

国务院安委办: 全面排查、严厉打击 非法违法“小化工”

据中新网 日前,国务院安委会办公室召开化工园区和危化品企业安全整治提升工作交流推进会。会议要求,各地区要深刻吸取非法违法生产经营危化品引发的事故教训,认真组织开展非法违法“小化工”专项整治。全面排查摸清底数,严厉打击,实现非法违法“小化工”彻底清除等。

7月31日,国务院安委会办公室召开化工园区和危化品企业安全整治提升工作交流推进会,落实全国安全生产电视电话会议精神,加快推进落实关于全面加强危化品安全生产工作的意见和危化品安全生产专项整治三年行动计划,交流部署化工园区和危险化学品企业安全整治提升及非法违法“小化工”专项整治工作。

会议指出,部分化工园区存在缺乏规划统筹、企业准入门槛低、配套设施不完善、监管力量不足等问题,整体安全基础薄弱。各省级政府要对本地区化工园区进行认定并开展安全风险等级评估,“一园一策”限期整改提升。严格落实化工园区整治提升工作标准,发挥好第三方技术机构作用,加强工作督导,提升化工园区发展水平,确保整治提升取得实效。

会议强调,要充分认识到化工事故暴露的突出问题,扎实推进不符合安全生产条件企业的安全整治和限制退出,坚持依法依规、分类处置、政策引导、分级实施,不符合安全生产条件的企业要关闭退出一批、停产整顿一批、限期整改一批。

国家医保局: 预防性疫苗等不纳入基本医保

据人民网 日前,国家医保局公布了《基本医疗保险用药管理暂行办法》,其中明确了不纳入《药品目录》的药品,包括:主要起滋补作用的药品;含国家珍贵、濒危野生动植物药材的药品;保健药品;预防性疫苗和避孕药品;主要起增强性功能、治疗脱发、减肥、美容、戒烟、戒酒等作用的药品,等等。办法自2020年9月1日起施行。

2个台风接连生成 中央气象台发布台风蓝色预警

新华社北京8月2日电 8月伊始,今年第3号台风“森拉克”和第4号台风“黑格比”相继生成。中央气象台8月2日10时发布台风蓝色预警。

1日,受台风“森拉克”影响,广东沿海、海南岛东部和南部及广西防城港等地降暴雨,广东汕头、海南文昌和琼海等地局地大暴雨。

今年第4号台风“黑格比”的中心2日10时位于浙江省苍南县东南方大约690公里的西北太平洋洋面上。中央气象台预计,“黑格比”将于3日夜间在浙江南部到福建北部一带沿海登陆(热带风暴级)。登陆后,强度迅速减弱。

受台风影响,预计8月2日至3日,北部湾、台湾以东洋面、东南部和西部及钓鱼岛附近海域,浙江中南部沿海将有6至7级大风。其中,台湾以东洋面和东南部的部分海域及钓鱼岛附近海域风力有8至9级、阵风可达10至11级,“黑格比”中心经过的附近海域风力可达10级、阵风12级。海南岛南部、广东中南部、广西南部、云南东南部、台湾岛中部等地的部分地区有大雨或暴雨。

