

习近平致信祝贺中国少年先锋队第八次全国代表大会召开强调

# 传承红色基因 培育时代新人 团结教育引领广大少先队员做共产主义事业接班人

据新华社北京7月23日电 中国少年先锋队第八次全国代表大会23日上午在京开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,代表党中央,向大会的召开表示热烈的祝贺,向广大少先队员、少先队辅导员、少先队工作者致以诚挚的问候。

习近平在贺信中指出,少先队是建设社会主义和共产主义的预备队。广大少先队员

在少先队这所大学里立志向、修品行、练本领,从小培养热爱党、热爱祖国、热爱人民的情怀,展现出朝气蓬勃的精神风貌。

习近平强调,新时代,少先队要高举队旗跟党走,传承红色基因,培育时代新人,团结、教育、引领广大少先队员做共产主义事业接班人,为坚持和发展中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴的中国梦时刻准备着。各级党委要加强对少先队工作的领

导,各级政府及全社会要加强对少先队工作的支持,为新时代少年儿童茁壮成长提供有利条件。共青团要带领少先队履职尽责、奋发有为,为红领巾增添新时代的光荣。

中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁出席开幕式。

中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰在会上宣读习近平的贺信并代表党中央致词。

## 我国现有13家企业陆续开展新冠肺炎疫苗产能建设

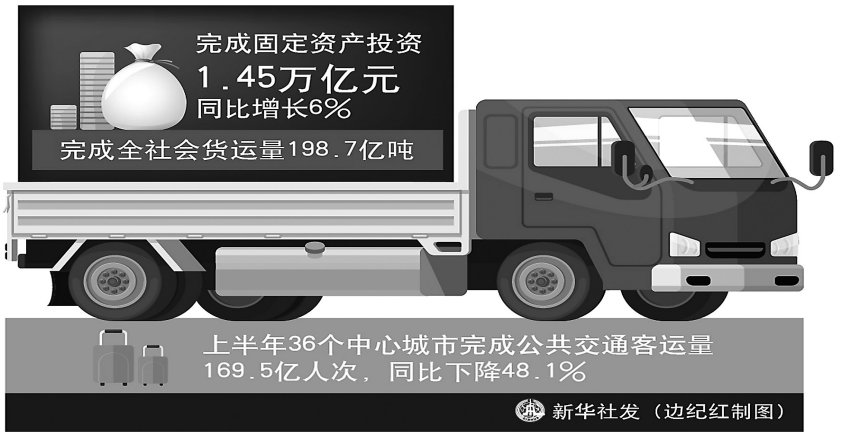
新华社北京7月23日电 (记者 张辛欣)工信部新闻发言人黄利斌23日在新办发布会上说,我国现有13家企业陆续开展新冠肺炎疫苗产能建设,其中9家企业已获批开展临床试验。

黄利斌表示,工信部将指导企业加快疫苗产业化进度,加强疫苗的生产调度,协调解决好企业生产中遇到的实际困难。同时推动加快疫苗产能建设,梳理新冠肺炎疫苗生产供应链,组织上下游企业加强供需对接。

## 上半年全国交通固定资产投资完成1.45万亿元 同比增长6%

交通运输部新闻发言人孙文剑7月23日表示

2020年上半年我国交通运输主要指标持续恢复、不断向好



## 莘莘学子, 你如何以平稳心态迎接自己的高考成绩?

新华社北京7月23日电 (记者 屈婷)全国各地陆续迎来高考放榜日,寒窗苦读的莘莘学子如何以平和的心态去迎接自己的考试成绩呢?心理专家建议,查分前后,考生应做好心理调适,勇敢面对生活的各种不确定性。

“新冠肺炎疫情下的高考不仅是教育界的大事,也是公共卫生需要积极应对的课题。”国家儿童医学中心、北京儿童医院精神心理科医师于丽萍说,疫情为考生带来的各种焦虑因素,容易在放榜日前后集中释放。一些敏感脆弱的考生面对不如意的成绩时,可能产生严重情绪问题,甚至做出极端行为,值得高度重视。

对此,于丽萍建议,考生首先在心态上要学会接受自己,接受生活的不确定性;其次是制定合理、符合现实的目标;在等待结果的前后,可以增加与亲朋好友的互动,比如跟谈得来的好友、同学多互相倾诉打气,或明确告诉家人自己目前的心理状态、希望他们如何支持自己等。此外,每天抽时间运动也是增强心理支持的途径。

