

最高检: 依法从严从快追诉 妨害复工复产犯罪

据新华社北京7月25日电 最高人民检察院日前下发《关于充分发挥检察职能服务保障“六稳”“六保”的意见》。意见强调,落实在疫情防控常态化条件下加快恢复生产生活秩序的要求,依法惩治破坏复工复产和经济社会发展等刑事犯罪,为“六稳”“六保”营造稳定的社会环境。

对妨害复工复产、损害企业合法权益的犯罪,意见要求,依法从严从快追诉,最大程度帮助企业挽回损失。突出惩治欺行霸市、强买强卖、恶意阻工、破坏交通等扰乱复工复产秩序的犯罪,以及利用提供虚假就业、兼职信息,虚假订立公司企业合同,虚假提供中小企业贷款等手段实施的诈骗犯罪。

意见指出,结合疫情防控常态化要求,把握好司法政策与法律标准,依法及时处理妨害传染病防治和国境卫生检疫,非法捕杀、交易野生动物,制售伪劣防治防护用品物资、假药劣药以及不符合标准医用器材等犯罪。依法严惩以暴力、威胁方法侵犯医务人员安全,扰乱医疗秩序的犯罪行为,对主观恶性大、社会影响恶劣的行为人,坚决从严追诉,从重提出量刑建议。

近年来特别是疫情期间网络犯罪数量大幅上升,意见要求,加大对电信网络诈骗、网络传销、侵犯个人信息、网络“黄赌毒”等各类违法犯罪行为惩治力度,积极配合公安、工信等部门坚决整治网络黑灰产业链,强化源头治理,营造清朗网络空间。

此外,意见充分考虑经济下行和疫情影响等因素,明确要求对“职业放贷人”采取非法手段催收高利放贷债务及其他法律不予保护的债务,不法分子通过虚增借贷金额、恶意制造违约、肆意认定违约、毁匿还款证据等方式制造“套路贷”等违法犯罪行为,从严追诉,加大打击力度。

中超“王者”归来

据新华社苏州7月25日电 受新冠肺炎疫情影响延期四个多月后,2020赛季中超联赛在江苏苏州、辽宁大连两地宣告归来。作为中国体育顶级IP,中超的复赛对中国体育产业尤其是竞赛表演业无疑是一剂强心剂。

首日两场比赛仿佛呼应“王者归来”的意味,卫冕冠军广州恒大两球赢了,抗疫“冠军”武汉卓尔也两球赢了,为球队建功的韦世豪和刘云都是本土球员。

疫情无情人有情。来自英雄之城的武汉卓尔出现在苏州的揭幕战上,展现了联赛归来的决心和信心,武汉球员们手持“春归武汉,夏启新程!感恩手足同胞,致敬抗疫英雄!”的横幅步入赛场,令无数人回想起抗击疫情的日日夜夜。在两地分别举行的开幕式上,对阵双方球员和赛区其他6支队伍队长、裁判员围站在中圈,全场为在疫情中逝去的同胞默哀一分钟,随后又做出“右手拇指点赞左手心”手势,向赛区抗疫代表看台上致敬,同时也向全体抗疫英雄们致敬。

当日两场比赛如出一辙,两支大牌引援的球队都吞下失利苦果,阵容保持更稳定的球队不仅赢了球,还都迎来了本土球员的出色发挥。

面对“升班马”青岛黄海青港,上赛季“升班马”同时也是最大“黑马”的武汉表现得较为游刃有余,刘云上半场造对手乌龙,下半场推射得手,帮助球队2:0轻松取得开门红。首战广州恒大,申花有4名新援出战,但看上去压着对手的他们却难以创造出破门机会,最终韦世豪成为本场最佳,他上下半场各进一球,助力恒大2:0拿下申花。

新华时评

老旧小区改造 要以“新”换“心”