浙江发布养老机构护理 分级标准

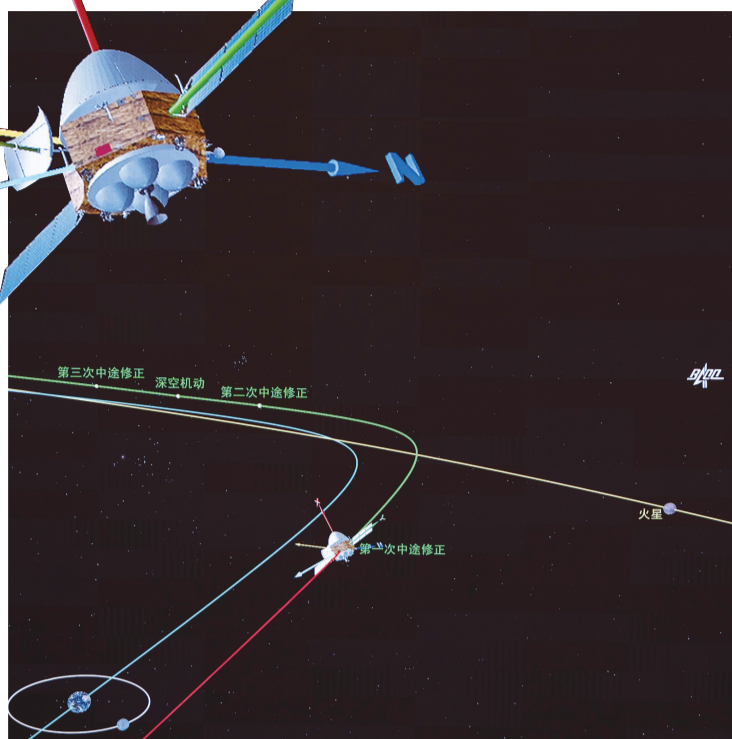
新华社杭州8月2日电 针对分级护理无标准、护理质量难评价等问题,浙江省日前发布《养老机构护理分级与服务规范》省级地方标准。

据标准主要起草人、杭州师范大学教授陈雪萍介绍,《养老机构护理分级与服务规范》根据老年人自理能力、精神状态、感知觉和沟通、健康风险及照护难易程度等情况,将护理级别分为三级、二级、一级、特一级、特二级、特三级、专需护理等七类,并细致区分了不同护理级别的分级依据,如无法自行乘坐交通工具为二级护理,无法自行翻身为特三级护理。

“统一的分级护理标准和服务规范,是老年服务质量监控的基础,为长期照护保险合理支付及老年人在不同机构之间转介提供科学依据,有利于照护行业规范发展、提升照护品质。”陈雪萍说。

根据《养老机构护理分级与服务规范》,老年人身体状况评估由具有医学、护理、康复、老年服务与管理、老年保健与管理、养老护理、社会工作等专业背景并经过专门培训的专业人员进行评估。老年人入住养老机构后,每年至少进行1次定期评估,老年人情况发生重大变化时应当及时进行再评,养老机构将根据老年人自理能力和病情的变化动态调整护理级别。

从地球奔向火星: “天问一号”为何要中途修正?



这是8月2日在北京航天飞行控制中心拍摄的现场画面。新华社记者 才扬 摄

新华社北京8月2日电 8月2日一早,“天问一号”传来最新消息:在北京航天飞行控制中心和中国航天科技集团科研人员的携手努力下,“天问一号”火星探测器成功实施了地火转移轨道首次中途修正。

为什么要进行中途修正?国家航天局探月与航天工程中心深空探测总体部部长耿言介绍,在地火转移轨道飞行过程中,探测器会受到入轨偏差、控制精度偏差等因素影响。由于探测器长时间处于无动力飞行,微小的位置速度误差会逐渐累积和放大。

因此,执行飞行任务时,科研人员需要根据测控系统测定的探测器实际飞行轨道与设计轨道之间的偏差,完成对应的探测器姿态和轨道控制,确保探测器始终飞行在预定的轨道上。中途轨道修正的关键在于修正时机的选择

以及每次修正的实施精度。首次火星探测任务探测器系统环境器技术副总负责人朱庆华介绍:“现在很多汽车都具有车道保持功能,如果车偏离了自己的车道,就会自动修正方向,让车回到原本的车道上来。火星探测器的轨道修正与之类似,但不同的是火星探测器要修正的不仅仅是飞行方向,还有飞行速度等多个变量。而在茫茫太空,探测器也没有道路标线作为参照物,因此难度很大。”

记者从中国航天科技集团了解到,火星探测器首次中途轨道修正任务由五院和八院密切配合实施。此前,长征五号运载火箭精准地将火星探测器送入了预定轨道,使得这次轨道控制的主要目标不再是入轨精度修正。

值得一提的是,此次探测器上携带的由航天科技集团六院研制的3000N轨控发动机是首次太空点火工作,验证了发动机在轨的实际性能。

航天科技集团六院型号总师兰晓辉说:“3000N轨控发动机主要承担着三项任务,一是太阳系‘三环’转移到‘四环’过程中的姿态修正,二是‘四环’上的‘刹车制动’,三是火星附近的轨道调整。”

