

李克强主持召开中央应对疫情工作领导小组会议

要求总结推广有效做法精准做好常态化防控

有序推动学校复学复课 加快提升快速检测能力

新华社北京5月7日电 5月7日,中共中央政治局常委、国务院总理、中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长李克强主持召开领导小组会议。

中共中央政治局常委、中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组副组长王沪宁出席。

会议指出,要认真贯彻习近平总书记主持召开的中共中央政治局常委会会议精神,按照中央应对疫情工作领导小组部署,认真总结和运用好防控实践中行之有效的做法,落实和完善常态化防控举措,有针对性做好防输入工作,巩固疫情防控成果,坚决防止反弹,推动企业复产达产、生活服务业复工复产和学校复学复课。

会议指出,各地要抓紧评估“五一”期间人员较大规模流动和一定范围聚集情况下防控举措效果,总结旅游景区、餐馆、住宿、商场等场所既有利于防控、又有利于复市的有效做法。国务院联防联控机制要指导地方发布相关指南,运用好的做法进一步提高常态化防控的精准性,在此基础上推动更多生活服务设施恢复经营,带动居民消费回升,更有效推动经济社会发展全面步入正常轨道。

会议指出,要进一步集中力量重点攻关,加快提高核酸检测能力,尤其是推进检测时间短、且无需实验室的核酸快速检测设备生产扩能,加大政策、环评审批等支持,协调帮助重点企业解决生产扩能中的困难。加快组织移动方舱实验室生产,吸纳更多具备条件的第三方检测机构参与核酸检测。保证检测安全、快速、可靠。一旦发现疫情立即精准管控,实事求是、公开透明发布信息,决不允许瞒报漏报。

领导小组成员丁薛祥、孙春兰、黄坤明、蔡奇、王毅、肖捷、赵克志参加会议。



山东:初三年级开学复课

▲5月7日,山东省枣庄市台儿庄古城学校初三年级学生在教室里上课。

当日,山东省枣庄市初三年级正式开学复课。据悉,山东省初三年级从5月6日起至10日陆续开学复课。

新华社发

研究显示

新冠病毒去年年底可能已全球传播

据新华社伦敦5月6日电 伦敦大学学院6日发布的一项研究说,科学家对新冠病毒的遗传多样性分析显示,这种病毒在2019年年底可能已在全球广泛传播。

由该校学者领衔的团队分析了来自全球新冠病毒感染者的超过7500个病毒基因组数据。研究人员确认了病毒基因组中198个曾重复发生的变异,从而探讨病毒在人群中如何演变并逐步适应人类宿主。

他们发现,这些新冠病毒共享的同一祖先来自2019年年底,这个时间段正好可能是新冠病毒跳跃到人类宿主的时间。

英国成欧洲首个新冠死亡病例超3万的国家



▲5月6日,在英国伦敦,英国首相鲍里斯·约翰逊离开首相府前往议会进行首相问答。

英国卫生部5月6日公布的新冠疫情数字显示,死亡病例数与前一天相比增加649例,达到30076例。英国成为欧洲首个新冠死亡病例超3万的国家。

新华社发

委内瑞拉总统说

被捕美国雇佣兵将在委接受审判

据新华社加拉加斯5月7日电 委内瑞拉总统马杜罗6日在视频记者会上说,“雇佣兵入侵委内瑞拉”事件中两名被捕美国籍雇佣兵已认罪,将在委国内接受审判。

马杜罗说委政府还将向美国申请引渡在美国境内的雇佣兵头目乔丹·古德罗,并重申:“美国和哥伦比亚政府参与策划了雇佣兵袭击行动。”委内瑞拉政府近日连续挫败两起雇佣兵海上入侵行动,共逮捕十几名“恐怖分子”,包括两名美国籍雇佣兵,击毙8人。



人社部:

全国向320万户企业发放失业保险稳岗返还423亿元

新华社北京5月6日电 (记者 王优玲)记者6日从人力资源和社会保障部获悉,目前,全国向320万户企业发放失业保险稳岗返还423亿元,惠及职工8513万人。受益企业户数是去年全年的3倍,受益企业户均人数27人,中小微企业受益面大幅扩大。