“高考成绩固然非常重要,但不是唯一的人生考试成绩。”于丽萍寄语考生,高考只占据生命中的一小部分,往后人生还有更多的考试等待去赢取,“正是这份没有确定的未来成绩,才是人生最让人着迷的精彩之处。”

## 警惕招录“陷阱”! 有关部门提醒考生和家长莫上当

新华社北京7月23日电 高考查分、填报志愿和高校录取等时段,往往也是各类涉高考招生诈骗的高发期。教育、公安部门23日发布相关提示,提醒广大考生和家长,提防招录“陷阱”,谨防受骗上当。

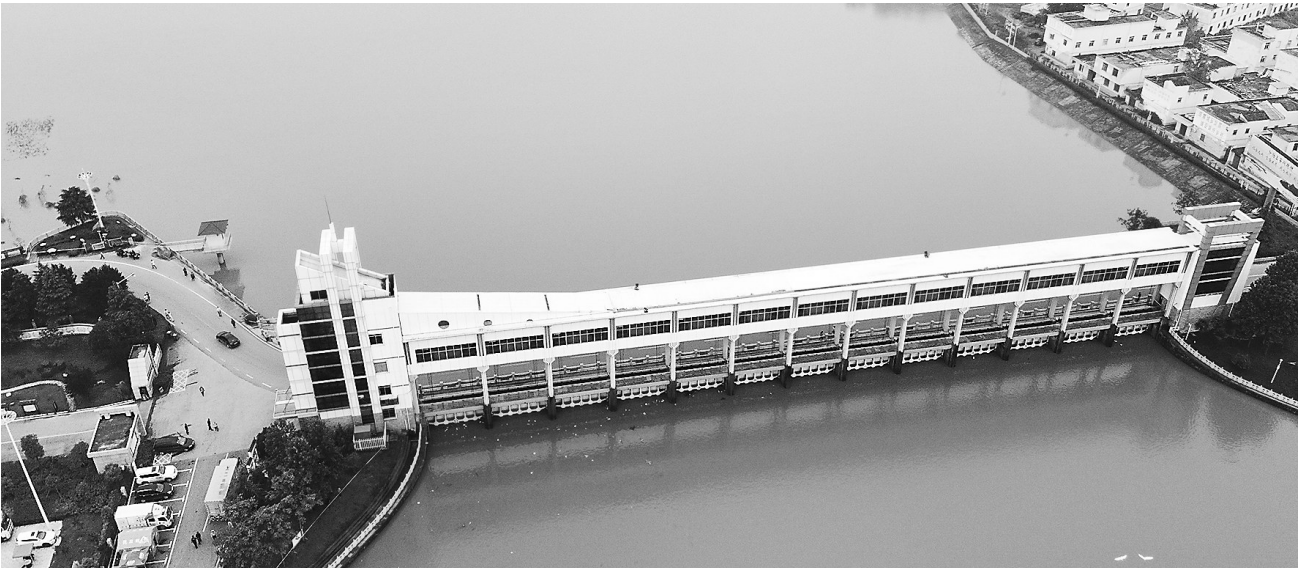
考后考生和家长最关心的就是高考分数。有关部门提醒,考生和家长在查询考生成绩时,一定要有辨别真伪的意识,通过学校或教育部门官方指定的查询方式或查分网址查询成绩,切记不要轻易点击手机短信里来历不明的链接。

针对“内部有关系,花钱就能录”和“黑客能改分”等骗局,有关部门提醒,高考招生录取系统有严密的全国统一的认证加密体系和监督机制。所谓“花钱就能

上好大学、好专业,分数不够也能上大学”等都是骗人的伎俩。此外,高考网上阅卷并非一般理解的互联网,而是采用内网阅卷,根本不存在外部黑客入侵的可能。

有关部门还提醒,考生参加志愿填报指导咨询活动一定要认清主办机构。各地招生考试机构、招生高校举办的现场或网上咨询活动都是免费的,要认准官方网站。高考政策及信息要以省级招生考试机构公布的为准。

对于一些不具招生资格、没有办学资质的“野鸡大学”试图以混淆视听的方式招收学生的伎俩,有关部门提醒,2020年具有高考招生资格的全国高等学校名单共3005所均已在教育部官网发布,考生和家长可以查询核实。



