

聚力智慧法治建设

全省司法行政系统在通召开推进会

本报讯 (记者何家玉)11月29日—30日,全省司法行政系统数字化转型工作推进会在通举行,省司法厅一级巡视员刘保民,市委副书记、政法委书记沈雷等出席相关活动。

近年来,我市围绕政府数字化、智能化运行总要求,全面推动基础建设、项目建设和平台建设,深度融合信息技术与司法行政业务,建立起专、兼职结合的多层次信息人才网络结构,加大资金投入,高标准建设法律援助便民服务系统、行政执法监督本地化部署项目、司法行政辅助决策平台、公证业务档案信息化项目等,构建智能应用多元发展格局,提升法治服务能力,赋能严格规范公正文明执法。我市被中央政法委确定为全国首批市域社会治理现代化试点合格城市,大数据赋能市域社会治理现代化相关做法入选中国改革案例。

沈雷表示,我市将进一步聚焦社会治理现代化、数字化,持续深化数字政府建设,全力支持全市司法机关在运用互联网、大数据、人工智能等技术手段方面积极探索,走在前列,更好促进依法行政、司法公正、高效便民,为南通高质量发展提供坚强法治保障,努力打造全省司法行政数字化转型“南通样板”。

2023清华大学“南通周”专场招聘举行
67人达成初步意向

本报讯 (记者司占伟)“一路向南,通向未来”。昨天,2023清华大学“南通周”南通发展环境及人才政策推介会暨专场招聘在校内举行。南通市71家企业事业单位带来1500余个岗位现场招揽人才,南通市优秀青年人才选调专项引才计划现场发布。招聘会上人头攒动,气氛火热,吸引数百名学子进场求职,共收到简历216份,达成初步意向67人。

长期以来,南通市与清华大学保持良好密切的关系,双方在战略决策咨询、科技成果转化和人才输送等方面开展了广泛深入的合作,清华大学每年有数十名毕业生走进南通,为城市发展注入活力。

“南通最吸引我的是发展前景,求职者需要‘乘势攀高’。”招聘会现场,清华大学在站博士后孔维坤咨询了医院、新材料方向多家企事业单位。作为南通籍院士陆建华的学生,他表示曾多次到清华南通先进通信技术研究院参与科研工作,随着校地合作的深入,选择南通将大有可为。

在市优秀青年人才选调展位前,短短半小时已线下收到近40份简历。主办方准备了《就业协议书》,有达成意向者可现场签约。“南通市优势产业和清华大学学科设置匹配度高,不少学生前来咨询洽谈,即便非毕业年级,我们也都留了联系方式,纳入‘储备人才库’。”现场工作人员介绍。

作为全国首批14个国家级开发区之一的南通开发区,招聘会现场带来近400个岗位供清华大学学子选择。工作人员表示,随着“通城活力新中心”建设推进,开发区宜业宜居,热忱欢迎广大学子来走一看。

据了解,招聘会前期,市人社部门广泛收集清华大学学子的求职需求,根据南通船舶海工、高端纺织、新材料等产业集群优势,精准匹配市内优质龙头企业,全力做好供需对接。此外,还制作了人才政策、科创政策的摘编汇编手册,开通简历线上投递通道,为在京重点高校学子更多地提供了解南通、选择南通的机会。

南通创新区光电产业投资环境推介会在深举行
12个科技型项目签约

本报讯 (记者沈佳颖)前天,南通创新区光电产业投资环境推介会在深圳成功举办,览锐光电南通研发中心、维悟光子微纳光学测试中心等12个科技型项目现场签约,为创新区光电产业布局注入新活力。活动吸引了来自深圳及周边地区的科创企业、高等院校、风投机构、产业发展促进会等近百名代表,共商行业发展。

作为我市产业高端、人才密集、资本活跃、环境自由的“创新功能组团”,南通创新区围绕“光电网材”产业定位,持续推进高质态科技人才项目落地。南通创新区党工委委员、管理办公室主任吴冰冰介绍,创新区通过优化“5+X”全生命周期政策体系,打造“涵盖38支基金、注册总额超140亿元”的基金集聚区,给予项目人才全维度、全流程的成长扶持,已吸引一批大院大所、科创企业落户。南通与深圳同为追江赶海之城,期待各位追光人走进南通、走进创新区,携手成为“城市合伙人”。

现场,南通创新区还与清华大学深圳国际研究生院、粤港澳大湾区战略性新兴产业发展促进会、深港科技合作促进会举行签约仪式,南通创新区“紫琅创新谷”科创孵化中心也同步揭牌。

会上,清华大学深圳国际研究生院院长、加拿大工程院院士张晓平表示,未来将务实推进双方在人才培养、资源导入、产业研究等方面的合作,实现共赢发展。

清华学子遇到机遇之城
开启相互成就共赢未来的双向奔赴

(上接A1版)

史宗恺在南通发展环境及人才政策推介会暨专场招聘活动上致辞。他说,长期以来,清华与南通保持着密切的合作关系,自双方签署全面战略合作协议以来,清华有越来越多的毕业生选择南通作为干事创业的舞台。本次清华大学“南通周”活动,将进一步谱写校地合作、科技创新、人才培养新篇章。他期待校地携手,牢牢把握新形势、新要求、新机遇,共同推进创新驱动发展,为落实国家战略、推进高质量发展提供支撑。他勉励同学们关注南通、选择南通,在实现个人价值的同时,为南通经济社会发展贡献力量。

