

7月 一批新规 护航美好生活

8项公安交管新措施更加便利民企

8项公安交管便利民企改革新措施7月1日起陆续实施

- 北京、天津等60个城市试点推行机动车行驶证电子化
- 群众在办理补换领牌证等交管业务时可自主选择快递上门服务方式
- 跨省异地办理摩托车注册登记等业务的申请人,可凭居民身份证“一证通办”

新措施实施后,预计惠及上亿群众,大大减少办事成本

治理大数据“杀熟”规范“自动续费”

《中华人民共和国消费者权益保护法实施条例》7月1日起施行

条例对大数据“杀熟”“自动续费”等问题进行治理规范

新修订的公司法完善中国特色现代企业制度

新修订的《中华人民共和国公司法》7月1日起施行

新修订的公司法完善中国特色现代企业制度,弘扬企业家精神,维护社会经济秩序,促进社会主义市场经济发展,为构建高水平社会主义市场经济体制提供法治保障

互联网政务应用优先使用实体机构名称

《互联网政务应用安全管理规定》7月1日起施行

规定要求,一个党政机关最多开设一个门户网站。互联网政务应用的名称优先使用实体机构名称、规范简称,使用其他名称的,原则上采取区域加职责名的命名方式,并在显著位置标明实体机构名称

规范电力市场行为

《电力市场运行基本规则》7月1日起施行

规则调整完善了相关表述,完善电能量、辅助服务交易等定义和交易方式,细化风险防控相关要求

进一步促进银行业金融机构提升信贷管理能力

《固定资产贷款管理办法》《流动资金贷款管理办法》《个人贷款管理办法》7月1日起施行

三个办法调整优化受托支付金额标准,结合信贷办理线上需求,明确视频面谈、非现场调查等办理形式,适配新型融资场景。同时进一步强化信贷风险管控,推动商业银行提升信贷管理的规范化水平

充气式游乐设施应有漏气故障等报警监测装置

新修订的强制性国家标准《充气式游乐设施安全规范》7月1日起实施

针对充气式游乐设施易倾覆的问题,新标准提出,充气式游乐设施应有内部空气压强监测装置,一旦出现意外漏气故障,能够及时报警

新华社发 孟丽静 编制

今年汛情有何特点? 7月汛情如何演进?

——我国南北汛情透视

6月28日14时,长江发生2024年第1号洪水,鄱阳湖、洞庭湖湖区及干流水位快速上涨。27日15时10分,西江发生2024年第3号洪水,这是今年珠江流域发生的第10次编号洪水。入汛以来,我国汛情总体情况如何?7月汛情预计会怎样?新华社记者6月28日对此进行了采访。

全国538条河流发生超警以上洪水

28日14时,九江水文站水位涨至警戒水位,长江发生今年第1号洪水。这也是入汛以来全国大江大河发生的第11次编号洪水。

据水利部统计,入汛以来,广东、广西、江西、湖南、福建、黑龙江、新疆等21个省份共有538条河流发生超警以上洪水。

当前,广西、湖南、江西、浙江、黑龙江等13个省份仍有60条河流维持超警,洞庭湖湖区、鄱阳湖湖区、太湖周边河网区有28站水位超警。

其中,长江中下游及江南部分地区强降雨持续性、极端性和致灾性凸显。水利部和中国气象局28日18

时联合发布红色山洪灾害气象预警,预计28日20时至29日20时,安徽西部、湖北北部、湖南西部、重庆南部、贵州东北部等地区部分地区发生山洪灾害可能性大(橙色预警),其中安徽西部、湖北北部局部地区发生山洪灾害可能性很大(红色预警),须做好实时监测、防汛预警和转移避险等防范工作。

大江大河汛情提前早发 中小河流洪水频发重发

水利部水旱灾害防御司相关负责人表示,今年汛情特点之一,是大江大河汛情异常提前。全国大江大河4月份就形成了6次编号洪水,较常年平均提前2个月以上。其中,珠江流域北江第1号、第2号洪水分别为全国大江大河1998年有统计资料以来最早的编号洪水和特大洪水。