新华社记者 王亚宏

今年以来,突如其来的新冠肺炎疫情,一度打乱了经济发展和社会生活的正常节奏,带来不少需要解决的新挑战。经济压力再大,民生不能欠账。国务院办公厅日前印发《关于全面推进城镇老旧小区改造工作的指导意见》,表明城镇老旧小区改造要坚决落实推进,让人民群众生活更方便、更舒心、更美好的决心丝毫不动摇。

为政之道,民生为本。住房关系千家万户切身利益,关系人民安居乐业。改造城镇老旧小区涉及上亿居民的福祉,容不得拖一拖、等一等的延迟。今年计划改造城镇老旧小区3.9万个,中央预算内投资的“粮草”已经安排完毕,重点改善居民基本居住条件和居住安全、日常生活保障的基本设施。

在老旧小区改造中,中央补助以及各级财政投入带动更多社会资本和居民资金广泛参与进来,满足居民生活便利需要、改善生活需求,并进一步丰富社区服务供给,提升居民生活品质。这些资金要精打细算,每笔支出都要花在刀刃上,在改善老旧小区居住条件上见实效。

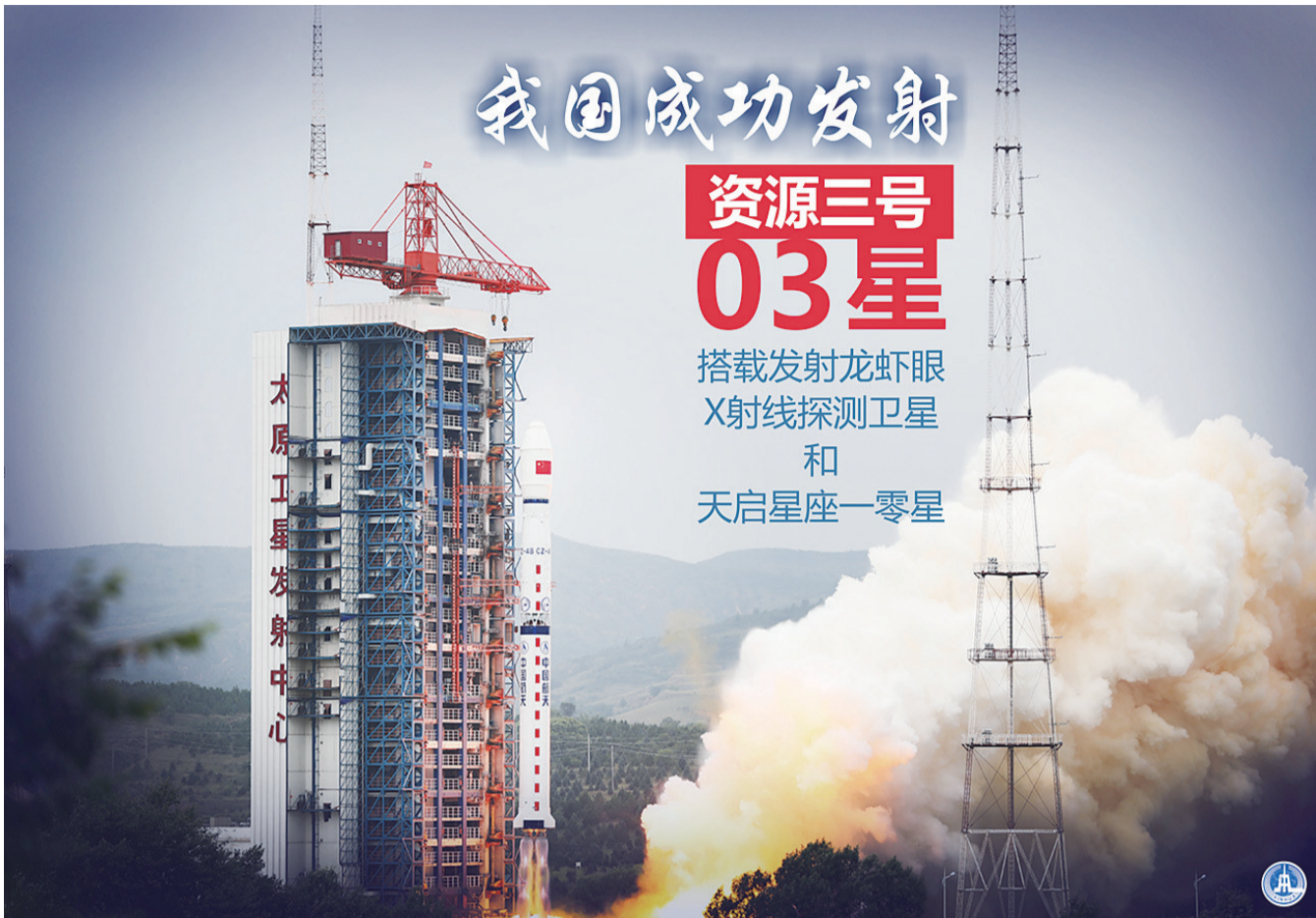
改造老旧小区区的每一分钱都会见到效益。从宏观上更新改造投资能带动就业,还会带动产业上下游的行业,带动居民户内改造、装饰装修、家电更新等,为扩大内需提供动力。在微观上改造老旧小区让居民感受到变化,体验到实惠,真正让生活变好。

