

国有土地使用权出让收入等将划转税务部门征收

新华社北京6月5日电(记者 申铖)财政部、自然资源部、税务总局、人民银行日前联合发布通知称,将由自然资源部门负责征收的国有土地使用权出让收入、矿产资源专项收入、海域使用金、无居民海岛使用金四项政府非税收入,全部划转给税务部门负责征收。自然资源部(本级)按照规定负责征收的矿产资源专项收入、海域使用金、无居民海岛使用金,同步划转税务部门征收。

通知称,自2021年7月1日起,选择在河北、内蒙古、上海、浙江、安徽、青岛、云南以省(区、市)为单位开展征管职责划转试点,探索完善征缴流程、职责分工等,为全面推开划转工作积累经验。暂未开展征管划转试点地区要积极做好四项政府非税收入征收划转准备工作,自2022年1月1日起全面实施征管划转工作。

根据通知,四项政府非税收入划转给税务部门征收后,以前年度和今后形成的

应缴未缴收入以及按规定分期缴纳的收入,由税务部门负责征缴入库,有关部门应当配合做好相关信息传递和材料交接工作。税务部门应当按照国库集中收缴制度等规定,依法依规开展收入征管工作,确保非税收入及时足额缴入国库。

通知明确,税务部门按照属地原则征收四项政府非税收入。具体征收机关由国家税务总局有关省(自治区、直辖市、计划单列市)税务局按照“便民、高效”原则

确定。税务部门应当商财政、自然资源、人民银行等部门逐项确定职责划转后的征缴流程,实现办事缴费“一门、一站、一次”办理。

业内人士表示,非税收入征管职责划转税务部门,是国税地税征管体制改革的一大重要内容。此前,水土保持补偿费等已划转税务部门征收,国有土地使用权出让收入等完成划转之后,将更好发挥税务部门征管优势,降低征管成本,提高征管效率。

科技部: 推进打造一批具有全国影响力的区域创新高地

新华社南京6月5日电(记者 胡喆 陈席元)为全面总结国家创新型城市建设进展,交流推广创新型城市建设经验,研究部署新时期创新型城市建设重点任务,推进打造一批具有全国影响力的区域创新高地,6月5日,科技部在南京组织召开国家创新型城市建设工作推进会。

2010年,为深入贯彻党中央、国务院关于加快提高自主创新能力、建设创新型国家的重大决策部署,促进区域经济社会又好又快发展,科技部启动创新型城市工作。近年来,科技部会同有关部门加大布局建设力度,支持78个城市建设国家创新型城市。

科技部部长王志刚指出,十年来创新型城市建设取得显著成效,各创新型城市积极探索各具特色的创新发展模式,在立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展方面走在全国前列。特别是在强化科技创新策源功能、引领经济社会全面发展、优化创新创业生态、支撑区域协同创新和协调发展等方面,创新型城市发挥重要作用,为我国进入创新型国家行列提供了坚实支撑。

王志刚强调,要充分认识和把握创新型城市建设面临的新形势新挑战,站在新的历史起点上,提升创新型城市建设水平,要进一步提高政治站位,胸怀“两个大局”,心怀“国之大者”,坚持“四个面向”,把创新型城市作为实现科技自立自强,加快创新型国家、科技强国建设的战略支点。要强化目标导向,做好新时期创新型城市建设的顶层设计和系统谋划。要强化任务部署,围绕高质量发展和民生改善等明确推动创新型城市建设的重点任务。创新型城市要结合自身条件,发挥科技创新的长板效应,在提升原始创新能力、加强先进适用技术的转化应用、增进民生福祉、持续深化改革、强化开放合作等方面谋好篇、布好局。各省级科技管理部门要把城市科技工作摆在更加重要的位置,强化资源配置,加强政策指导,做好服务保障。

科技部副部长徐南平表示,各创新型城市要把创新摆在更加突出的位置,把创新型城市建设与地方经济社会发展更加紧密地结合起来,坚持以创新驱动高质量发展为主线,从自身优势领域发力,进一步优化发展路径,努力打造和谐宜居、富有活力、各具特色的现代化创新型城市。

南湖革命纪念馆“亮新颜”



这是5月28日拍摄的《红船起航》主题展品。(新华社记者 江汉 摄)