记者从地方人社系统了解到,各地



笑迎微笑日

5月7日,在湖南省涟源市桥头河镇大屋联校,一对双胞胎兄弟在展示自己制作的笑脸。

5月8日是“世界微笑日”,各地学校组织多种活动,引导学生养成乐观向上的生活态度。

新华社发

武汉市2020年中考时间确定

将于7月20日至21日举行

新华社武汉5月7日电 (记者 廖君)7日下午,武汉市新冠肺炎疫情防控指挥部发布第22号通告。通告称,经综合研判、审慎研究,武汉市2020年中考时间为7月20日至21日,初三年级学生5月20日统一开学。

做好健康消费这篇大文章

新华社记者 陈炜伟

刚刚过去的“五一”小长假,我国消费市场展现巨大潜力,其中健康家居、体育健身、医疗保健等消费势头强劲。这既是疫情催生的新需求,也是消费升级的大趋势。疫情汹汹让人更加关注健康、投资健康,也为健康消费带来的发展空间。

此次疫情以来,传统消费和相当一批产业受到冲击,但健康消费却异军突起。国家统计局数据显示,一季度,全国居民人均购买洗涤及卫生用品支出增长27.2%,居民购买口罩等医疗卫生器具支出增长4.2倍。除了防疫必需品,从电商数据来看,空气净化器、除菌洗碗机、除菌干衣机等健康生活类家电走俏,保健品、营养品受到追捧,运动手环、健康监测产品等销售火爆。

近年来,随着我国消费结构升级,百姓健康意识提升,健康消费也相应提速。专家预计,疫情过后,被抑制的消费需求和新的健康消费意愿,将得到进一步释放。经营者要借

新华时评

独具特色将文旅产业做强

依托文亭湖景区、郛城水街和历史建筑,深入挖掘“古郛成武、伯乐故里、孝贤之乡”文化资源,全面打造“古郛成武、月光水城”文化旅游品牌。

总投资5.11亿元的郛城水街项目基本建成,依水建街,傍水设市;随水而形,汲水而生,家家是临河阁楼,户户有汲水晓窗。碧水荡漾,鱼群畅游,推窗见绿,青荇摇曳。鸟瞰水街,黑瓦白墙的楼阁林

林总总、挤挤密密,高高低低、曲曲折折,这是“水韵新城”的血脉,是做大现代服务业,推进产城融合发展的大手笔。项目依郛城河而建,西起湖心路,东至永昌路,全长3公里,规划建设景观桥20多座,九孔桥、六孔桥、三孔桥、单孔桥、石拱桥,造型不一,皆能通船,各成风景。文澜桥、永顺桥、会文桥、寿峰桥、通乐桥、红旗桥点缀其中,这是“水韵新城”的书卷。沿岸以特色水街、水院、滨水胡同等富有特色的小尺度建筑群落为主体,突出“景、产、城”的融合,集吃住游玩于一体,打造“城

2020珠峰高程测量登山队抵达海拔6500米的前进营地

据新华社珠峰大本营5月7日电 记者从2020珠峰高程测量登山队了解到,7日17时左右,登山队30余人安全抵达海拔6500米的珠峰前进营地,全体队员身体状态良好,将在此营地进行至少一天的休整,并继续调试测高设备。

据了解,测量登山队6日从海拔5200米的珠峰大本营出发后,于当日18时左右到达海拔5800米的过渡营地,7日上午约11时,从过渡营地出发,沿途经过东绒布冰川,徒步约6小时后到达前进营地。

前进营地坐落于东绒布冰川旁一片斜坡之上,是珠峰雪线之前,即冰雪路面之前最后一个营地。从前进营地向上升步约一小时左右,即到达换鞋点,登山者需在此穿戴冰爪,以继续在冰雪路面上攀登。前进营地也是东绒布冰川结束的位置,素有“魔鬼营地”之称,因其处于群山环抱的地理位置,空气流通不畅,许多多次登顶珠峰的职业高山向导在这里也会有高原反应。

前进营地之后,珠峰北坡传统攀登路线上还有位于海拔7028米、7790米和8300米的三个营地。



5月7日,2020珠峰高程测量登山队从海拔5800米的过渡营地出发,向海拔6500米的前进营地挺进。

新华社特约记者 拉巴 摄

为珠峰“量身高”一定要人登顶测量吗?

