

新闻快览



5月29日,天津市和平区新星小学,学生在操场玩游戏。5月29日,全国各地开展丰富多彩、形式多样的活动,喜迎“六一”国际儿童节。【新华社记者 赵子硕 摄】



5月29日,担当西十高铁陕西段首趟运行试验任务的55302次动车组列车从建设中的西安东站驶出。5月29日,西十高铁陕西段运行试验正式启动。西十高铁途经西安、商洛、十堰三市,设计速度为每小时350公里,是国家“八纵八横”高铁网重要组成部分,开通后西安至武汉3小时可达。【新华社发(刘翔 摄)】



5月29日拍摄的深圳外环回头山隧道群(无人机照片)。5月29日,中铁十一局承建的深圳外环高速三期回头山隧道群B匝道与右线汇合,标志着回头山隧道全面进入大断面施工。回头山隧道群由五条隧道组成,最大施工断面达468平方米。深圳外环高速三期工程穿越回头山自然保护区,连接坪山区和大鹏新区。【新华社记者 毛思倩 摄】



5月27日,在黎巴嫩南部地区,人们查看以军空袭后的房屋废墟。以色列国防军28日发表声明说,过去24小时内,以军打击了黎巴嫩南部地区以及贝卡谷地共130多个真主党目标。据黎巴嫩卫生部28日发表的声明,以色列27日下午至28日凌晨对黎南部和东部多地的空袭造成至少17人死亡、多人受伤。【新华社发(阿里·哈希绍 摄)】

国务院印发《城市更新“十五五”规划》

新华社北京5月28日电 国务院日前印发《城市更新“十五五”规划》(以下简称《规划》),明确了“十五五”时期城市更新工作的目标指标、重点任务、重大工程和政策举措。

《规划》提出,到2030年,城市更新行动取得重要进展,城市开发建设方式转型初见成效,安全发展基础更加牢固,服务效能不断提高,人居环境明显改善,新旧动能加快转换,文化遗产得到有效保护,风貌特色更加彰显,治理水平大幅提高,城市成为人民群众高品质生活的空间。

性、文明、智慧的现代化人民城市建设目标,部署培育壮大城市发展新动能、营造高品质城市生活空间、推动城市绿色低碳转型、增强城市安全韧性、促进城市文化繁荣发展、提升城市治理水平6方面重点任务,提出健全城市更新实施机制、构建可持续的城市建设运营投融资体系、更大力度支持盘活存量土地、建立房屋全生命周期安全管理制度、构建多主体协同参与机制、健全法律法规标准体系、强化科技人才支撑作用7方面政策举措。同时,明确了“好房子”建设改造、完整社区建设扩面提质增效、老旧小区厂区改造提升、市政基础设施提升等14项重大工程和行动。

《规划》要求,坚持和加强党中央集中统一领导,构建中央统筹、省负总责、城市抓落实的工作格局。各省(自治区、直辖市)人民政府要明确本地区城市更新的目标、任务和措施。各城市人民政府要切实履行责任,细化落实重点任务,确保顺利实施。住房城乡建设部要会同有关部门加强统筹协调和协调支持。

中央宣传部、中国科协联合发布“最美科技工作者”先进事迹

新华社北京5月29日电 为深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,大力弘扬科学家精神,在第十个全国科技工作者日到来之际,中央宣传部、中国科协向社会发布“最美科技工作者”先进事迹。

沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,积极投身高水平科技自立自强,有的长期潜心核心技术基础研究和应用,勇攀世界科技高峰;有的不惧艰险奋勇拼搏,为逐梦太空、探索深海贡献力量;有的集智攻关锐意创新,不断突破新能源电池、跨海大桥技术难题;有的扎根高原热忧奉献,推广畜牧技术助力群众增收;有的长期奋战

生态保护一线,用心用情守护绿水青山;有的崇尚医德精研医术,积极破解疑难杂症治疗难题;有的坚持科研与科普并重,努力让投身基础研究成为更多青少年的追求……他们爱党爱国、自强不息,敬业乐群、执着朴实,生动展现了新时代科技工作者的良好风貌。

和产业高峰都要靠我们自己去攀登。要以“最美科技工作者”为榜样,自觉弘扬和践行科学家精神,正学风转作风,静心安心用心做为国家、为人民的学问、真学问,不断向科学技术广度和深度进军,为如期建成科技强国、推进中国式现代化贡献智慧和力量。

神二十二载人飞船顺利撤离空间站组合体 神二十一航天员即将踏上回家之旅

新华社酒泉5月29日电(记者李国利 黄一宸)5月29日14时44分,神舟二十二号载人飞船与空间站组合体成功分离,出差太空近7个月的神舟二十一号航天员即将踏上回家之旅。

