



# 2020 中国海门“东洲英才”创业周启幕

开幕式现场 16 个创业项目签约落地、6 个创业项目获得项目资助启动资金

盛夏7月,东洲大地人才涌动,再掀创新创业新浪潮。17日,2020中国海门“东洲英才”创业周盛大开幕。中国科学院院士等400多位海内外英才和40多家高校院所的专家相聚海门,共谋海门发展。

海门连续三年举办“东洲英才”创业周,以“聚才链”撬动“产业链”。近三年来,引进创新创业项目116个,其中创业项目总投资16亿元,累计实现应税销售1.56亿元。创新创业项目新增税收2.27亿元。

汇入创新之海,开启创业之门。海门创新推出一系列引才、聚才、留才的“硬核”政策。2019年出台《关于进一步集聚高层次人才推动高质量发展的意见》,今年5月,又研究出台《海门市领军型创业人才(团队)引进办法(试行)》等政策文件。目前,已累计出台实施人才政策30多项。与此同时,成功培育了一批生产、生活、生态一体化,园区、社区、孵化区相融合的新型双创载体,为高层次人才发放“绿卡”,在创新创业、融资担保、知识产权保护、成果转化收益以及安居落户、子女教育、医疗保障等方面,为各类人才提供精准化、个性化服务。

开幕式上,6个“东洲智荟”创业项目分别获得了300万元项目资助启动资金。神经保护新药BR-801开发、荧光标记质谱检测蛋白质等16个创业项目签约落地。从事高端纳米制剂研发与生产的江苏艾迪纳米生物医疗有限公司为当天签约落地的其中一个项目。董事长王淑君介绍,该项目落户于海门临江新区,这里营商环境好,产业配套齐全。该项目属于医药产业最后一端,落地后将可以形成一个完整的医药产业链,有利于促进海门新药研发。目前,项目厂房正在建设中,预计年底可以进行中试放大生产。

近年来,海门累计投入人才项目资助和奖励资金1.1亿元、科技扶持资金超5000万元,发放人才岗位津贴4200万元、人才购(租)房补贴500万元,带动社会资金投入超12亿元。

上海大学与海门市人民政府在人才培养、科学研究等方面开展了全方位的合作,上海大学党委书记成旦红说,海门中学成为上海大学优质生源基地,通光电缆、振康机械等企业与大上相关学院有很好的产学研合作。上海大学将与海门的企业一道搭乘“东洲英才”创业周这趟顺风车,共同推进政产学研全面合作,为区域经济社会发展和长三角一体化发展贡献力量。

中国工程院院士、南京医科大学校长沈洪兵,奇点汽车创始人、董事长沈海寅,嘉和生物药业有限公司总裁、首席科学家周新华,Kronos大中华区总经理廖青等4位嘉宾分别围绕各自研究领域作了主旨演讲和精彩分享,并从不同视角阐述了“聚才链”撬动“产业链”的海门意义。

开幕式上,南通市青年和人才友好小镇、国家药品监督管理局药用辅料质量研究与评价重点实验室“药用辅料转化基地”、上海机器人产业技术研究院江苏分院一同揭牌。

创业周期间,海门还将举行第二届长三角新药创制初创企业高峰论坛、“智汇海门 创享未来”创业沙龙暨全球创客大赛、中国叠石桥国际家纺跨境电商(深圳)峰会、机器人产业人才对接、“海智杯”创业大赛欧洲赛区路演、“东洲雁归”高校毕业生就业专场暨看家乡等多个专题活动。

赵勇进 陈静 俞新美 王友胜



## 謇公湖畔创新创业再掀新浪潮 海门开发区举办首届创新创业环境推介会



17日下午,首届海门经济技术开发区创新创业环境推介会暨第二届创客大赛启动仪式在风光旖旎的謇公湖畔举行。来自上海、苏锡常、深圳等全国各地的专家教授、创业精英、科创平台负责人等约170人参加活动。

海门开发区是海门经济社会发展主阵地,也是国家级经济技术开发区。近年来,园区着力营造创新创业氛围,在引进一批高质量科创平台的同时,不断完善人才工作体制机制,激励园区科技人才的发展。目前,园区有謇公湖科创中心、中南谷等6家载体平台,76家国家高新技术企业,1家国家级科技企业孵化器,1家国家

企业中心,2个院士工作站,5家博士后工作站等。国家顶尖人才达20多人,成为名副其实的海门“人才高地”。

现场,位于园区的南通佳之味食品有限公司、通光集团有限公司、江苏金三发卫生材料科技有限公司分别与江苏科技大学、中科院沈阳自动化研究所、南通大学进行了产学研签约。上海新跃联汇电子等7家企业完成意向签约拟落户海门开发区,江苏武珞科技园公司等8家企业领取了落户入园钥匙。“东洲智荟”路演中心经开区厅和谷物健康(南通)创新中心揭牌。

陈静 许晓慧 王丹

## 海门举办机器人产业人才对接活动 专家齐聚正余,共谋机器人小镇发展未来

17日下午,海门正余镇举办“‘智’造‘机’遇·共赢未来”机器人产业人才对接活动。来自上海机器人产业技术研究院、南通大学电气工程学院、江苏科技大学的多名专家教授,多家知名企业集团负责人等80余人齐聚在此,共谋共商海门机器人小镇发展未来。

正余镇于2018年启动江苏省机器人特色小镇创建工作。目前,国家工信部支撑机器人等重点领域创新成果产业化公共服务平台、上海机器人产业技术研究院江苏分院、国家机器人检测与评定中心(总部)正余减速机可靠性重点实验室相继落户小镇,已集聚16家工业机器人核心零部件、整机研发制造、系统集成企业,形成机器人“研发-制造-应用”全产业链,是国内唯一掌握机器人制造所



有关键技术、核心零部件全产业链生产,并且拥有全部自主知识产权的机器人小镇。

现场,国家机器人检测与评定中心(总部)正余减速机可靠性重点实验室揭牌。

陈静 璐瑶

## 海门举办第二届长三角新药创制初创企业高峰论坛 共谋世界级生物医药产业集群发展远大愿景

17日下午,海门举办第二届长三角新药创制初创企业高峰论坛。长三角高校院所、医药研究院、知名医药企业、国家重点实验室联盟单位人才代表,生物医药专业基金公司代表等相聚在此,共谋海门世界级生物医药产业集群发展远大愿景。

近年来,海门把生物医药产业确

定为“3+3”重点发展产业之一,持续推动临江新区生物医药产业转型升级,加快打造国内一流、世界有影响的生物医药产业园区。先后规划建设了生物医药科技创业园、国际中小企业科技园等载体,初步形成了从孵化到加速再到产业化的完整产业发展平台。吸引了中科院海门新药创制中

心、百奥赛图基因生物、中科基因等一批核心企业和研发机构落户发展,一批重点企业和新产品已实现标准化、精准化、规模化生产。临江新区新区已被科技部认定为国家火炬生物医药特色产业基地,被生物谷和德勤中国联合评选为中国生物医药最具潜力园区。

陈静