

17部门联合发文 进一步完善和落实积极生育支持措施

近日,经国务院同意,国家卫生健康委、国家发展改革委等17部门印发《关于进一步完善和落实积极生育支持措施的指导意见》(以下简称《指导意见》),要求加快建立积极生育支持政策体系,为推动实现适度生育水平、促进人口长期均衡发展提供有力支撑。

《指导意见》的出台正值《中共中央国务院关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》实施一周年。一年来,各地区各部门完善领导机制、出台配套支持措施,推进优化生育政策任务落实,相关工作取得积极进展。

为了让政策福利进一步惠及民众,指导意见将婚嫁、生育、养育、教育

一体考虑,从提高优生优育服务水平,发展普惠托育服务体系,完善生育休假和待遇保障机制,强化住房、税收等支持措施,加强优质教育资源供给,构建生育友好的就业环境,加强宣传引导和服务管理7个方面,完善和落实财政、税收、保险、教育、住房、就业等积极生育支持措施,提出了20项具体政策。

根据《指导意见》,“十四五”期间,国家将支持开展10个左右儿科类国家区域医疗中心建设项目,推进儿科医疗联合体建设,促进优质儿科医疗资源下沉和均衡布局。2022年,全国所有地市要印发实施“一老一小”整体解决方案。国家实施公办托育服务

能力建设项目和普惠托育服务专项行动,带动地方政府基建投资和社会投资。公办托育机构收费标准由地方政府制定,加强对普惠托育机构收费的监管。

《指导意见》还提出,各地要完善生育休假政策,采取切实有效措施保障职工假期待遇。国家统一规范并制定完善生育保险生育津贴支付政策,强化生育保险对参保女职工生育医疗费用、生育津贴待遇等保障作用,保障生育保险基金安全。《指导意见》对进一步完善公租房保障对促进积极生育的支持措施,住房政策向多子女家庭倾斜也作出了具体安排。

据新华社

中共中央台办发言人受权宣布 对列入清单的一批“台独”顽固分子等人员实施制裁

新华社北京8月16日电 中共中央台办发言人16日受权宣布对列入清单的一批“台独”顽固分子等人员实施制裁。

发言人指出,“台独”分裂是祖国统一的最大障碍,是民族复兴的严重隐患。一段时期以来,少数“台独”顽固分子为一己之私,极力勾连外部势力进行谋“独”挑衅,蓄意挑动两岸对立,肆意破坏台海和平稳定,在佩洛西窜台期间表现尤为恶劣,进一步暴露其冥顽不化的谋“独”本性。大陆方面绝不容忍任何分裂国家的行径,绝不容任何外部势力干涉祖国统一进程,绝不以任何形式的“台独”分裂活动留下任何空间。

发言人说,为维护两岸关系和平发展和两岸同胞切身利益,坚决打击“台独”顽固分子,决定公布萧美琴、顾立雄、蔡其昌、柯建铭、林飞帆、陈椒华、王定宇等为列入清单的“台独”顽固分子,对他们及前已公布的苏贞昌、游锡堃、吴钊燮采取以下惩戒措施:禁止其本人及家属进入大陆和香港、澳门特别行政区,限制其关联机构与大陆有关组织、个人进行合作,绝不允许其关联企业和金主在大陆谋利,以及采取其他必要的惩戒措施,依法终身追责。决定对游锡堃担任董事长的“台湾民主基金会”的執行長、吴钊燮担任董事长的“国际合作发展基金会”的秘书长实施制裁,禁止

其进入大陆和香港、澳门特别行政区。

发言人指出,统一是历史大势,是正道。“台独”是历史逆流,是绝路。今天公布的“台独”顽固分子名单,不是清单的全部。我们正告“台独”顽固分子必须悬崖勒马,胆敢以身试法,必将遭受严厉惩罚。任何人不要低估我们捍卫国家主权和领土完整的坚强决心、坚定意志、强大能力!我们希望广大台湾同胞认清极少数“台独”分裂分子的害台本性,看清自身利益福祉所系,自觉与“台独”分裂分子划清界限,坚决抵制、反对“台独”分裂活动,与大陆同胞携手推动两岸关系和平发展,推进祖国统一进程。

《“十四五”国家科学技术普及发展规划》正式公布

科技部、中央宣传部、中国科协共同编制的《“十四五”国家科学技术普及发展规划》(以下简称《规划》),作为“十四五”科技创新领域专项规划之一,于8月16日正式公布。《规划》明确,到2025年,公民具备科学素质的比例超过15%,多元化科普投入机制基本形成,创建一批全国科普教育基地……