新华社杭州6月5日电(记者 俞尧)呼啸而过的火车、波光粼粼的湖面、1:1等身幻影成像再现会议场景……6月5日,位于浙江嘉兴南湖革命纪念馆经过展陈的全面改版提升后,恢复对外开放。主题展《红船起航》全面阐释了一个大党与一条小船的关系,全面展现一百年来,中国共产党在初心使命的砥砺下,带领全国人民取得革命、建设和改革伟大胜利的光辉历史,特别是中国特色社会主义进入新时代取得的根本性变革和历史性成就。

记者现场参观后发现,新的展陈中增加了毛泽东、董必武等一大代表的回忆资料,增加了一大会议决定由上海转移到浙江嘉兴南湖继续召开的相关资料。讲解词更“接地气”,各种

空间、场景、雕塑、油画等表现手段的运用也更为丰富。从辛亥革命到五四运动,沿途的路灯寓意探索之路有了指路明灯;复原的宣公桥和狮子渡口等场景,清晰地解读了1921年一大代表赴南湖的行程路线……

“展馆自2020年12月开始改版施工,2021年5月底基本完成。我们着力加强了文物史料的收集和挖掘,做到每一张图片、每一段文字都有出处。同时,努力使展览形式设计呈现新的亮点。改变了单一的、线性的叙事方式,以期通过独特的艺术感染力和思想穿透力,使参观者有所获、有所悟。”南湖革命纪念馆馆长张义说。

境内外媒体在西藏感受和平解放70年巨变

新华社拉萨6月5日电(记者 刘昕宇 孙阳)国务院新闻办公室组织的西藏和平解放70周年采访团,5日圆满结束在西藏的采访活动。在为期6天的行程中,21家境内外媒体的35名记者走进拉萨、林芝,深入了解西藏和平解放70年来当地日新月异的发展变化。

在拉萨,媒体记者参观了西藏甘露

藏药股份有限公司,了解藏医药事业的发展情况;到西藏佛学院采访老师、学员,参观教室、宿舍等,感受当地群众宗教信仰自由状况;参访世界文化遗产布达拉宫等文物古迹,全面了解西藏传统文化保护等工作;走进西藏百万农奴解放纪念馆,深入了解西藏民主改革情况;在海拔4000多米的拉萨市当雄县高原牧场,近距离感受当地

特色畜牧业发展等。境内外媒体还到访了素有“雪域江南”美誉的林芝市,在巴吉村、扎西岗村、鲁朗国际旅游小镇等地了解当地乡村振兴、旅游业发展情况。

此次采访活动于5月31日启动,新华社、美联社、路透社、法新社、东京广播公司、今日俄罗斯国际通讯社等多家境内外主流媒体参与。就是围绕“双畅”工程,积极做好顶层设计,重点抓好工作规划和专项规划编制实施。把项目建设作为推进“双畅”工程实施的关键抓手,对照重大决策部署,做好项目的策划、包装和储备,逐年列出重点项目清单,逐项抓好跟踪落实。主动对接国省相关部门,力争将更多路网、新基建、大数据项目等进入国省重点项目“笼子”;联合长沙、株洲共同打造长株潭国家物流枢纽,积极融入国省路网、“云”网新格局。

在不断前行的脚步中拥抱新未来

“十四五”期间,我市规划重大项目526个,总投资13798.7亿元,涵盖基础设施、产业发展、生态环境、社会民生等方面。我们从市发改委了解到,今年市委、市政府已铺排“双畅”项目128个,其中就包括市民高度关注的西二环、G320湘潭绕城线伏林大道至湘乡段、5G基站建设、长株潭生活服务型国家物流枢纽项目等内容。

有目标,有路径,有期待。那么,如何确保“双畅”工程各项措施真正落地生效?对此,吴纯杰表示,市发改部门将从抓好规划引领、盯紧项目支撑、争取国省支持、健全落实机制着手,全力以赴推动“双畅”工程落细落小落实。具体来说,

上接1版 眼下,在市委、市政府的支持下,市大数据和产业创新发展中心正在加紧推进大数据中心及大数据运营中心工程建设。其中,数据中心机房楼将布局2000个机柜,数字大厦则作为数字产业孵化平台用助力湘潭产业发展转型升级。在5G建设方面,截至去年底,我市基本实现了主城区、县城核心区域5G网络全覆盖。