新华社记者 多吉占堆 边巴次仁 王沁鸥 魏玉坤

6日,2020珠峰高程测量行动测量登山队举行出发仪式,30多名计划登顶的测量登山队员当日从海拔5200米的珠峰登山大本营向更高海拔出发,计划抓住近日的天气窗口,择日登顶测量。如果成功,这将成为我国专业测绘人员首次登顶珠峰测高。

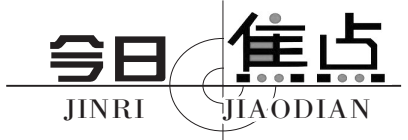
攀登珠峰要克服一系列天气、地理地势和个人身体反应的困难,是一项具有一定风险的任务。为珠峰“量身高”为什么一定要人登顶测量?是否可以用无人机或机器人代替?相关测绘专家在大本营向记者表示,人,尤其是专业测绘队员登顶,可测测量数据更可靠、更具说服力。而目前的技术手段尚无法确保测量型无人机或机器人在峰顶作业。

自然资源部第一大地测量队副队长、2020珠峰高程测量现场副总指挥张庆涛说,早期进行的珠峰测绘多无人登顶,传统的交会和三角高程测量在这种情况下

有可能出现偏差。

1975年,中国登山队登顶珠峰。虽无专业测绘人员登顶,但登山队员将觇标带上了珠峰顶峰。这也是人类测量史上首次将觇标带至珠峰顶峰。当时,测绘人员从珠峰附近选择了9个测站点,对准觇标观测水平角和垂直角,确定珠峰的水平位置和各测站至珠峰的水平距离。根据三角高程测量原理,推算出珠峰高程为8848.13米。

“觇标必须由人带上峰顶,有了它,我们在山脚下布设的观测点,就能更精确地照准峰顶的测量目标,从而测得精确的角度和距离。”张庆涛说,珠峰峰顶并不是一



浴火重生

——“灭火救援英雄中队”再出发

毛青来自云南普洱市,在事故中造成右眼及面部严重烧伤,至今仍在接受治疗。经过17次手术和多次心理治疗后,这位顽强的青年微笑地说:“我们八大队中队是打不倒的!”

“8·12”之后,当时的天津市公安消防总队和开发区管委会立即开启八大队中队重建工作,救治伤员、修复营地、补充力量,2016年1月1日,八大队中队

重新投入执勤。

廖志伟是2016年元旦加入八大队中队的,“第二天我们就接到了第一起警情,出警路上,我感觉到八大队中队又站起来了。”

为了民族复兴

2016年12月30日,国务院、中央军委授予八大队中队“灭火救援英雄中队”荣誉称号。

2018年11月,我国公安消防



英雄烈士谱

城为工作理念,正在加快推进中国慧眼摩天轮、广播电视观光塔、赛马广场等项目建设,大力发展夜游经济,实施“月光水城”项目,以旅游亮化为手段,构建主题夜游新标杆,全力打造水韵新城。项目布局为“一心、一轴、一环、两片、多节点”,其中湖心岛采用全新的声光电手段,采用设计新颖的灯光马秀、幻光乐园、梦幻月亮等领先技术。项目建成后 will 形成白天游览文亭湖及名胜古迹,夜晚观赏湖区夜游灯光,在郛城商业街用餐、购物、住宿的全天候旅游产品。博物馆、图书馆、文化馆、

美术馆、乡村记忆博物馆、郁文阁等场馆延时开放。同时,利用红旗剧院试点带动作用,策划开展文艺夜演、水上餐厅、灯光秀、划船比赛、环湖竞走、半程马拉松等健康体育活动,提升游客参与度,增加文化消费。实现年接待游客20万人次,旅游消费1亿元目标。

“山不在高,有仙则名;水不在深,有龙则灵。”成武这座城市“有味道”,也注定会与众不同,成武文旅融合发展必将大有可为。

通讯员 隋启良