



4月22日,在印度金奈,一名警察接受新冠病毒检测采样

美国约翰斯·霍普金斯大学实时统计数据显示,截至北京时间23日8时,全球新冠肺炎确诊病例超262万例,死亡病例超18.3万例,美国确诊近84万例。世卫组织(WHO)总干事谭德塞警告称,“大部分国家仍处于疫情流行早期”。

谭德塞22日说,目前新冠疫情在全球不同地区出现分化,西欧大部分地区的疫情正日趋稳定,非洲、中南美洲和东欧的情况则令人担忧。对全球

大部分国家来说,这一疫情仍处于暴发的早期阶段,而在疫情暴发之初就受影响的一些国家也在经受疫情回潮的冲击。目前来看,这一病毒将长期存在,与病毒的斗争有可能是长期的过程。

谭德塞表示,许多国家为了遏制疫情而实施的“居家令”和保持物理距离的措施“无疑是成功的”,但现在这些措施所面临的

步证据显示绝大多数人属易感人群,疫情极易“复燃”,所以有关措施必须作为一种“新常态”长期坚持。

他强调,自疫情暴发以来,世卫组织一直倡导的六项公共卫生措施必须受到足够重视,这六项措施分别是:发现每一个病例、隔离每一个病例、检测每一个病例、照顾每一个病例、追踪并隔离每一个密切接触者,以及教育民众并让他们积极参与。他说,如果不严格执

行这些倡议,更多的人将会被感染,更多的人将因此丧生。

德国联邦疫苗监管机构22日宣布,已批准该国首个新冠病毒疫苗的临床试验。该机构负责人表示,今年年内不具备疫苗获批上市供民众注射的可能性。

获批进入临床试验的是德国美因茨的BioNTech公司研发的一种RNA(核糖核酸)疫

苗。这款名为“BNT162”的疫苗是该公司与美国辉瑞公司联合开发的。

据世界卫生组织数据,此前全球共有70种新冠病毒疫苗正在研发中,有5款疫苗已经进入临床试验,分别为中国的3款疫苗和美国的2款疫苗。

麦芒

## 特朗普：伊朗快艇骚扰美舰就击毁

### 伊朗宣布成功发射首颗军事卫星



伊朗快艇骚扰美国航母

美国总统特朗普22日说,他已命令美国海军击毁所有骚扰美国舰只的伊朗快艇。伊朗伊斯兰革命卫队同日宣布成功发射伊朗首颗军事卫星,“在航天开发领域取得新进展”。

命卫队19日说,美国海军数周来在地区水域多次出现“非职业行为”,美军的非法存在是造成地区不稳定的根源。

伊朗军事卫星入轨

伊斯兰革命卫队同日在官方网站发表声明说,当天在伊朗中部中央沙漠发射基地,“信使”二级运载火箭成功发射,将一颗军事卫星送入轨道,这颗名为“努尔”(波斯语意为“光明”)的卫星在距地球表面425千米高度的轨道运行。

这一消息令西方媒体感到意外,原因是近年伊朗航天事业遭遇一系列不顺。

伊朗2月19日发射一颗非军事用途的通信卫星“扎法尔(意为“胜利”)1号”,但未能成功进入轨道。

去年伊朗发射两颗不同卫星均告失败,去年2月一个航天基地发生火灾导致3名研究人员死亡,去年8月发生火箭在发射台测试中爆炸事件。一系列事故引发外界猜测伊朗航天项目是否受到外来干扰,但伊朗确认爆炸缘于技术问题。

针对去年8月伊朗火箭发射台爆炸事件,美国总统特朗

普曾在推特发布据称为爆炸现场的高清卫星图像,特地“说明”:美国“与这起灾难性事件无关”。

过去10年中,伊朗曾将几颗卫星成功发射上天,但运行时间不长,2013年曾将一只猴子送上太空。

触美伊关系敏感点

可以预见,伊朗成功发射卫星无助于缓解美伊持续紧张的关系。美国2018年单方面退出多方签署的伊朗核问题全面协议后,对伊朗恢复全面制裁,同时指认伊朗违背协议、秘密推进核武器开发,要求伊朗终止开发弹道导弹等军事项目。

美国质疑伊朗的卫星开发项目实为导弹项目的幌子,称伊朗发射运载火箭违反核协议中对伊朗开发弹道导弹的限制。

伊朗则一再强调无意谋求获取核武器,航天项目均用于和平目的,并遵循联合国安理会相关决议。

一些西方导弹专家也认为,美国称伊朗发射卫星的火箭可用于发射核武器的说法没有合理依据。

刘品然 沈敏

## 热闻 国内

### 利用未成年人犯罪,重罚!

新华社消息 最高人民检察院23日召开新闻发布会,发布最高法、最高检、公安部、司法部《关于依法严惩利用未成年人实施黑恶势力犯罪的意见》,明确利用未成年人实施黑恶势力犯罪的五种行为、应当从重处罚的九种情形等。

最高人民检察院检委会专职委员万春介绍,未成年人涉黑恶犯罪虽然从整体上看人数总量不大,占同期犯罪比例不高,但数量逐年增长。2017年至2019年,全国检察机关办理的组织、领导、参加黑社会性质组织犯罪案件,受理审查起诉的未成年人数分别为84人、428人、552人,2018年、2019年比上年分别增长了410%、

29%。更突出的问题是,一些黑恶势力利用刑法关于刑事责任年龄的规定,有意将未成年人作为发展对象,以此规避刑事处罚,严重损害未成年人身心健康。

此次发布的意见明确了“利用未成年人实施黑恶势力犯罪”的五种行为、利用未成年人实施黑恶势力犯罪应当从重处罚的九种情形;明确要求对利用未成年人实施犯罪的黑恶势力首要分子、骨干成员、纠集者、主犯和直接利用者五类人员从重处罚。要求在侦查、起诉、审判、执行各阶段,全面体现依法从严惩处;积极参与社会治理,实现对罪错未成年人的标本兼治。

### 农历鼠年“闰四月”,罕见!

新华社消息 23日,农历庚子鼠年四月初一,而在这个四月之后还紧跟着一个“闰四月”。两个农历“四月”共计59天。

天文专家表示,作为一种历法现象,“闰四月”比较罕见,一般相隔8年或11年,最长相隔38年出现一次。就21世纪来说,“闰四月”的年份一共有8次,最近的一次是2012年(壬辰年),再下一次是2058年(戊寅年)。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事史志成解释说,农历年出现闰月是因为中国几千年所采取的传统农历实际上为阴阳合历,既考虑到与

太阳直接相关的阳历回归年,又考虑到与月亮位相变化的阴历朔望月。一个朔望月平均为29.5306天,积12个朔望月为354天或355天,与回归年(约365.25天)相差11天左右,3年累计已超过一个月。

调节的方法是在有的年份安排13个月,有两个一样的月份,称为“置闰”。“置闰”的规则是依据二十四节气来定。

鼠年的这个“闰四月”从阳历5月23日开始至阳历6月20日结束。

天文专家表示,“闰四月”虽然比较罕见,但也是正常历法现象,无关吉凶祸福,公众要以一颗平常心来面对。