今年发生的11次编号洪水中,有10次发生在珠江流域,其中西江

3次、北江2次、东江1次、韩江4次,为1998年有编号洪水统计以来最多。

今年汛情的另一个特点,是中小河流洪水频发重发。今年以来,广东、广西、江西、湖南、福建、浙江、安徽、黑龙江、新疆等21个省份共有538条河流发生超警以上洪水,较常年同期偏多1.1倍,大部分为中小河流。

针对南方汛情的成因,水利部

相关部门负责人表示,全球气候变暖背景下,受厄尔尼诺事件滞后等影响,副热带高压异常偏强偏西,4月至6月上旬,副热带高压稳定在华南一带,源源不断的暖湿气流输送和冷空气南下影响,造成我国珠江流域持续强降雨。6月17日以来,副高北抬至长江中下游沿江附近,且稳定少动,冷暖空气在长江沿江附近交汇,导致长江流域持续出现强降雨。

7月五大流域可能发生超警洪水

最大超警幅度约1.0米。

28日17时,九江市水利局将洪水防御Ⅳ级应急响应升至Ⅲ级,进一步加强堤防巡查防守、水库安全度汛,以及山洪灾害预警等防御工作。

“九江市水利局积极开展水利工程调度,6月22日以来,九江市中小水库提前腾出库容超过1.3亿立方米,为后期洪水的迎峰、削峰打下坚实基础。”九江市水利局局长叶凌志说,6月以来,九江市14座具有防洪功能的大中型水库总拦蓄量超过9.7亿立方米,充分发挥水库防洪减灾效益。

东北方面,水利部28日发布汛情通报,受近期降雨影响,黑龙江

省乌苏里江虎头至东安镇江段及支流穆稷河、挠力河,松花江支流蚂蚁河、倭肯河等17条河流超警,乌苏里江虎头至饶河江段超警。据预报,7月初乌苏里江干流将全线超警,其中中上游干流维持超警。

7月全国汛情预计会怎样?水利部预测,7月,长江中下游、黄河中下游、淮河及沂河和沭河、海河流域漳卫河、松花江等可能发生超警洪水。

水利部相关负责人表示,水利部门将继续密切监视雨情、汛情发展,及时发布预警,科学调度水利工程,做好堤防巡查防守、水库安全度汛、中小河流洪水和山洪灾害防御等各项工作。

据新华社

中国人民银行:

推动保障性住房再贷款等新设立工具落地生效

据新华社北京6月28日电 中国人民银行6月28日发布消息称,要有效落实好存续的各类结构性货币政策工具,推动科技创新和技术改造再贷款、保障性住房再贷款等新设立工具落地生效。

中国人民银行货币政策委员会日前召开2024年第二季度例会。会议

认为,今年以来宏观政策坚持稳字当头、稳中求进,稳健的货币政策灵活适度、精准有效,为经济回升向好创造适宜的货币金融环境。要加大已出台货币政策实施力度,充实货币政策工具箱,发挥央行政策利率引导作用,推动企业融资和居民信贷成本稳中有降。

同时,会议提出,要充分认识房地产市场供求关系的新变化,顺应人民群众对优质住房的新期待,着力推动已出台金融政策措施落地见效,促进房地产市场平稳健康发展。加大对“市场+保障”的住房供应体系的金融支持力度,推动加快构建房地产发展新模式。

和英国林肯研发中心)。人才支撑方面,我市也已聚集了一支5000余人的具有深厚专业背景的创新团队,包括1名工程院院士、10余名“千人计划”、30余名“万人计划”专家,300余名教授级高级工程师,3700余名博士、硕士研究生。