老旧小区改造是看得见、摸得着、实打实的民生项目。改造老旧小区不仅要改外露的面子,更要做好惠民的里子。居民区露在外面的道路、外墙等设施改造固然重要,埋在地下的供水、排水等工程更是直接与生活体验息息相关。衡量老旧小区改造成功的标准不仅是工程验收的文件,更应是居民发自内心的竖起的大拇指。

改造老旧小区不仅要改硬件设施,还要完善软件管理。各方真抓实干,在年底前完成老旧小区改造任务不成问题,但改造是一年的事,维护和管理却是慢功夫。如果改造后就撒手不管了,小区居民的体验用不了多久就会再次下降。因此将一次改造设施和持续完善服务相结合,才能换来居民持久的满意与放心。

城镇老旧小区改造牵涉面广,是一项综合、细致、复杂的系统工程,关系到人民群众的切身利益。改造好的老旧小区能成为居民美好生活的新起点,以“新”换“心”的行动也会是民生工程最坚实的印记。(据新华社)

上接A1版 作品运用传统双勾分水的陶瓷技法,再结合传统工笔画的手法,经过多次烧制才成功。“金凤凰”创新产品设计大奖赛由中国工艺美术协会主办,是全国工艺美术行业较有影响力的赛事。此次,我市还有由陈利设计、申彬制作的陶瓷作品《嘉和永年》获得银奖,由林奔逸设计、林奔逸、黎斌制作的布贴画《和谐》获得铜奖。



我国成功发射

资源三号 03星

搭载发射龙虾眼 X射线探测卫星 和 天启星座一零星

资源卫星发射三大看点

据新华社北京7月25日电 7月25日,资源三号03卫星在太原卫星发射中心成功发射,将与资源三号01、02卫星等其他测绘卫星组成立体测绘卫星星座,更快更好地完成国土测绘和全球测图,进一步推动我国民用测绘事业快速发展。

卫星技术再上新台阶

资源三号系列卫星承担着提升我国基础地理信息精细观测能力、提升我国遥感卫星整体工程技术水平的重任。2012年,集“测绘和资源调查功能一体”的资源三号01卫星的影像数据传回地面,首次将我国遥感卫星平面定位精度由百米级提高到优于10米,标志着我国开始进入立体测绘时代,对我国民用测绘发展具有里程碑意义。

资源三号03星相对于01和02星在卫星寿命、精度和效率方面又上了一个新的台阶。其中,星地测距精度提升为亚米级,升级卫星任务智能规划功能,大幅提高地面运控效率。卫星平台部分采用新型供电体制,不断增强控制系统稳定性和可靠性。同时,智能星务管理系统实现了对卫星的智能在线健康监测,保证卫星在轨可长寿命自主可靠运行。