任何事物的发展都是前进性和曲折性的统一。采访中,就当下湘潭路网建设与“云”网建设中凸显的矛盾和问题,各相关部门毫不回避。吴纯杰就一针见血地指出,我市的综合交通体系建设虽取得跨越式发展,但仍处于构骨架、畅动脉、补短板、通循环的攻坚期。罗利则表示,在“云”网建设方面,湘潭亟须解决的是信息共享、“信息孤岛”问题。

针对路网建设中存在的突出问题,市交通运输局规划计划统计科科长张琰表示,市交通运输部门将从三个方面着手:一是完善公路路网建设。加快推进醴娄高速建成通车,抓紧研究许广高速公路扩容、宁韶高速公路南延、株潭南环线高速公路等项目;合理增设和提质改造互通,市交通运输部门正在研究许广高速公路湘潭西收费站搬迁并提质改造项目,计划将收费站北移通过隆平大道

直连北二环,进而打开湘潭市城区的“西大门”;加快拉长株潭互联互通项目和市域内城际道路,快速推进G240韶山高铁南站至湘乡连接线、G320湘潭绕城线三期、莲花线、伏林大道等项目建设;加快市区过江通道建设,确保杨梅洲大桥、下摄司大桥如期建成通车,适时启动河口大桥等其他过江通道建设。

二是持续加大湘潭港的建设力度。以湘潭站货场搬迁为契机,大力发展“公铁水”联运,逐步提高水运和铁路运输比重,将重点推进湘钢宽厚板码头泊位提质改造、长株潭生产服务型国家物流枢纽(九华片区)公铁联运项目、湘潭港水上综合服务中心、湘潭易俗河港区物流枢纽等项目建设。

三是着力突破要素保障“瓶颈”。加大争资争项力度的同时,通过科学选址选线,把交通建设项目放入国土空间控制规划“一张图”,合理确定项目建设规模和走向,减少耕地和基本农田的影响,扫除项目建设用地审批障碍。

就“云”网建设中信息共享、“信息孤岛”等问题,罗利表示,解决“信息孤岛”问题,首先要打通网络通道。依托电子政务外网,市大数据和产业创新发展中心正加速推进非涉密专网向电子政务外网迁移工作和全市数据共享交换平台

短评

站在新的历史交汇点,市委、市政府站位全局,提出推进现代物流体系“双畅”工程。作为支撑地方经济发展的“车轮”,路网顺畅、“云”网通畅建设的现实意义,不仅在于它将进一步提升我市产业发展层级,强化城市发展“筋骨”,还在于打造了一个越来越发达、越来越多样、越来越智能、越来越便民的湘潭。

按照市委、市政府描绘的“双畅”美好蓝图,让我们发扬“吃得苦、霸得蛮、耐得烦”的精神,敢闯敢试,善做善成,扎实推进“双畅”工程各项工作,为推动“六个湘潭”建设作出新的贡献!

俄罗斯总统普京:

俄中关系达到前所未有的高水平

新华社北京6月5日电 俄罗斯总统普京当地时间4日在圣彼得堡表示,俄中关系发展达到了前所未有的高水平,双方拥有广泛共同利益,俄方愿同中方在更广领域深入开展合作。

当地时间4日晚间(北京时间5日凌晨),正在出席圣彼得堡国际经济论坛的普京通过视频连线会见世界主要通讯社负责人。在回答新华社社长、总编辑何平在北京提出的关于中俄关系的问题时,普京作出上述表示。

普京愉快地提及近年来同习近平主席的密切交往。普京说,前不久,他同习近平主席共同见证了俄中核能合作4台核电机组顺利开工,这是双方在高技术领域开展的一项非常重要的合作。

普京说,俄中拥有广泛共同利益,这是双方深化合作的重要基础。经济合作是双方合作的关键领域之一。俄中双边贸易额已连续超过1000亿美元,2020年虽受到新冠肺炎疫情全球大流行影响,仍然保持了这一水平。相信到2024年,双方有望实现双边贸易额提升至2000亿美元的目标。

