



晋江市餐饮油烟“点题整治”工作联席会召开

本报讯(记者 杨静雯 通讯员 陈炳坤)近日,晋江市餐饮油烟“点题整治”工作联席会召开。晋江市城市管理和综合执法局、泉州市晋江生态环境局、晋江市市场监督管理局、晋江市自然资源局、青阳街道、陈埭镇、池店镇等有关负责人参加会议。

会上,晋江市城市管理和综合执法局通报全市5月—6月餐饮油烟污染市民投诉情况,与会人员结合自身职能,围绕餐饮油烟问题化解方法进行交流发言,对目前重点问题及其他待解决的痛点、难点问题进行讨论,研究确定解决思路。

会议要求,要加强部门协作,明确职责分工,保持整治力度不减弱、整治进度不掉队;要聚焦重点问题,找准工作发力点,加强后续跟踪督促,确保问题整改到位;要加强宣传推广,强化建章立制,进一步增进工作质效。

会后,相关单位针对市民反映突出的油烟投诉问题开展实地检查,现场核实餐饮单位的整改落实情况。

据悉,接下来,晋江市将继续推进餐饮油烟扰民整治工作,常态化开展联合执法检查,持续对照问题清单跟踪督促,加强对餐饮商家的宣传教育,不断深化整治成效,确保餐饮服务油烟扰民问题得到有效控制。

安海西安村乡贤捐资20万 助力家乡发展

本报讯(记者 林伊婷)昨日上午,晋江安海镇西安村旅澳乡贤、澳门安海同乡会副会长颜呈春在回乡之际,向西安村捐赠20万元,助力家乡发展。

捐赠现场,颜呈春向西安村捐赠5万元用于支持《西安村志》出版发行,向正在筹备阶段的西安村慈善协会捐赠15万元用于支持村中公益事业,西安村党总支书记颜鸣向颜呈春颁发感谢牌匾。捐赠仪式后,颜呈春参观了西安村“党建+”邻里中心、西安村史馆,详细了解近年来家乡发展变化,并与《西安村志》主编就西安乡贤在澳门相关情况进行交流,提供相关资料。

据悉,颜呈春长期旅居在外经商打拼,但一直以来都关心着家乡的建设发展,热心家乡公益事业,曾捐资修缮颜克英故居、光诚堂两座清代建筑。

政企携手 推动专利成果转化

本报讯(记者 王诗伟)近日,福建海峡石墨烯技术研究院和泉州市星达鞋服材料有限公司举行石墨烯产业相关技术专利成果转化运用签约仪式。

该活动由晋江市市场监督管理局组织,旨在响应打造全国民营经济营商环境最优县号召,推动知识产权专利成果转化落地见效,提高专利转化效率,为企业打通创新“通路”。

据了解,泉州市星达鞋服材料有限公司与福建海峡石墨烯技术研究院此前在石墨烯技术领域已进行过多年的技术合作与共同研发,并联合成立了石墨烯改性TPU新材料联合实验室,携手攻关先进鞋服材料“卡脖子”技术。

此次合作,福建海峡石墨烯技术研究院公司将C23P09-01CN(一种全新的聚醚醚复合薄膜,具有良好的气密性及不透水性,主要效果是能有效阻止染料迁移,产生优异的防色迁和耐水洗效果)、C23P10-01CN(一种全新的聚醚醚复合薄膜,具有良好的耐高温高湿性能,能够提升印花纸品的舒适性与美观度)及其制备方法和应用专利授权给泉州市星达鞋服材料有限公司。双方均表示,将以此次合作为契机,发挥各自优势,共同探索新的合作领域及技术。

晋江市市场监督管理局副局长洪德意表示,知识产权是创新发展的重要支撑,是推动新质生产力高质量发展的关键因素,该局一直以来对知识产权工作高度重视,并号召个私协西滨联络组的企业家要重视知识产权工作,坚持创新管理与知识产权的深度融合,加强各方合作,不断提升企业的核心竞争力和市场影响力。

据悉,此次知识产权专利成果转化签约仪式,是晋江市市场监督管理局、西滨市场监督管理局牵头实现政企合作的首次专利成果转化,对于推动科技创新、提升企业竞争力具有重要意义。下一步,晋江市市场监督管理局将通过搭平台、聚资源、促交流等方式进一步优化创新企业发展生态环境,提高科技成果转化效率,为晋江经济社会发展提供有力支撑。