后续,“天问一号”探测器还将经历深空机动和数次中途修正,奔火飞行6个多月后抵达火星附近,通过制动被火星引力捕获进入环火轨道,开展着陆火星的准备和科学探测等工作。

美国“龙”飞船离开空间站 送两名宇航员回地球

新华社华盛顿8月1日电 在国际空间站停留约两个月后,美国太空探索技术公司的“龙”飞船1日离开国际空间站,搭载两名美国宇航员启程返回地球。

据美国航天局介绍,“龙”飞船于美国东部时间1日19时35分(北京时间2日7时35分)离开国际空间站。其发动机两次点火,帮助飞船

离空间站,将宇航员道格拉斯·赫利和罗伯特·本肯及部分物资送回地球。这是由私营企业建造和运营的飞船在将美国宇航员送入空间站后,首次搭载他们返回地球。

按计划,“龙”飞船将在飞行约19个小时后,于美国东部时间2日14时41分(北京时间3日2时41分)在佛罗里达州海岸附近溅落。美航天

局表示,这将为载人“龙”飞船约2个月的试飞任务画上句号。

5月30日,“龙”飞船搭乘太空探索技术公司的“猎鹰9”火箭从佛罗里达州肯尼迪航天中心发射升空。在经过近19小时飞行后,飞船于31日飞抵国际空间站,并与之顺利对接。随后,两名宇航员进入空间站,与站内其他宇航员共同进行一系列实验和研究任务。

香港特区政府官员: 推迟立法会选举理据充分 符合公众利益

新华社香港8月2日电 香港特区政府官员2日表示,推迟立法会选举理据充分,符合公众利益,绝无政治考虑。他们呼吁广大市民放下分歧,为控制住新冠肺炎疫情而共同努力。

特区政府政务司司长张建宗2日在网志中表示,推迟立法会选举是非常艰难的决定,但为了遏止疫情、保障市民健康,并确保选举在公开公平的情况下进行,这一决定是必须的,也是从公众健康实际情况出发,符合公众利益。

张建宗指出,立法会换届选举规模庞大,预计超过300万选民会在同一天内投票,引发非常高的新冠病毒传播风险。由于目前禁止群组

聚集规例的有关规定,候选人很难进行任何有意义的集会活动;大量在境外的选民因防疫措施限制,难以回港投票;年轻选民因病毒感染风险特别高,极可能不会前往票站投票。因此,如果选举如期举行,将难以符合公平公开的要求,并会危及选民、候选人、支持者和票站工作人员的安全。

张建宗强调,由于香港这一轮疫情可能会持续一段时间,今年冬季可能再度爆发,加上立法会有重要的职能及年度处理事务周期,换届选举也需要数月时间筹备,因此将选举推迟一年是合理的安排。

特区政府财政司司长陈茂波2日在网志中指出,面对新冠肺炎疫情,

任何应对工作都不容易,推迟立法会换届选举的决定便是一例。防控疫情是很重要的事情,关乎市民的健康与生命。因此,任何有利于防控疫情的工作都不应受阻于门户之见、政治之争。病毒不会被政见争议所消灭,只会因无空间传播而绝迹。希望大家放下分歧,为控制疫情而团结努力。

陈茂波强调,现在特区政府是防疫为先,同时兼顾保民生、稳经济。面对目前的难关,特区政府会研究如何尽力为市民及企业提供支援。他相信,如果尽快控制住疫情,再加上内地庞大的市场规模和粤港澳大湾区的发展空间,香港经济有望较早复苏,市民、企业的收入也能有力恢复。

查隐患、筑合力 让儿童溺水悲剧不再重演

新华社长沙8月2日电 暑假已至,近日多地发生学生溺水事件,再次敲响假期安全警钟。

7月9日,8名考生高考结束后,到广东湛江江渔港公园游玩,一考生下水之后失踪,后被发现死亡;6月21日,重庆市潼南区米心镇8名小学生玩耍时一人落水,旁边7名小学生下水施救,全部溺亡。