普京表示,俄中关系发展与与时俱进,在飞机制造、月球科研、能源、环保、人文交流等广泛领域开展着密切合作。俄方愿同中方进一步加强欧亚经济联盟同共建“一带一路”对接。

关于国际事务合作,普京说,他毫不怀疑,俄中两国将继续在国际舞台上加强协调配合,维护共同利益。俄中双方的这种战略协作,无疑有利于维护国际战略稳定。

普京还就新冠肺炎疫情、东京奥运会、国际和地区局势及俄罗斯同相关国家关系等回答了其他通讯社负责人提问。他表示,疫情问题不应被政治化,在应对疫情中应把人道主义放在首位。只有齐心协力才能克服疫情负面影响。

此次会见是在2021年圣彼得堡国际经济论坛框架下举行的活动,由俄罗斯塔斯社举办。

中老铁路隧道全部贯通 预计年底开通运营

新华社昆明6月5日电(记者 丁怡全)据中国铁路昆明局集团有限公司消息,5日上午,中老铁路景寨隧道安全贯通,转入仰拱、衬砌和无砟轨道等剩余工程施工。至此,中老铁路全线167座隧道全部贯通,为年底开通运营奠定了坚实基础。

中老铁路全线隧道总长达590多公里,占全线总长度的63%,施工任务繁重。最后贯通的景寨隧道位于云南省西双版纳傣族自治州景洪市境内,隧道全长9.5公里,穿越澜沧江断裂带,为高风险隧道。中国铁路昆明局集团成立了由铁路各专业部门,中交一航局、中铁隧道局等参建单位和专家组成的景寨隧道联合工作组,统筹协调和督导推进隧道施工。

“景寨隧道被成功攻克,为中老铁路年底高质量开通奠定了坚实的基础。”滇南铁路建设指挥部副指挥长马有良介绍,目前中老铁路国内段项目进展顺利,路基、桥梁已全部完成,11座车站站房全面进入装饰装修,铺轨工程已完成95%以上。

中老铁路全长1000多公里,北起云南省会昆明,南至老挝首都万象,由国内段、老挝段两段组成,是中国“一带一路”倡议与老挝“变陆锁国为陆联国”战略的对接项目,建成通车后,云南省昆明市至西双版纳傣族自治州景洪市仅需3个多小时,至老挝万象有望实现直达运输、当日通达。

脸书宣布 将特朗普账号封禁期限确定为2年

新华社旧金山6月4日电(记者 吴晓凌)美国脸书公司4日宣布,将美国前总统特朗普的账号封禁期限确定为2年,封禁期起始日从今年1月7日初次冻结开始计算。

脸书当天公布了公司针对公众人物违规的最新处罚规定,即公众人物如果在社会动荡和暴力活动期间违规,其账号将被封禁1个月到2年。根据这个规定,特朗普受到了“顶格处罚”。

脸书公司负责全球事务的副总裁尼克·克萊格表示,如果特朗普继续违规,将会迅速触发更加严厉的一系列制裁措施,包括永久删除账户。

今年1月6日,大批特朗普支持者强行闯入美国国会大厦,打断正在举行的2020年总统选举结果认证过程。事件造成5人死亡、多人受伤。脸书于1月7日起冻结了特朗普在脸书及其照片分享网站“照片墙”上的账号。

尼泊尔给予中国科兴新冠疫苗 紧急使用授权

新华社加德满都6月5日电(记者 易爱军 周盛平)继中国国药集团疫苗之后,中国北京科兴中维生物技术有限公司研发的新冠灭活疫苗“克尔来福”也获得了尼泊尔的紧急使用授权。

尼泊尔药品管理局局长巴拉特·巴特拉伊5日在接受新华社记者采访时说,尼泊尔药品管理局在对科兴公司所提交数据完成研究后,决定给予“克尔来福”疫苗紧急使用授权。据尼泊尔药品管理局发布的公告,“克尔来福”疫苗将用于18岁及以上年龄人群接种。

包括“克尔来福”疫苗在内,尼泊尔已批准5款新冠疫苗在尼泊尔紧急使用,其他4款分别是在印度生产的阿斯利康疫苗、中国国药集团疫苗、印度研制的Covaxin疫苗和俄罗斯的“卫星V”疫苗。今年4月初以来,尼泊尔境内暴发新一波新冠疫情。尼泊尔卫生和人人口部4日要求全国各医院为救治感染新冠病毒的儿童准备好相应的设施和用品。

据尼泊尔卫生和人人口部的数据,由于缺少新冠疫苗,在尼泊尔全国约3000万人口中,迄今只有2%完成了两剂疫苗接种。