## “天问一号”火星探测器成功发射 迈出了我国自主开展行星探测的第一步

据新华社海南文昌7月23日电 (记者 胡喆 周旋)“圆则九重,孰营度之?”2020年7月23日12时41分,我国在海南岛东北海岸中国文昌航天发射场,用长征五号遥四运载火箭将我国首次火星探测任务“天问一号”探测器发射升空,飞行2000多秒后,成功将探测器送入预定轨道,开启火星探测之旅,迈出了我国自主开展行星探测的第一步。

探测器将在地火转移轨道飞行约7个月后,到达火星附近,通过“刹车”完成火星捕获,进入环火轨道,并择机开展着

## 要 闻 简 报

- 习近平八一前夕视察空军航空大学时强调,深化改革创新,不断提高办学育人水平,向全体人民解放军指战员武警部队官兵民兵预备役人员致以节日祝贺
- 习近平同俄罗斯总统普京分别向中俄执政党对话机制第八次会议致贺信
- 习近平《在企业家座谈会上的讲话》单行本出版
- 李克强在国务院第三次廉政工作会议上强调,正风肃纪,求真务实,施政为民,把政府系统党风廉政建设 and 反腐败工作推向深入

(均据新华社)



大学生“新农人”助力乡村现代农业发展

▲7月23日,汤柏青在新泰村的稻田边使用农作物喷药无人机开展水稻病害防治。

2014年,大学毕业后回乡的汤柏青在杭州市余杭区中泰街道成立了杭州四口田家庭农场有限公司,开始规模种植水稻、小麦、油菜等农作物。截至目前,农场共承包了中泰街道枫岭村等多个村的土地900多亩,年产值约350万元。

近年来,浙江省杭州市余杭区中泰街道大力开展美丽乡村建设和生态环境保护,积极引导和鼓励大学生回乡创新创业,全面推进现代农业发展,为乡村振兴提供新动能。

新华社记者 徐显摄



## 南亚洪水致550人丧生

新华社达卡7月23日电 红十字会与红新月会国际联合会22日发布新闻公告说,南亚暴发的洪水在孟加拉国、印度和尼泊尔已造成550人丧生,超过960万人受影响,进一步加深了当地人道主义危机。

公告说,南亚每年都受到季风洪水的影响,但今年还叠加了新冠疫情的肆虐。洪灾导致农田被毁,数百万已遭受疫情影响的民众将进一步陷入贫困。

## 卡塔尔航空公司向沙特等国提出巨额索赔

新华社多哈7月23日电 卡塔尔航空公司(卡航)22日提出国际仲裁,要求与卡塔尔断交的沙特阿拉伯、埃及、阿拉伯联合酋长国以及巴林四国向卡航支付总额不少于50亿美元的赔偿。

卡航当天发表声明说,上述四国2017年6月5日宣布与卡塔尔断交,并对卡塔尔实施海陆空封锁。在没有预先警告前提下,四国关闭卡航在这些国家的办事处,叫停卡航在这些国家的业务,禁止卡航飞机穿越其领空等,故意对卡航造成伤害。

## 阿安全部队击毙31名塔利班武装人员

新华社喀布尔7月23日电 阿富汗国防部23日证实,阿安全部队22日晚在东部楠格哈尔省胡吉亚尼地区击毙31名塔利班武装人员。

阿国防部发布声明说,一伙塔利班武装人员企图袭击胡吉亚尼地区一处安全检查站,安全部队在行动中击毙31名武装人员,摧毁多台车辆,并排除5枚简易爆炸装置。

措手不及。记者提问毫不客气:要找反华盟友,欧盟有27国,为何偏偏要来丹麦?多数丹麦人不待见特朗普政府,这已是“公开的秘密”,如何才能丹麦找到盟友?尽管蓬佩奥辩称,来欧洲不光是要寻反华同盟,还有更广泛议题,但他的“反华情结”早已路人皆知。还有记者提问,美方突然要求中方关闭驻休斯敦总领馆,给出的理由却牵强无力,究竟有何动机?蓬佩奥也只好打官腔,说以官方声明为准……

为何蓬佩奥此次欧洲之行不受欢迎?归根结底,是因为欧洲人看不惯“美国优先”的霸凌主义做派,中欧长期互利合作在欧洲有深厚的民意基础,而新冠疫情让美国丑态毕露,蓬佩奥老生常谈的蛊惑言论在欧洲大陆市场不大。就拿美国的“铁杆”盟友英国来说,奉行单边主义的美国与主张多边合作的英国在理念上原本就背道而驰。约翰逊首相本人也多次表示,在应对气候变化、国际贸易等诸多问题上,英国与中国有着共同利益。面对妄言要全世界组建“反华国际联盟”的蓬佩奥之流,唐宁街确实要扪心自问,是否要继续“随美起舞”,在错误的道路上越走越远?