2025年我市产业规模力争突破600亿元

大力支持功率半导体产业发展,株洲市乃至湖南省,都在积极行动。以功率半导体为代表的新一代信息技术产业,早已被纳入全省“4×4”现代化产业体系重点布局。

“突出重点企业、重大项目,强化产业链上下游配套,努力打造全国重要的功率半导体产业基地。”湖南省工信厅党组成员、总经济师熊琛介绍,一方面,我省将充分发挥链主企业带动作用,探索“企业技术输出+地方投资”模式,适时布局新的生产线,加快形成大批量功率半导体器件和第三代半导体晶圆产能,另一方面,也将继续加大对碳化硅、氮化镓等第三代半导体器件的培育和,前瞻布局金刚石、氧化镓为代表的第四代半导体研究。

在省内,株洲双碳产业园、长沙功率半导体制造产业园等是产业主要载体,将加快提升先进封装工艺和产能,推动离子注入机等核心装备产业化,补齐封装基板、引线框架等关键材料短板。我省也将积极支持产学研用各

方共同组建创新联合体,用好关键产品“揭榜挂帅”“五首”奖励等政策,组织开展“一条龙”应用攻关、链式协同攻关,加快突破一批关键技术和产品。

在市层面,我市一批强链补链重大项目正在加速落地和建设。比如,中车时代半导体公司的中低压功率器件产业化(株洲)建设项目,建成投产后可新增8英寸中低压IGBT晶圆36万片/年的生产能力;湖南顺为第三代功率半导体SiC/IGBT项目,产品可广泛应用于工业变频、储能逆变、新能源汽车、光伏/风力发电等领域;湖南越峰先进封装项目,可加工SIP封装产品3.5亿颗/年;湖南凯睿思覆铜板新材料项目,预计可产覆铜板产品900万张/年;宏达电子的微波电子元器件生产基地建设项目,可新增陶瓷电容器产能20万只/年、环形器及隔离器产能150万只/年。这些项目投产达产后,将为株洲半导体产业带来巨大的机遇,为株洲乃至湖南的前沿产业布局提供坚实的支撑。

值得期待的是,我市正谋划打造“一颗芯、两高地”,即打造自主可控“中国芯”,国内领先、国际先进的电力电子器件及应用产业高地,以及具有核心竞争力的国家电力电子科技创新高地,建设全球具有重要影响力的电力电子器件及应用产业集聚区。“到2025年,力争产业规模突破600亿元,行业规模以上企业达到80家。”市工信局局长宋长征说。

一周看天下

我国成功发射中星3A卫星



6月29日19时57分,我国在文昌航天发射场使用长征七号改运载火箭,成功将中星3A卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功(长时间曝光拍摄)。

伊朗将于7月5日举行总统选举第二轮投票



伊朗选举委员会发言人穆赫森·伊斯拉米6月29日公布的总统选举最新统计结果显示,前卫生部长佩泽什基安和前首席核谈判代表莱希的得票率排名前两位,但均未过半,两人将在7月5日举行的总统选举第二轮投票中展开角逐。

图为6月28日,伊朗选民在德黑兰的一处投票站参加总统选举投票。

荷兰首相吕特被任命为北约秘书长



北大西洋公约组织(北约)6月26日发布声明,任命荷兰首相马克·吕特为新一任北约秘书长。

这是3月21日,荷兰首相吕特抵达比利时布鲁塞尔的欧盟峰会会场(资料照片)。

玻利维亚发生未遂政变 前陆军司令被逮捕



6月26日,在玻利维亚拉巴斯,玻利维亚总统阿尔塞(左四)向民众致意。

当地时间26日,玻利维亚首都拉巴斯发生未遂政变。前陆军司令苏尼加因参与此次政变被逮捕。玻利维亚总统阿尔塞26日任命塞·威尔逊·桑切斯·贝拉斯克斯为新陆军司令。

以色列总理:加沙地带的“激战阶段”接近尾声



这是6月23日在以色列与加沙边境以方一侧拍摄的加沙地带隔离设施。

以色列总理内塔尼亚胡23日在接受以色列媒体采访时表示,以军在加沙地带与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)的“激战阶段”已“非常接近结束”。

据新华社