

# 嘉士伯中国第一条SLEEK拉罐生产线投产

(贡雨家) 4月19日,嘉士伯天目湖啤酒(江苏)有限公司新建SLEEK(纤体罐)拉罐生产线竣工投产仪式在埭头镇举行。市长徐华勤,副市长王耀庆,以及嘉士伯中国区董事总经理李志刚、国际品牌总经理

李伟波、中国区企业事务总监胡钺等出席活动。

活动中,嘉宾们参观了嘉士伯新生产线、啤酒厂展厅,嘉士伯天目湖啤酒(江苏)有限公司还将新拉罐线竣工投产后生产的第一罐啤酒赠予我市。

嘉士伯天目湖啤酒(江苏)有限公司目前是全球第三大啤酒公司。公司具有国际高端品牌啤酒生产线,整体装备水平处于行业领先地位。此次竣工投产的每小时50000罐SLEEK拉罐

线,是嘉士伯中国首条SLEEK拉罐线,所生产的产品具有美观、时尚、成本低、生产效率高、包装质量好,更受年轻一代喜爱等优势。该生产线的投产将大幅度提升嘉士伯天目湖啤酒(江苏)有限公司的生产效率和

产品质量。

我市领导表示,未来,我市会继续围绕企业开展精准服务,一如既往地嘉士伯天目湖啤酒发展创造良好的环境,当好坚强后盾,携手打造旅游与工业结合的示范工厂。

## 西门子、中科院物理所“加持”中关村智能制造三方合作建立国际一流先进电池创新技术中心

(许彦) 4月19日,江苏中关村科技产业园、天目湖先进储能技术研究院、西门子工业软件有限公司在中科院物理所长三角物理中心共同签署了合作协议,拟在江苏中关村建设工业4.0智能制造创新中心(溧阳)暨先进电池技术联合创新实验室。西门子工业软件全球高级副总裁兼大中华区董事总经理梁乃明,市委常委、江苏中关村党工委副书记、管委会副主任庄松年见证签约。

据悉,创新中心的建设将遵循高起点、高定位原则,立足溧阳、辐射全国,在德国工业制造标准指引下,大力推动先进储能和智能制造集群化,加快先进电池和智能制造产业发展。创新中心将致力于电池产业的转型升级,发展培育先进电池技术研发和成果转化,培养引进高端人才,在先进电池、机器人、高端装备研发和增材制造技术应用、智能化服务等领域发挥引领作用,提供技术支持和人才支撑。未来,创新中

心将发展成为具有先进电池技术和智能制造鲜明特色,集关键技术研发、协同设计与制造、数字化工厂设计与规划、新技术示范与推广、技术转移、成果转化、人才培养等为一体的国际一流先进电池创新技术中心。

江苏中关村管委会副主任潘儒、天目湖先进储能技术研究院院长李泓、西门子工业软件(上海)有限公司大中华区副总裁王文华作为三方代表进行了签约。

## 城区河道91处排污口实施“一口一策”整治



吴叶飞/摄

(朱跃芳) 日前,记者在码头街鱼市场南河排污口看到,水利工人们正在砌筑污水截流井。现场施工负责人告诉记者,原来鱼市场的污水都是直排入河道,截流井做好后,所有污水将全部通过截流井接入污水主管网。

据了解,我市城区河道沿河共有91处排污口,涉及南河城区段、竹箦河城区段、丹金溧漕河城区段、城中河、护城河、湾溪河、燕山河、北环河、西山河等。因为雨污合流,导致很多污水都直接排入河道,影响了河道水质。为彻底解决这一问题,今年,我市集中对这91处雨污合流排污口进行“一口一策”整治,并列入全市18项重点工程(工作)之一,项目总投资8000余万元。

工程实施前,市水利局对所有城区河道排污口及城区雨污管网进行了详细排查,并按照排水口和调蓄相结合、调蓄和点源处理相结合、点源处理和集中处理相结合的原则,对每个排污口制订了切实可行的治理对

策。对于小区内混接排污的,已经实施雨污分流的小区进行回头看整改,对混接、错接、私排乱接点进行改造,未实施雨污分流的小区尽快启动雨污分流改造;对于沿河直排合流排水口则采取截流方式,截流后的污水经水泵提升后接入市政污水主管网;对于截流系统中截流井渗漏或溢流的,根据管道及河道水位情况,对截流井进行改造或修复;散落村庄或零星污水的排污口,主要采取新建蓄污池或设置截流设施来解决。

丹金溧漕河、南河试点区域9个排污口已于3月底开工整治,预计5月底可以完成,其余建设内容目前正在公开招标,预计5月份可以全面进场施工。

“所有91个排污口将在年内整治结束。”市水利局水务管理中心主任杨真表示,整治后,将大大削减排入河道的污染物,晴天排污口基本没有水流,雨天初雨少溢流、存量污水不下河。届时,城区河道水环境将得到进一步改善。

## 全民读书节活动启动



(许燕) 4月20日下午,由市委宣传部、市教育局、市文体广电和旅游局主办的“畅想春天,分享

阅读”全民阅读活动启动仪式在溧阳读书台举行。

2018年,我市全民阅读工作

着力激发群众阅读热情,满足群众阅读需求,精心组织活动,取得了四方面显著成效:品牌活动更丰富、农家书屋建设更完善、阅读载体更多样、阅读宣传更广泛。据了解,目前我市已建立了覆盖全市、城乡一体、功能完善、资源共享、管理规范的市镇村三级图书服务网络,全市农家书屋通借通还率达80%。今年,我市将继续推进全民阅读工作,重点抓好活动载体拓展,抓好服务体系建设,抓好重点群体引导,从而在全社会形成全民阅读的良好风尚。

活动现场还对获得“阅读标兵”称号的中小學生及老年志愿者进行了表彰。

## 我市顺利通过国家卫生城市“省考”

(吴叶飞) 4月17日至18日,江苏省爱卫会组织专家对我市进行国家卫生城市复查,我市顺利通过此次复查。

据了解,我市于2003年被全国爱卫会正式命名为国家卫生城市,并于2007年、2012年和2016年三次顺利通过复审。

此次复查中,复查组对我市

考核的范围包括爱国卫生组织管理、健康教育和健康促进、市容环境卫生、环境保护、重点场所卫生、食品和生活饮用水安全等八个方面。

在反馈会上,复查组通报了复查情况,一致认为我市基本达到国家卫生城市标准要求,通过国家卫生城市省级复查。

一直以来,我市把巩固国家卫生城市作为一项民生工程、实事工程来抓,落实长效管理措施,巩固发展创建成果,城市功能整体改善,卫生质量不断提高,生态环境显著优化,经济与社会进一步协调发展,让人民群众切实享受到国家卫生城市创建带来的成果。