(新华社北京7月23日电)

## 新华时评

## 探火因穷理而不凡

今天,我国首次火星探测任务“天问一号”向着浩瀚苍穹出征了!尽管7个月、最远4亿公里的长途布满荆棘,但任何险阻都无法阻挡我们对未知的渴求。人类文明屡因断惑而进步,天问探火将因穷理而不凡。

孔孟之道,首求断惑。然欲断惑,则必先证得大宇宙之唯一真实。早在2000多年前的西周,华夏祖先就曾提出有关火星的猜想,而后,几乎历代王朝都设有专司天象的官方机构。先秦时期,著名诗人屈原在《楚辞》中写下“日月安属?列星安陈?”的《天问》长诗,体现了古时可贵科学精神的萌芽,也给予了今时中国行星探测工程以命名的灵感。天问奔火,肩负了祖先的重托,接续着科学的求索。

翻开人类历史,火星探测共40余次,成功24次,通关概率仅一半左右。航天专家说,探测长途挑战重重,即便一粒微小的尘埃都可能对航天器构成巨大考验。然而,人类最可贵的精神就是断惑,身为地球上最高

等的生物,求知欲超过一切。

从这个意义上说,“天问一号”将载入史册:于中国,它是国家航天科技走向更远深空的里程碑,开启了国人对地球之外一颗行星的深入探索;于世界,它意味着国际太空探索再添生力军,人类对宇宙奥秘的认知将进一步深化。

火星的形貌与地质构造如何?哪里有水冰分布?大气环境与表面气候怎样?内部结构、物质组成如何?……这些都是我国首次火星探测即将研究的重点科学问题。然而,天问穷理的深意远不止于此。实践证明,深空探索的引领和带动作用是非凡的。尿不湿、脱水食品、太阳能电池都曾是航天领域“高大上”的尖端科技,而今,这些应用早已飞入“寻常百姓家”。天问探火,是中国行星探测工程万里长征的第一步。迈出这一步,我们将亲证宇宙真相,穷理而达本;坚持走下去,我们将创造更大福祉,推动人类进步。

(新华社北京7月23日电)

## 北京航天飞行控制中心 全力牵引“天问”奔火之路不迷航

据新华社北京7月23日电 (李潇帆 宋星光)天问一号火星探测器23日顺利升空后,北京航天飞行控制中心接过接力棒,将在接下来的数月内全力护送“天问”抵达火星。

## 淮河王家坝闸关闸

这是7月23日在安徽省阜南县拍摄的关闸后的淮河王家坝闸(无人机照片)。当日13时,淮河干流王家坝闸关闸,停止向蒙洼蓄洪区泄洪。

新华社记者 张端摄

美国国务卿蓬佩奥22日结束欧洲两国之行。三天行程中,无论在英国还是丹麦,蓬佩奥处处兜售其“反华联盟”言论。然而蓬佩奥频频碰壁,记者会上更是被怼惨。这进一步凸显美国霸凌主义做派不得人心。

一是欲盖弥彰被揭穿。蓬佩奥此行“恰逢”英国追随美国、不计后果粗暴干涉中国内政。蓬佩奥21日在记者会上细数英方这些行径后,称赞英国“干得好”。一语道破两国背后的勾兑和交换,也释放出了英美“特殊关系”新的“异味”。

不过,当有记者提问“美国是否想要英国采取更多反华行动”,蓬佩奥极力捍卫“英国主权独立”,但这种辩白显然欲盖弥彰。英国舆论普遍认为,约翰逊政府“被迫”对华强硬,一大原因是英美两国的政治交换。英国学者马丁·雅克直言不讳,美国是“霸权恐慌”的极端例子,企图用贸易协议来换取英国反华,以挽救美国霸权。

二是掺杂私货遭批评。英美贸易协议是当下英国各界比较关心的话题,但美国想要掺杂私货,设置排他性条款,禁止英国与中国签约。批评人士称,英美协议不仅会让美国公司洗劫英国引以为傲的国民保健制度,向不符合英国标准的美国

个关键时间节点进行轨道控制,保证天问一号火星探测器能够在正确的时间顺利被火星捕获。

今年是火星探测的窗口期,此前曾有多个国家和组织宣布发射火星探测器,但目前仅剩美国、阿联酋和我国确认继续实施火星探测任务,再次印证了探火的复杂性和高难度。