

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,原则上采取区域名称加职责名称的命名方式,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电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,一旦出现意外漏电故障,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、湖北北部局地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稜河、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,要充分认清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材料的布局,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