精确测量大地的“尺子”

资源三号系列卫星作为测绘卫星究竟难在哪里?与传统意义上的遥感卫星又有哪些不同?专家表示,可以把测绘卫星理解成一把用来精确测量大地的“尺子”。这把“尺子”的最大特点是:不仅能像传统遥感卫星一样获取二维平面影像,还通过三线阵相机利用摄影测量原理实现了高程信息的获取。

资源三号立体测绘采用了类似人眼的双目视觉原理,从不同位置观测同一物体,从而产生3D效果,视力水平越高,影像越清晰。然而,卫星进入太空后将长期处于温度剧烈变化的环境中,要想获取几何不变形、层次感分明、细节丰富不模糊的立体影像,研制团队专注攻坚,满足了镜头无畸变、动态范围宽、图像信噪比高等卫星载荷和平台提出的极为苛刻的要求。

组网运行能力强

此次,国家航天局负责卫星工程研制组织实施,自然资源部作为牵头用户部门负责应用系统建设与运行;中国航天科技集团有限公司五院抓总负责卫星系统。

资源三号上天,国外卖测绘图像的人开始主动跟我掏名片,报价也比以前更便宜,下降了三分之二。”中国航天科技集团五院资源三号卫星总设计师曹海翔介绍,在资源三号系列卫星发射之前,每购买一次2.5米分辨率全国影像,成本可达3亿元。而仅资源三号01星在轨运行以后,已实现了8次全国正射影像覆盖,为国家节省了七十亿元。

据悉,资源三号03星升空后将与资源三号家族里的其他卫星在轨采用星座运行模式,可将常态化业务数据的更新周期由59天缩短至15天,满足用户对不同测绘产品类型的需求。

“三星并轨,卫星的重访周期将从原来的3天缩短到1天,应对突发事件的能力更强。”自然资源部国土卫星遥感应用中心主任王权表示,通过中心搭建的自然资源卫星遥感云服务平台可实现让来自全世界的用户便捷通过网页、手机终端获取遥感数据。

此外,资源三号系列卫星已多次向联合国全球地理信息管理机构以及30多个国家和地区提供卫星影像产品,大力促进了卫星应用国际合作和科学研究,产生了显著的国际影响力和经济效益。

全球单日新增新冠病例数再创新高

逾150名美医学专家公开谴责政府抗疫不力 呼吁暂停重启经济

据新华社日内瓦7月24日电 世界卫生组织24日公布的新冠疫情数据显示,全球单日新增病例数超过28万例,再创新高,也是全球单日新增病例数第二次超过25万例。数据显示,美国单日新增病例数超过全球单日新增病例数的四分之一。

疫情报告显示,截至欧洲中部时间24日10时(北京时间16时),全球确诊病例较前一日增加284196例,达到15296926例。全球单日新增病例数自7月4日首次超过20万例以来,仅有5天在20万以下。

美国仍是全球疫情最严重的国家,新冠

病例数近期迅猛增加。美国疾病控制和预防中心网站24日更新的数据显示,美国单日新增确诊病例数第四次超过7万例,为72219例,累计病例已超过400万例,达4024492例;新增死亡病例1113例,累计死亡143868例。

世卫组织总干事谭德塞23日在例行记者会上表示,尽管所有国家都受到疫情影响,但疫情传播在几个国家尤其严重。近1000万确诊病例来自10个国家,占全球所有病例的三分之二;在迄今报告的所有确诊病例中,近一半来自3个国家。

印度累计新冠病例超130万 首个疫苗进入临床试验

据新华社新德里7月25日电 印度卫生部新冠疫情最新数据显示,截至当地时间25日8时,过去24小时新增确诊病例48916例,累计确诊1336861例。据当地媒体报道,印度首个自主研发的新冠疫苗一期临床试验24日在全印度医学科学院展开。

数据显示,过去24小时新增死亡病例757例,累计死亡31358例,累计治愈849432例。自17日累计确诊病例突破100万例以来,过去一周,每日新增病例都在4万例以上。