教育部基础教育司在《致全国中小学生家长的一封信》中指出,溺水是造成中小学生在非正常死亡的第一杀手,遏制暑假期间未成年人溺水事故刻不容缓。

记者发现,令人心痛的悲剧背后,存在教育、监管环节“四大隐患”。

风险警惕麻木松懈。多位中小学教师指出,每年暑假放假前学校会下发一封《致家长信》,明确告知溺水危险要注意防范,并要求家长签名提交回执单。“一些家长对回执单签多了显得麻木了,老师反复督促甚至造成家长反感。”一位教师说。

监管看管漏洞不少。湖南省儿童医院副院长肖政辉告诉记者,在城市,不少年轻家长因玩手机、打游戏、打麻将对孩子疏于看管。而在农村,儿童溺水死亡风险更高些,不少是因为留守儿童缺乏足够看护监管。

环境隐患排查不透。记者发现,部分农村地区河道、水沟、水塘等均缺乏安全标志,还有一些河塘、施工场地,一到雨季水深突增,形成一个“夺命大水坑”。

急救知识传播不够。湖南大学教育科学研究院副教授刘声涛称:“重庆市潼南区这起溺水事件很典型,为救一个孩子,多个孩子先后溺水,令人心痛。让孩子掌握一定的急救知识非常必要。”

中南大学社会学教授李斌指出,“防溺水”工作涉及学校教育、家庭看管、社会保障等多个方面。一些地方已开始有益探索。为了整合多方力量,河流水网密布的湖南省怀化市探索“九长”负责制,即县市区区长、局长、乡长、校长、班长、“村长”(村主任等村干部)、河长、组长、家长上下联动,建立了横向到边、纵向到底的防溺水工作责任网络。

据怀化市委副书记陈怀清介绍,当地集中排查整治水域隐患,每个河段、水库都配备专门的巡查员或专管员,实行“一河一策”“一库一策”,做到每天中午、放学时段不少于两次巡查,学校周边水域安排专人值守并进行监管,形成学生防溺水“千人巡河,万人参与”的局面。

刘声涛建议,各地应完善预防溺水应急预案,加强救援队伍、设施的建设。

李斌建议,儿童防溺水措施应有“堵有疏”,可在有条件的地方集中开辟“安全水域”,划定开放时段,安排专人值守、现场救援,让孩子们有安全、清凉的避暑去处。



漫画:敲响警钟 新华社发 徐骏 作

[2020]网挂第091号地块 恢复出让公告

我中心于2020年7月31日,收到炎陵县自然资源局《关于重新发布[2020]网挂第91号地块挂牌出让公告的函》,该函明确“我局2020年7月14日委托贵中心中止对位于炎陵县康乐大道与炎陵大道交汇处北侧2020-03号国有建设用地(挂牌公告号为[2020]网挂第91号)挂牌出让。现经炎陵县人民政府研究,决定恢复对该地块挂牌出让。请贵中心重新发布[2020]网挂91号地块挂牌出让的公告。”我中心依据炎陵县自然资源局来函意见,特此对外发布[2020]网挂第091号地块恢复出让的公告。具体相关时间如下:

该地块交易恢复时间为2020年8月3日08:00开始,保证截止时间于2020年8月7日17:00,交易及报价时间为2020年8月3日08:00开始至2020年8月10日16:00结束。特发布该地块恢复公告。
株洲市公共资源交易中心
2020年8月3日

热烈庆祝株百建店62周年“感恩株洲 嗨购盛宴”

燃爆!

株百62周年 since 1958

7月30日~8月9日

株百电气势如虹

聚焦株百店庆 家电大手笔大让利

预存20元变

1000元

套购加赠礼

购彩电/冰箱/空调/洗衣机/厨卫/净水跨2个品类及以上(限同一送货地址)

满36200元及以上

送1200元

株百卡

(促销机/明示机型不参与)

定制庆生礼

即日起至7月29日预存20元

送价值88元定制庆生大礼包1份

(凭礼券券券领取)

免费服务礼

7月30日-8月9日购家电

郊县免费送货到家

醴陵市区/攸县县城/茶陵县城/易俗河镇/浏阳市区顾客

购家电送免费清洗

(凭株百家电免费清洗服务卡享受服务)

中心店 株洲百货大楼二楼 28258018

天元店 天元购物广场四楼 22713759

广告