据中国载人航天工程办公室介绍,分离前,神舟二十一号航天员乘组在地面人员的配合下,完成了空间站组合体状态设置、实验数据整理下传、留轨物资清理转运等撤离前各项工作,与神舟二十三号乘组完成了工作交接和在轨工作经验交流。

后续,神舟二十二号载人飞船返回舱将在地面指令控制下择机再入返回,在中国空间站出差的航天员张陆、武飞、张洪章即将踏上回家之旅。

目前,东风着陆场气象条件满足任务要求,参试相关系统已做好各项准备迎接航天员回家。

夏争时 “三夏”大规模小麦机收全面展开

新华社记者 胡璐 韩佳诺

春争时,夏争时。据农业农村部28日消息,截至5月28日17时,各地已收夏粮小麦4897万亩,当日机收面积超过1000万亩,今年全国“三夏”大规模小麦机收全面展开。当前麦收总体进度已近两成,西南地区及湖北麦收已进入尾声,河南、安徽进度近一成,江苏、陕西等地陆续开收。

要在20多天里完成3亿多亩小麦集中抢收,提前组织好农机服务格外重要。农业农村部提前组织动员各地做好机收准备,联合交通运输部、公安、气象等部门共同加强农机作业服务保障。今年“三夏”全国将投入各类农机具超1700万台(套),其中联合收割机80多万台、参与跨区作业的20余万台。目前,麦收省份已设立跨区作业接待服务站3100多个,为跨区机手提供作业对接、维修保养等生活食宿便利。

近期,一些夏粮产区出现持续降雨,导致部分农田渍涝和农作物倒伏,给小麦生长和收割带来挑战。为积极应对降雨天气的不利影响,农业农村部指导相关省份迅速行动,组织3300多家区域农机社会化服务中心、2000多家区域农业应急救援中心、5900多支常态化农机应急作业服务队,动员28万多台履带式收割机、7万多台烘干机,全力以赴保障成熟小麦适收快收、应烘尽烘。

跨区作业总动员,联动调配农机抢农时。在湖北麦区,5月中旬以来连续遭遇多轮强降雨天气,收获窗口收窄到仅3天左右。全省抢抓降雨间歇昼夜不停、连续作战,农业农村部协调河南、山东、安徽、江苏等地调派应急抢收机具跨省支援,突击完成全省1500多万亩小麦抢收任务。



5月28日,在江苏省兴化市周庄镇胡官村,农机手驾驶收割机收割小麦(无人机照片)。据农业农村部消息,截至5月28日17时,各地已收夏粮小麦4897万亩,当日机收面积超过1000万亩,今年全国“三夏”大规模小麦机收全面展开。【新华社发(周社根 摄)】

特朗普肖像纪念钞已设计完成 只等国会“放行”

新华社华盛顿5月28日电 美国财政部长贝森特28日表示,美财政部就发行印有总统特朗普肖像、面值250美元的纪念钞已做好准备,包括完成了纸币设计工作,但该纪念钞最终能否发行取决于国会授权。

案以修改此规定,“以便让在世人土,比如特朗普,能够出现在250美元的钞票上”。他说,“这一切都取决于国会”,但财政部必须预先做好准备,“我们已经设计出了这款纸币”。

报道还称,印刷局局长帕特里夏·索利梅内因拒绝加快该款新币发行进程而被调离岗位。2025年2月,南卡罗来纳州共和党国会议员乔·威尔逊提出一项法案,要求印制一款印有特朗普肖像的、面值250美元纸币。该法案还要求对美国禁止货币印制在世人物肖像的现行法律设立“豁免条款”。威尔逊称,该法案可

“在美国建国250周年之际,以象征性的方式表彰美国总统”。目前该法案在国会一直被搁置。今年3月19日,成员由特朗普亲自挑选的美国美术委员会批准在建国250周年纪念金上铸上特朗普肖像,还称要让金币“尽可能大”。3月26日,美国财政部宣布,将把特朗普的签名印在美元纸币上,以纪念建国250周年。

伊朗官员称无意将浓缩铀运出伊朗

新华社莫斯科5月29日电 据俄新社29日报道,伊朗伊斯兰议会国家安全和外交政策委员会主席易卜拉欣·阿齐兹表示,伊方没有将浓缩铀运出伊朗的计划。阿齐兹对俄新社表示,伊朗无意将浓缩铀转移到第三国、中间方或任何其他地方。俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃28日

在例行记者会上表示,只有伊朗才有权处置其拥有的浓缩铀,包括决定是否将浓缩铀运到其他国家,俄方从未向伊朗强加关于将浓缩铀运到俄境内的要求。美东时间25日下午,美国总统特朗普在社交媒体发文,称伊朗持有的浓缩铀要么由美方运到美国销毁,要么在国际监督下在伊朗销毁。