

我国市场主体总量已达1.46亿户

新华社消息 截至今年7月底,我国市场主体总量1.46亿户。近年来,市场主体活跃度总体稳定在70%左右,年均净增长超过1000万户。

这是记者6日从国新办“激发市场活力 规范市场秩序 助力全面建成小康社会”发布会上获悉的。

市场监管总局局长张工在发布会上介绍,近年

来,不断优化营商环境,为各类市场主体发展创造了良好的政策环境、法治环境和市场环境,逐步实现市场主体准入制度从政府端的管理好用向企业端的

办事好用转变。张工表示,近年来各类市场主体的快速发展,对全面建成小康社会发挥的作用是多方面的。各类市场主体的快速发展,为

巩固存量就业和吸纳新增就业提供了最直接、最有力的支撑。全国1亿多各类市场主体吸纳承载了近3亿农民工群体就业,有力促进了农民收入增长、农

民生活改善,有力增强了农村发展和脱贫攻坚的内在活力,同时也有力保障和充实了城乡统筹发展进程中劳动力资源的补充。

(赵文君)

高分五号02星成功发射

9月7日11时01分,我国在太原卫星发射中心用长征四号丙运载火箭,成功将高分五号02星发射升空。卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

(据新华社报道)



“护苗2021”专项行动为秋季开学保驾护航

新华社消息 按照全国“扫黄打非”办公室部署安排,各地“扫黄打非”部门近期深入开展“护苗2021”专项行动,在专项整治暑期文化市场基础上,积极开展“护苗·开学季”活动,为中小学秋季开学保驾护航。

全国“扫黄打非”办公室通报显示,2021年暑期“扫黄打非”部门加强网上网下文化市场监管,并开展正面宣传教育,工作成效明显。7月和8月,全国累计查缴少儿类非法出版物52.3万件,查删网络有害信息12.6万余条,查办侵权盗版案件177起,并成功查处多起涉未成年人色情信息案件。各地建立一批“护苗”工作站,开展系列“绿书签”宣传教育活动2400多场次。

全国“扫黄打非”办公室负责人介绍,今秋开学季,“扫黄打非”部门将聚焦中小学生学习所使用的书籍材料及学习用品,常出入的校园周边文化经营场所,未成年人易接触、常使用的网站和应用等方面落实“护苗”重点任务。

一是迅速开展少儿图书市场专项检查,依法严查各类侵权盗版行为,杜绝侵权盗版教材教辅流入校园。二是全面检查校园周边重点市场点位,重点查验出版物经营资质和出版物、相关印刷品、放映内容等是否存在夹杂“黄暴毒”等有害信息,对发现的非法出版物及有害内容一律依法处置。三是深层清理重点网站平台不良内容,组织力量加强网络巡查,及时协调执法部门深

度清理重点网站平台上对未成年人具有诱导性的不良内容,对发现的重点线索要扩线深挖,力争成案,依法惩处,加大对违法犯罪行为的打击力度。四是协同破解未成年人网络沉迷难题,会同出版管理等部门,加强对防止未成年人沉迷网络游戏有关措施落实情况的监督检查,通过“净网直通车”工作机制监督网络产品和服务提供者履行预防未成年人沉迷网络的相关义务。

(史竞男 王鹏)

2021年我国数字经济持续强劲发展

新华社消息 “2021年上半年,电子信息制造、软件和信息技术服务业等多个数字经济核心产业增速超过20%。电信计算机和信息服务等数字服务贸易大幅增长,全面赋能生产、投资、消费、贸易复苏增长,数字经济新动能作用持续增强。”9月6日,2021中国国际数字经济博览会在石家庄开幕,中国电子信息产

业发展研究院院长张立在开幕式上发布《2021中国数字经济发展形势报告》。近年来,我国统筹实施制造强国和网络强国建设,着力增强产业创新能力,推动数字技术和实体经济深度融合,数字经济发展取得显著成就。移动通信、人工智能、区块链等领域专利量跻身世界前列,智能手机、液晶面板、消费型无人机市

场占有率稳居世界首位。在世界经济论坛未来计算机全球未来理事会主席贾斯汀·卡塞尔看来,数字经济是促进所有技术创新的主要驱动力,包括她所研究的人工智能领域。数据、新技术的发展和人才是中国数字经济飞速发展的关键因素。

2021中国国际数字经济博览会共有468家企业

参展,汇聚了国内外数字经济领域众多尖端知名企业和数字经济类“独角兽”企业。一批“黑科技”成果将集中亮相,华为“冀为好望”智能摄像机、科大讯飞“公文智能校对系统”、维信诺柔性1mm U型环绕内折创新终端、傲林科技企业级数字孪生构建与应用等均为全国首发。

(王昆 刘桃熊)

汽油柴油价格上调

新华社消息 国家发展改革委6日称,根据近期国际市场油价变化情况,按照现行成品油价格形成机制,自2021年9月6日24时起,国内汽油、柴油价格每吨均提高140元。

国家发展改革委有关负责人说,中石油、中石化、中海油三大公司要组织好成品油生产和调运,确保市场稳定供应,严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监督检查力度,严厉查处不执行国家价格政策的行为,维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

本轮成品油调价周期内,国际市场原油价格震荡上涨。国家发展改革委价格监测中心预计,短期内国际油价将继续呈现震荡走势。 (谢希瑶 安蓓)

半挂车与拖拉机相撞事故原因初步查明

新华社消息 记者从黑龙江省公安厅了解到,勃利县“9·4”重大交通事故原因初步查明。

据介绍,重型半挂牵引车涉嫌严重超载、超速且未与前方同向四轮拖拉机保持安全距离,追撞四轮拖拉机尾部,是导致事故发生的直接原因;四轮拖拉机驾驶人无证驾驶且严重违法载人,加重了事故损害后果。

9月4日4时许,在国道G229七台河市勃利县大四站镇双兴岭路段,一重型半挂牵引车由西向东行驶,与前方同向行驶的四轮拖拉机追尾相撞,造成15人死亡、1人受伤。

(梁书斌)

“长江2021年第1号洪水”在上游形成

新华社消息 受强降雨影响,长江上游岷沱江、嘉陵江及三峡区间来水增加,6日14时三峡入库流量涨至54000立方米每秒。根据《全国主要江河洪水编号规定》,达到洪水编号标准,“长江2021年第1号洪水”在长江上游形成。

水利部长江水利委员会介绍,长江上游支流岷江、沱江、嘉陵江近期均发生较大洪水过程,其中嘉陵江支流渠江发生超警戒洪水。长江委水文局6日10时升级发布渠江洪水橙色预警,发布长江上游寸滩河段洪水黄色预警、三峡库区洪水蓝色预警;继续发布汉江下游仙桃河段洪水橙色预警、汉江中下游襄阳以下其他河段洪水黄色预警,汉江上游白河河段、丹江口库区洪水蓝色预警。

目前,岷江、沱江来水均已现峰转退,嘉陵江北碚、长江干流寸滩站来水也即将现峰。据预测,三峡水库6日晚间将出现55000立方米每秒左右的入库洪峰。

长江委提醒,秋汛严峻,各部门各地方务必进一步强化责任落实,认真做好防范应对工作,全力保障人民群众生命财产安全。

(李思远)