复。【新华社发(梁文 摄)】



多个流域河流洪水超警 水利部门全力防汛抗洪

新华社记者 刘诗平

水利部29日发布汛情通报:乌苏里江上游干流发生有实测资料以来最大洪水;受本轮降雨过程影响,长江干流洞庭湖入江口以下将发生全线超警洪水,太湖水位将超过警戒水位,珠江流域西江干流及柳江将发生洪水过程。

面对各大流域当前汛情,水利部门滚动会商研判,强化以流域为单元,科学调度流域水工程,细化各项措施,全力防汛抗洪。

乌苏里江上游发生有实测资料以来最大洪水

水利部汛情通报显示,乌苏里江上游干流发生有实测资料以来最大洪水,虎头水文站29日4时洪峰水位达57.99米,超保0.90米,水位列1951年有实测资料以来第1位。

水利部松江水利委员会相关负责人表示,目前,松江流域共有12条河流发生超警以上洪水,其中乌苏里江虎头站、饶河站发生超保洪水。松江委正强化各项防汛抗洪措施,积极做好应对。

水利部预计,受降雨及上游来水影响,乌苏里江干流饶河江段将于7月2日前后出现超保0.80米左右的洪峰水位,东安镇江段将于7月4日前后

出现超警1.00米左右的洪峰水位,海青(抚远市)江段将于7月5日前后出现保证水位左右的洪峰水位。水利部将密切监视汛情发展态势,及时发布预警,科学调度水工程,指导地方做好堤防巡查防守、水库安全度汛、中小河流洪水防御。

长江干流洞庭湖入江口以下将发生全线超警洪水

水利部29日召开防汛专题会议,滚动分析研判长江、太湖、西江等防汛形势。根据滚动监测预报,本轮降雨过程将持续到7月2日,强降雨区稳定维持在长江中下游、太湖流域,以大到暴雨为主,部分地区有大暴雨。

受其影响,长江干流洞庭湖入江口莲花塘以下将发生全线超警洪水,且持续时间较长,太湖水位将超过警戒水位。

28日14时,长江发生2024年第1号洪水。面对长江干流洞庭湖入江口以下将发生全线超警洪水,水利部长江水利委员会已把针对湖北、湖南、江西、安徽4省的洪水防御应急响应提升至Ⅲ级,全力应对不断演进的汛情。

水利部相关负责人表示,长江流域防汛积极做好七项工作:一是三峡水库控制运用,尽量减少长江中下游超警河段长度,尽量减轻对洞庭湖、鄱阳湖洪水下

泄顶托等不利影响;二是洞庭湖、鄱阳湖流域控制性水库全部投入拦洪运用;三是暴雨影响区域内病险水库原则上一律空库运行,确保水库不垮坝;四是对长江干流河道及两湖地区洲滩民院,根据洪水演进预报及数字推演,提前撤离区内人员,确保人员安全;五是切实做好好长江干支流河道堤防防守;六是提前做好好滁河等重要支流蓄滞洪区运用准备;七是强化山洪灾害防御。

太湖流域防汛做好六项工作:一是加强湖区排水调度,提前进行洪水演进预报和数字推演,统筹考虑长江高水位顶托等影响,统筹调度流域河网排水;二是加强东苕溪堤防防守,确保堤防安全;三是关注风浪对环湖大堤的影响,提前做好防汛应对;四是关注潮汐顶托影响,动态优化调整排水方案;五是逐库落实中小水库、病险水库防汛责任,确保水库不垮坝;六是做好山洪灾害防御工作。

西江干流将发生洪水过程 淮河流域局地有暴雨降水过程

水利部召开的防汛专题会议,滚动分析研判长江、太湖、西江等防汛形势。根据滚动监测预报,本轮降雨过程将持续到7月2日,强降雨区稳定维持在长江中下游、太湖流域,以大到暴雨为主,部分地区有大暴雨。

受其影响,长江干流洞庭湖入江口莲花塘以下将发生全线超警洪水,且持续时间较长,太湖水位将超过警戒水位。

28日14时,长江发生2024年第1号洪水。面对长江干流洞庭湖入江口以下将发生全线超警洪水,水利部长江水利委员会已把针对湖北、湖南、江西、安徽4省的洪水防御应急响应提升至Ⅲ级,全力应对不断演进的汛情。

水利部相关负责人表示,长江流域防汛积极做好七项工作:一是三峡水库控制运用,尽量减少长江中下游超警河段长度,尽量减轻对洞庭湖、鄱阳湖洪水下

6月27日,沐浴在晨曦中的深中通道(无人机照片)。

6月30日,历时七年建设的国家重大工程深中通道正式通车试运营,从深圳到中山的车程从原来的2小时缩短至30分钟。深中通道是环珠江口“**A**”字形交通网络骨架的关键“一横”,跨越伶仃洋,让“深莞惠”与“珠三角”两大城市群实现了跨海直连。深中通道全长约24公里,集“桥、岛、隧、水下互通”于一体,是世界上综合建设难度最高的跨海集群工程之一。

