

《中共中央 国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》发布

新华社北京7月19日电(记者陈炜伟、严赋憬)《中共中央 国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》19日发布。

意见指出,民营经济是推进中国式现代化的生力军,是高质量发展的重要基础,是推动我国全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标的重要力量。

意见要求,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建

新发展格局,着力推动高质量发展,坚持社会主义市场经济改革方向,坚持“两个毫不动摇”,加快营造市场化、法治化、国际化一流营商环境,优化民营经济发展环境,依法保护民营企业产权和企业家权益,全面构建亲清政商关系,使各种所有制经济依法平等使用生产要素、公平参与市场竞争、同等受到法律保护,引导民营企业通过自身改革发展、合规经营、转型升级不断提升发展质量,促进民营经济做大做强,在全面建设社会主义现代化国家新征程中作出积极贡献,在中华

民族伟大复兴历史进程中肩负起更大使命、承担起更重责任、发挥出更大作用。

意见提出,持续优化民营经济发展环境,加大对民营经济政策支持力度,强化民营经济发展法治保障,着力推动民营经济实现高质量发展,促进民营经济人士健康成长,持续营造关心促进民营经济发展壮大社会氛围。

在加强组织实施方面,意见要求,坚持和加强党的领导,完善落实激励约束机制,及时做好总结评估。

司法部、工信部 联合部署专项行动服务实体经济

新华社北京7月19日电(记者白阳)记者19日从司法部获悉,司法部、工信部日前联合印发《“服务实体经济 律企携手同行”专项行动方案》,从今年7月至2024年12月,在全国范围内开展律师行业助力实体经济发展专项行动。

据悉,方案着眼于服务实体经济和推进新型工业化,通过搭建律企协作平台,推动律师法律服务融入现代化产业体系建设各领域各环节,充分发挥法律服务职能作用,促进产业链供应链补链强链,服务实体经济做强做优做大,为加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局提供有力法治保障。

专项行动将在司法部、工信部统筹指导下,由

各地司法行政部门、工业和信息化主管部门、通信管理局和律师协会共同组织实施。

方案要求,各地司法行政部门、工业和信息化主管部门、通信管理局和律师协会要共同组织优秀律师事务所和律师,为工业和信息化领域相关企业提供全业务、全时空、高效便捷的法律服务。活动中,要摸清各类企业法律服务需求,建强法律服务队伍,创新法律服务方式,通过开展法律政策宣讲、深化“法治体检”活动等形式,推动律师行业服务实体经济的广度和深度不断拓展,服务的专业性、精准性、便捷性、实效性不断增强,帮助企业化解法律风险,解决法律问题,维护合法权益,提升依法合规经营管理水平。

夏季预防幼儿手足口病 疾控机构提示疫苗及卫生很重要



国家儿童医学中心、首都医科大学附属北京儿童医院感染内科主任医师胡惠丽为患儿义诊。(受访者供图)

新华社电 步入盛夏,气温升高,幼儿手足口病进入流行上升期。国家疾控局近日发布健康提示,提醒家长们需特别注意手足口病预防,多观察孩子相关部位的情况,发现异常及时就诊。

手足口病是由肠道病毒引起的传染性疾病,易发年龄为6月龄至5岁,在3岁内更为常见,多发于夏秋季。不同年龄组均可感染发病。

家长可以通过哪些特征识别手足口病? 国家儿童医学中心、首都医科大学附属北京儿童医院感染内科主任医师胡惠丽介绍,手足口病以发热、口腔黏膜疱疹或溃疡(以咽部疱疹为主)、手足臀部等部位皮肤出现红色小斑丘疹或疱疹为主要特征,可伴有咳嗽、流涕、食欲不振等症状,少数重症病例可能会出现累及神经系统的损害。部分患儿会出现肢体抖动、呕吐、心跳呼吸加快等全身性症状,如出现以上疑似症状,需尽快前往医院,及时就医。

手足口病在学校、幼托机构等儿童集中场所较易出现,做好预防十分关键。

如何做好手足口病预防? 专家表示,接种疫

苗及保持日常良好卫生习惯很重要。

国家疾控局发布的夏季幼儿手足口病预防知识明确,目前唯一用于预防手足口病的疫苗为肠道病毒EV-71灭活疫苗,该疫苗可预防EV-71导致的手足口病,有效防止重症,推荐6月龄至5岁儿童尽早接种。

中国疾控中心专家介绍,可引发手足口病的病毒类型多达20余种,所以在积极接种疫苗的同时,还需注意环境卫生,引导幼儿保持个人卫生。

专家提醒,要培养孩子饭前、便后、外出后消毒洗手的习惯,家长在外出后、接触儿童前、为患儿更换尿布和沾有排泄物的衣物后,也要认真洗手;饮食要注意不喝生水,不吃生食,剩菜剩饭充分加热再食用;要注意幼儿的环境卫生,居室经常通风;肠道病毒惧怕紫外线和高温消毒,所以勤晒衣被也是一项有效预防措施;在手足口病流行期间,不要带孩子去人群密集、空气流通差的公共场所,更要避免接触患病的儿童;流行季节还应留心观察儿童的手、足、口、臀部等是否出现皮疹症状。

(记者顾天成、李恒)

神十六乘组将于近日 择机开展出舱活动 太空科研之旅已完成近三分之一

新华社北京7月19日电(李国利、邓孟)记者19日从中国载人航天工程办公室获悉,自5月30日顺利进驻空间站组合体以来,神舟十六号航天员乘组已在轨工作51天,为期5个月的太空科研之旅已完成近三分之一,承担的各项空间科学实(试)验任务扎实稳步推进,将于近日择机执行出舱活动。

神舟十六号航天员乘组是由指令长、航天飞行工程师、载荷专家3种类型航天员构成的全新组合,是“国家太空实验室”全面建成后进驻的首个乘组。入驻以来,面对繁重的空间科学实(试)验任务,乘组很快适应环境、进入状态,先后开展生命生态、空间微重力物理等领域的一系列空间科学实(试)验,参与完成梦天实验舱空间辐射生物学暴露实验装置、空间站电推进系统气瓶等出舱安装工作。其中,舱外辐射生物学暴露实验在我国属首次开展,利用该辐射装置开展研究,将为人体生物体辐射损伤、遗传变异、辐射防护药品制备,以及辐射风险生物学评估提供有力支撑,对保证航天员在轨长期健康驻留、推进实施载人登月计划等具有积极意义。通过电推进系统气瓶在轨安装,首次采用“换气”方式完成了电推进剂补充,将用于空间站长期轨道维持,提高空间站运行的经济性和效能。

目前,神舟十六号航天员乘组状态良好,空间站组合体运行稳定,具备开展出舱活动条件。

水利部在京津冀区域启动 水旱灾害防御Ⅳ级应急响应

新华社北京7月19日电(记者高亢)记者19日从水利部获悉,水利部决定于7月19日18时针对北京、天津、河北启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应。

水利部19日发布汛旱情通报预测,7月20日至21日,海河流域将有一次强降雨过程,受其影响,海河流域潮白河、北运河、永定河山峡区间、大清河系拒马河及唐河等河流将出现涨水过程,北运河及暴雨区内部分中小河流可能发生超警以上洪水。

据此情况,依据《水利部水旱灾害防御应急响应工作规程》,水利部决定在北京、天津、河北启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应,派出2个工作组赴北京、河北协助做好防御工作,并向相关省级水利部门和水利部海河水利委员会发出通知,要求密切监视天气变化,加强雨情水情预测预报、会商研判和应急值守,做好水工程调度、中小河流洪水防御、山洪灾害防御等工作,确保人民群众生命财产安全。