磁灶首届草地音乐节热闹开唱

本报讯(记者 赖自煌)前晚,晋江磁灶镇“绿·动青春 晋边音乐”海西建材城草地音乐节如期举行。

活动现场,热力四射的音浪,激起一波波“青春涟漪”,为这个初夏增添了一抹生机。

除了精彩的音乐演出外,现场还邀请了各式各样的餐车,音乐与美食碰撞激发的夏日盛宴,让参加活动的“晋边”尽情狂欢。

据了解,磁灶镇策划开展此次活动,旨在为辖区音乐爱好者打造展示才华的舞台,为年轻人提供展示才华和交流学习的机会,激发更多年轻人对音乐的兴趣和热爱。活动还邀请磁灶返乡大学生参与,借此提升他们对家乡文化的认同感,进而参与家乡文体事业的发展。

西园商会 第三届会员大会 第一次会议今日召开

本报讯(记者 王昆火)今日下午,晋江市西园商会第三届会员大会第一次会议将在泉州轻工职业学院召开;明天上午,晋江市西园街道慈善协会成立大会暨第一届理(监)事会、晋江市西园商会第三届理(监)事会就职典礼将举行,开启西园公益慈善事业新篇章。

今日下午,大会将听取晋江市西园商会换届筹备工作报告、晋江市西园商会第二届理事会工作报告;审议第二届理事会财务收支报告、晋江市西园商会章程(草案)、晋江市西园商会经费收支管理办法(草案)、晋江市西园商会会员大会选举办法(草案);选举产生晋江市西园商会第三届理(监)事会,通过晋江市西园商会第三届理事会聘请王永远名誉会长、名誉会长、顾问、顾问单位名单,并颁发晋江市西园商会第三届监事会会长、执行会长、秘书长、常务副会长、副会长、常务理事、理事证书。

据悉,西园商会自2005年成立以来,紧紧围绕“服务党政大局、服务企业、服务会员成长”思路充分发挥商会平台作用和示范带动作用,为助推西园的经济做出积极贡献。新一届商会将持续发挥商会桥梁优势,创新发展新领域新赛道、培育发展新动能、增强竞争新优势,大力引导团结广大会员坚守主业、做强实业,为建设“生态宜居西园、现代服务业新高地”贡献商会力量。

安海派出所 反诈宣传进商铺

本报讯(记者 林伊婷)日前,晋江市公安局安海派出所联合刑侦大队深入辖区商铺开展反诈宣传活动,增强广大市民对电信网络诈骗的防范意识和识别能力,营造“警民携手、全社会共同参与防范”的良好氛围。

活动中,民警结合身边发生的诈骗典型案例,向辖区商户详细讲解各类常见、高发的电信网络诈骗手法、特点及规律,并传授实用的防诈骗知识和技能,提高商户和市民对电信网络诈骗的识别和应对能力。同时,现场引导商户和市民下载“国家反诈中心”App,提醒大家加强对防范电信网络诈骗知识的学习,并动员大家积极向亲朋好友宣传,增强自我防范意识。

东石派出所开展 禁毒宣传活动

本报讯(记者 许春 通讯员 叶雅旋)近日,晋江市公安局东石派出所联合刑侦大队、东石镇社会治理办等部门,走进东石中学开展禁毒知识宣传活动。

活动现场,民警结合真实案例和毒品模型,向学生讲解了什么是毒品、毒品的类别,以及毒品的危害等,增强学生防范毒品、杜绝毒品的意识。此次活动,不仅为学生上了一堂暑假前的“安全课”,也让他们对禁毒工作有了进一步认识。学生们纷纷表示,要把学到的知识带回家,与家人一起学习,共同抵制毒品。

天下

世界气象组织: 极端天气气候事件 已成新常态

新华社日内瓦6月28日电 今年以来,暴雨、洪涝、热浪和干旱等极端天气气候事件在全球多地频发,造成巨大经济损失。世界气象组织28日表示,此类事件已成为新常态,温室气体排放导致的气候变化是主要原因。

世界气象组织气候专家阿尔瓦罗·席尔瓦28日在接受新华社记者采访时说,近几十年来,热浪和强降水等极端天气事件发生频率和强度都在增加。今年以来,亚洲、非洲、欧洲和北美洲的热浪已造成严重损失,对人类健康和福祉构成重大威胁。