为落实党中央、国务院有关决策部署,推进新时代科普事业发展,本次编制的《规划》明确了“十四五”时期国家科学技术普及发展的指导思想、主要目标、重要任务和保障措施。

《规划》指出,“十四五”科普发展的总体目标是:科普在贯彻落实创新

驱动发展战略、推动科技创新发展过程中的作用显著提升,科普法规、政策、工作体系更加健全,全社会共同推动科普的氛围加快形成,科普公共服务覆盖率和科研人员科普参与率不断提高,我国公民具备科学素质的比例显著提升。

《规划》强调,面对新形势、新任务、新要求,根据发展目标,“十四五”期间重点实施强化新时代科普工作价值引领功能、加强国家科普能力建设、推动科普工作全面发展、推动科学普及与科技创新协同发展、抓好公民科学素质提升工作、开展科普交流与合作6项重要任务。

值得注意的是,《规划》明确了开展群众性科普活动的具体举措,如组织科技活动周、全国科普日、公众科学日、科技工作者日等国家重大科普示范活动;服务乡村振兴战略,组织实施文化科技卫生“三下乡”、科技特派团、科技特派员、科技专家和致富能手下乡等农村科普活动。

数据显示,“十三五”末具备科学素质的公民比例已达到10.56%,实现“十三五”科普规划确定的超过10%目标;科普经费投入稳定增长,2020年,全社会科普经费筹集额171.72亿元,比2015年增长21.6%。

据新华社

气象专家提醒

农业生产做好高温应对工作

中央气象台16日发布高温红色预警,这是中央气象台连续第5天发布高温红色预警、连续第27天发布高温预警。眼下是秋粮生长发育和产量形成的重要阶段,气象专家提醒做好应对工作。

据中央气象台正研级高级工程师赵秀兰介绍,受近期持续高温少雨影响,安徽中南部、河南南部、陕西中南部、甘肃中南部、四川盆地东部等地部分地区存在轻度土壤缺水,部分地区农业干旱初步显现。中央气象台预计,未来10天,四川盆地、江汉、江淮、江南等地仍有持续性高温天气。

赵秀兰说,针对当前高温晴热天气,南方水稻产区要注意保障水稻生产用水、合理灌溉,可采取以水调温、喷施叶面肥等措施;各地棉区要及时整枝、打杈,以保持田间良好通风条件,根据墒情和高温情况,适当增加灌溉次数。据新华网

国家卫健委:

8月15日新增新冠肺炎确诊病例591例

国家卫生健康委员会8月16日通报,8月15日0至24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增新冠肺炎确诊病例591例。其中境外输入病例61例(北京13例,福建11例,四川11例,上海10例,山东6例,广东3例,云南2例,天津1例,内蒙古1例,辽宁1例,黑龙江1例,江苏1例),含8例由无症状感染者转为确诊病例(山东3例,广东2例,北京1例,福建1例,四川1例);本土病例530例(海南426例,西藏26例,浙江17例,新疆12例,福建11例,四川11例,广东9例,陕西4例,北京3例,河南3例,青海2例,内蒙古1例,江西1例,山东1例,广西1例,贵州1例,云南1例),含33例由无症状感染者转为确诊病例(浙江13例,新疆11例,广东3例,四川2例,陕西2例,广西1例,海南1例)。无新增死亡病例。无新增疑似病例。据新华社

中国气象局强化部署旅游气象服务

当前正值主汛期和旅游出行旺季,部分地区因气象灾害及其引发的次生灾害导致游客伤亡事件时有发生。15日,中国气象局印发《关于进一步做好旅游气象服务工作的通知》(以下简称《通知》),从加强监测预警、提高服务针对性、完善联动机制、强化科普宣传等方面进一步强化部署旅游气象服务。

《通知》指出,近期我国气候异常,高温范围广、持续时间长,公众消暑纳凉意愿高涨,涉山涉水景区游客数量增多。受地理位置、地形等影响,山水旅游景点气象灾害频发、易发,加之主汛期灾害天气局地性明显,突发性强,气象灾害风险高,防御难度大。

《通知》要求,要加强突发性气象灾害的监测预警,进一步强化天气雷达在短临天气监测预警中的核心作用,针对山洪地质灾害易发区、地面观测薄弱区,重点做好局地小范围强对流雷达回波的实时动态监测。据新华网