《印度斯坦时报》25日报道说,印度首个新冠疫苗24日开始进入临床试验阶段。这款名为Covaxin的疫苗是一种灭活疫苗,由海德拉巴印度生物技术公司与印度医学研究理事会、印度国家病毒学研究所合作研发,近日已获得印度药品管理总局的临床试验许可。

报道称,负责整体疫苗试验的印度医学研究理事会共挑选了12个地区进行疫苗的一期和二期临床试验,整个试验将采取随机、双盲和安慰剂对照的方法进行。



24日,患者在印度首都新德里的一所新冠治疗中心接受检查。新华社发(帕塔·萨卡尔 摄)

据新华社华盛顿7月25日电 超过150名美国医学专家日前发表公开信,呼吁美国决策者分清轻重缓急,立即停止重启经济,告诉公众关于新冠病毒的真相,直到疫情被控制在一定水平且有足够能力进行有效检测和密切接触者追踪时,才能尝试逐步开放。

这封写给美国总统特朗普、联邦政府和各州州长的公开信说,在全球所有国家中,美国的新冠死亡病例最多,而与此同时,美国还在重启经济,使越来越多的人暴露在新冠病毒中,使新增确诊病例数和死亡病例数飞涨。照此发展,到11月1日,美国新冠死亡病例数或将突破20万。

公开信指出,美国民众3月执行“居家令”期间,美国政府没有抓住时机及时控制住疫情发展,且随后过快重启经济。公开信呼吁美国决策者分清轻重缓急,聆听专家意见,并指出,“对美国来说最好的事情不是尽快重启经济,而是尽可能拯救更多生命”。

公开信说,即便美国通过实施“居家令”等措施控制住了疫情,为确保安全,重启经济仍需谨慎。专家呼吁,应暂停非必要企业运营,餐厅仅提供外卖;民众除购买食物、就医等应尽量居家;在所有室内外与他人产生互动的公共场所都应强制性佩戴口罩。“如果你们不采取这些措施,后果将是更大规模的感染和死亡。”

“告诉美国人民病毒的真相,即使在艰难的时刻,采取勇敢行动去拯救生命,即使这意味着再次关闭。”公开信最后警告说:“特朗普先生、联邦政府、尊敬的州长们:我们提醒你们,历史在看着你们。”

巴西已有10个州的州长感染新冠病毒

据新华社圣保罗7月24日电 巴西南里奥格兰德州州长爱德华多·莱特24日在社交网站上宣布,自己新冠病毒检测结果呈阳性。据巴西媒体报道,巴西26个州和一个联邦区中,已有10个州的州长感染新冠病毒。本月初早些时候,巴西总统博索纳罗也确诊感染新冠病毒,随后在医学团队的陪伴下于总统官邸办公。巴西总统府22日宣布,总统博索纳罗21日接受的新冠病毒检测结果依然呈阳性,但目前身体状况良好。

24日19时公布的最新数据显示,过去24小时巴西新增新冠确诊病例55891例,已连续三天新增确诊超过5万例,累计确诊达2343366例;新增死亡病例1156例,累计死亡85238例。

德国单日新增新冠病例激增

据新华社柏林7月24日电 德国疾控机构罗伯特·科赫研究所24日公布的新冠疫情数据显示,截至当地时间24日0时,德国单日新增确诊病例815例,是6月19日以来单日新增病例数最多的一天。该机构对最近几天德国单日新增病例数大幅增长表示忧虑。

“当前疫情发展令人非常忧虑,罗伯特·科赫研究所将密切关注疫情发展,必须避免

疫情形势进一步恶化。”该机构发言人表示此前德国单日新增病例数在500例上下,有时显著低于500例。截至当地时间24日0时,德国累计确诊病例达204183例;新增死亡病例10例,累计死亡9111例。

德国卫生专家卡尔·劳特巴赫24日在社交平台推特上表示,如果第二波疫情暴发,德国将很难控制疫情。