席尔瓦分析说,在不同时间和空间尺度上,厄尔尼诺和拉尼娜现象等多种气候因素都可能助推极端天气气候事件,但人类活动引起的气候变化是主要原因,这也是极端天气气候事件发生频率和严重程度不断增长的长期背景。

在厄尔尼诺现象和温室气体排放导致的气候变化等因素推动下,创纪录的高温持续时间延长。欧盟气候监测机构哥白尼气候变化服务局近日发布的报告显示,今年5月是有记录以来的最热5月,也是连续第12个月全球单月平均气温刷新同期最高值。

席尔瓦说,尽管从去年延续至今年的厄尔尼诺现象已结束,但世界气象组织最新发布的季节性预报显示,7月至9月,非洲、欧洲、亚洲绝大部分地区和北美洲、中美洲和加勒比海、南美洲热带大部分地区气温将高于平均水平,加剧热浪和野火发生的风险。

另据哥白尼气候变化服务局近日发布的季度预报,未来6个月,全球大部分海洋区域表面温度将高于平均水平,只有赤道太平洋和南大洋是例外。这与今年早些时候可能出现的拉尼娜现象有关。

哥白尼气候变化服务局高级科学家弗兰切斯卡·古列尔莫在接受新华社记者采访时说,在拉尼娜现象期间,太平洋海面温度的变化直接影响整个热带地区的降水模式,进而影响全球范围内的气温、降水和风向。

长江安徽段干流、 主要支流今年首次超警

据新华社合肥6月29日电 记者29日从安徽省防汛抗旱指挥部、安徽省水利厅了解到,6月28日17时,长江支流水阳江水阳江站水位达11.02米,超警戒水位0.42米,系长江安徽段主要支流今年首次超警。长江安徽段干流今年也已首次超警,预计干流安徽段主要控制站将陆续超警。

27日至28日,安徽沿江及江淮之间多地市出现大到暴雨、局地大暴雨,全省共有593个站点雨量超过50毫米,其中61个超过100毫米。受上游来水和降雨影响,安徽省水文局29日10时实时监测数据显示,长江安庆汇河口站、芜湖凤凰洲站水位分别超警0.21米和10.07米。

记者从安徽省防汛抗旱指挥部办公室了解到,截至28日16时,安徽长江沿线的安庆、铜陵、池州及黄山、宣城5市30县(区)受灾,累计受灾77.4万人,转移安置18.3万人。

7月,一批新规护航美好生活



便民利企 新华社发 朱慧卿 作

8项公安交管新措施更加便民利企,大数据“杀熟”“自动续费”等问题进一步治理规范,新修订的公司法完善中国特色现代企业制度……7月,一批新规开始施行,更完善的法治,护航美好生活。

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,预计将惠及上亿群众,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。条例规定,经营者不得在消费者不知情的情况下,对同一商品或者服务在同等交易条件下设置不同的价格或者收费标准。经营者采取自动展期、自动续费等方式提供服务的,应当在消费者接受服务前和自动展期、自动续费等日期前,以显著方式提请消费者注意。

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。规则明确,电力市场运营机构按照“谁运营、谁防范、谁运营、谁监控”的原则,履行市场监控和风险防控责任,对市场依规开展监测,接受电力

监管机构监管。

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。

新华社北京6月29日电



北京严禁义务教育学校 以面试等形式选拔招生

新华社北京6月29日电《北京市基础教育“规范管理年”行动实施方案》日前正式公布。该方案指出,严禁义务教育学校组织以选拔生源为目的的各类考试,或采用各类竞赛证书、社会培训成绩、考级证明等作为招生依据。严禁以面试、评测、接收简历等形式选拔学生。

该方案提到,严禁学校和校外培训机构以培训班、校园开放日、夏令营等形式提前招生或选拔学生。严禁任何学校以实验班、特色班、国际部、国际课程班等名义招生。严禁以升学率或考试成绩对学校进行考核排名、下达升学指标,对教师进行排名、奖惩。此外,根据该方案,北京还严禁义务教育学校违反考试管理规定组织周考、月考、单元考试等其他各类考试或变相组织考试,严禁按照考试成绩给学生调整分班、排座位、“贴标签”。同时,要求严格执行教学计划,坚持小学一年级零起点教学,严禁超标超进度教学。