【新华社记者 毛思倩 摄】



6月30日,参会者陆续前往会场,参加2024内蒙古自治区旅游发展大会。当日,以“我和草原有个约定”为主题的2024内蒙古自治区旅游发展大会在内蒙古呼和浩特市敕勒川草原千人会议中心举行。【新华社记者 贝赫 摄】



6月30日,“海港501”消防船(前)完成对“交通建设十号”轮“火灾扑救”协助任务后驶离演练现场。

当日,中交集团暨中国建在洋山港小洋山水域上航局小洋山项目现场举办水运工程突发事件综合应急演练。本次演练作为“安全生产月”系列活动之一,围绕船舶火灾及人员疏散、营救落水人员、船舶溢油等三个突发事件场景,设置监测预警、事件上报、应急响应、应急处置等项目,集中演练信息预警、紧急撤离、信息报告、各级响应等全过程管理流程。

【新华社记者 方喆 摄】



6月30日,在法国勒图凯市一处投票站外,法国总统马克龙(左二)在投票后与民众交流。

法国国民议会选举第一轮投票在当地时间6月30日8时开始,来自多个政党的4000多名候选人角逐577个议席。【新华社发(弗兰克·博纳姆 摄)】

菲律宾南部一烟花仓库爆炸致5死38伤

新华社马尼拉6月30日电(记者杨云起 张怡晨)菲律宾南部三宝颜市一烟花仓库29日下午发生爆炸,造成至少5人死亡、38人受伤。三宝颜市市长约翰·达利佩当晚在社交媒体上通报说,爆炸发生在当地时间16时左右,影响半径达1.14公里,造成仓库附近建筑物与供电线路受损。达利佩说,死者包括一名儿童,伤者中8人重伤。当地警方与消防部门正对爆炸原因进行调查。

事关13.34亿参保人!

2024年医保药品目录调整7月1日启动

新华社记者 彭韵佳

医保药品目录调整关系着每一名参保人。

7月1日,今年医保药品目录调整工作正式启动,符合条件的医药企业可以开始提交申报材料。

哪些药品有望纳入目录?今年医保药品目录调整有哪些重点?《2024年国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录调整工作方案》中,能找到“答案”。

——纳新药、降药价,更多新药、好药有望进医保。

工作方案明确,目录外5类药品可以申报参加2024年医保目录调整,包括儿童用药、罕见病用药、适应症或功能主治发生重大变化的药品等。

今年的申报条件也进行了小幅调整,按规则对药品获批和修改适应症的

时间要求进行了顺延,2019年1月1日以后获批上市或修改适应症的药品可以提出申报。这意味着,更多新药将被纳入国家医保药品目录。

经过此前的6轮调整,国家医保药品目录已累计新增纳入744个药品,包括通过谈判新增的446个药品,其中大部分为近年来新上市、临床价值高的药品,覆盖目录31个治疗领域。

目前,医保药品目录准入方式为企业申报制,申报范围主要聚焦5年内新上市药品。在此影响下,5年内新上市药品在当年新增品种中的占比,已从2019年的32%提高至2023年的97.6%。以2023年为例,共有57个品种实现“当年获批、当年纳入目录”。

除了申报环节,后续的评审、测算、谈判等流程也对创新药给予“倾斜”。如在评审测算环节,将创新性作为重要指标,提升创新药的竞争优势。

——调“老药”、腾空间,引导药品目录“提档升级”。

经过多次调整,国家医保药品目录已累计调出395个疗效不确切、易滥用、临床被淘汰或者即将退市的药品。

今年的工作方案对调出品种范围进行明确,将近3年来向医保定点医药机构供应的常规目录药品,以及未按协议约定保障市场供应的谈判药品列为重点考虑的情形,以帮助强化供应保障管理。

“吐故纳新”,更多新药、好药将进入医保药品目录。

——更科学、更规范,药品目录调整将更加公开、透明。

今年的工作方案进一步强化专家监督管理,明确专家参与规则和遴选标准条件,加强对参与专家的专业培训和指导,提高评审测算的科学性、规范性。据介绍,近年来专家评审规则已趋

于稳定,主要采取专家讨论和个人评分同时进行的方式,争取传达给企业稳定的预期。

今年8月至9月为专家评审阶段。根据企业申报情况,药学、临床、药物经济学、医保管理等方面的专家将联合评审,形成拟直接调入、拟谈判或竞价调入、拟直接调出等药品建议名单,同时对拟谈判或竞价药品的规格、医保支付范围等进行论证确定。

在谈判环节,医保谈判专家将分组与医药企业就药品支付标准进行“面对面”谈判磋商,并根据谈判结果决定药品能否进医保、以什么价格进医保。

截至2023年底,我国基本医疗保险参保人数约13.34亿人。一轮轮医保药品目录调整,正切实帮助参保人用上更多好药,减轻医药费用负担。

【新华社北京6月30日电】