陆建华在致辞时说,南通历史悠久、文化灿烂,造就了江海明珠的秀丽风光和赓续千年的江海文化,更为南通积淀了崇尚创新、尊重人才的基因。城以才兴,才以城长,希望大家更多地关注南通之变、参与南通之兴,在有“江海明珠”之称、“江豚戏歌”之地的南通砥砺成长、创新创业,在活力迸发、加速崛起的机遇之城聚势谋远、深耕细作,在政策优渥、真诚以待的温馨家园成人达己、合作共赢。

清华2007届校友,如皋市委副书记、市长王鸣昊;清华2008届博士校友、昂飞通讯科技南通有限公司首席运营官王祚栋受邀回母校作就业创业经历分享。

活动现场同步举办“一路向南·通向未来”2023清华大学“南通周”专场系列招聘活动。来自南通市县两级事业单位、高等院校、医疗机构以及国企、民企的71家单位开展集中招聘,带来1500多个优质就业岗位,穿着印有小江豚文化衫的清华学子们在场馆内往来穿梭,踊跃咨询、气氛热烈。张彤一行来到招聘会现场,走访招聘展位,与清华学生亲切交谈,祝愿他们在南通找到心仪的工作岗位。

南通市委常委、组织部部长封春晴主持推介会。

城市代表、专家学者围绕“抓机遇 争作为 走在前”主题各抒己见——

探寻新时期县域经济高质量发展“密码”

记者观察

县域经济作为国民经济的基本单元,在国民经济体系中占据重要地位。

县域经济能否实现高质量发展,直接关系到我国经济高质量发展的成效。



新时期县域特色经济发展圆桌思想汇现场。

记者 许从军 沈康摄

一张大圆桌,思想碰撞汇。11月29日下午,在新时期县域特色经济发展圆桌思想汇上,多位特色县域经济城市代表和企业代表同台,围绕“抓机遇 争作为 走在前”主题畅所欲言、各抒己见,进一步交流经验、建言献策,专家现场点评,共同探寻新时期县域经济高质量发展“密码”。

县域经济作为国民经济的基本单元,在国民经济体系中占据重要地位。县域经济能否实现高质量发展,直接关系到我国经济高质量发展的成效。在圆桌思想汇最后总结时,南通市委常委、宣传部部长、副市长陈冬梅说,这次活动,通过政企媒多方联动,地方企业提供鲜活素材,专家学者进行深入解读分析,探讨如何推进南通乃至全国县域经济高质量发展,为中国式现代化的县域实践提供新思路、谋划新战略,打造了交流共享、互学互鉴的新平台。

发展上聚力 产业上聚群

当前,我国县域经济发展面临一些困难和挑战。圆桌思想汇一开场就从问题入手,近年来,县域经济在发展过程中,面临产业体系不完整、产业优势不突出、产业层次不高端等问题。

山东省青岛市胶州市委常委、副市长郭晓钟说,胶州办法是靶向施策、创新突破,加快推动新旧动能转换,重点抓平台升级。

胶州,地处黄海之滨、胶州湾畔,是青岛下辖的县级市,常住人口102万。规模以上工业企业934家,居山东省同级城市第一。“对于县域经济而言,产业方面显著的一个问题就是‘小、散、旧’,同行业企业间各自为政。”郭晓钟说,针对这一问题,胶州坚持一个产业一个平台、一个行业一个平台,打破空间、时间、设施、技术壁垒,联通行业生产资源、研发资源、人力资源,进一步降低企业转型升级、科技研发的投入成本,智能家居制造、电力钢结构获评国家级中小企业特色产业集群。少海汇智能家居公共服务平台集聚智能家居设计、制造、装修、服务等全产业链企业45家,通过平台集中采购、助企融资,助力企业成本下降2.1%,为企业股权融资1.49亿元,今年1至9月份,实现产值41.33亿元,同比增长39%。

民营经济是县域发展的生力军,当前面临发展质效还需提升、持续创新力度不足等问题。“吴江民营经济从无到有、从小到大、由弱到强,始终保持领先优势,与民营企业想发展、求发展,政府服务、善引导的同频共振密不可分。”苏州市吴江区副区长陈建忠说,识别机遇,抓住用好机遇很重要。20世纪80年代,吴江从上海请进“星期天工程师”,实现乡镇经济异军突起;90年代,借助浦东开发开放东风,吴江加快发展外向型经济,在苏州“六虎争

雄”中成就了“外贸看吴江”辉煌。现在民营企业家进入代际传承的关键时期,吴江实施“创二代薪火工程”,助力培育吴江民营企业家优秀接班人。

增强区域发展后劲,科技创新是县域经济的必答题,科技创新的得分点在哪里呢?浙江省德清县人民政府副县长吕飞龙说,他们的做法是塑造创新策源新优势。德清作为杭州城西科创大走廊北翼中心,集中力量建设“一城一圈一谷一平台”县域四大核心科创载体。地信智慧城、环浙工大创新经济圈、莫干“论剑谷”、车联网万亩千亿产业平台应运而生。

加快构建现代化产业体系,话好说,具体到细节怎么干?江苏省宜兴市发改委主任钱西元说,无锡的布局是制造在无锡城区、封装测试在江阴、材料制造在宜兴。宜兴正在做强原来较为薄弱的集成电路产业,2018年,无锡市把总投资30亿美金的一个集成电路用大直径硅片项目落户宜兴,对于宜兴的集成电路产业起到很好的带动作用。

发展过程中遇到问题不可怕,需要有攻克难关的精神。中国宏观经济研究院副院长宋葛龙点评说,这些地方经济很强劲缘于充满自信,在发展上聚力,在产业上聚升。

方向要鲜明 理念要更新

县域经济的发展有不平衡性,当很多天时地利遇到瓶颈时如何突围,这需要发展的智慧。

润州是镇江的一个区,常住人口24万人。他们自嘲很穷,一穷,缺少工业支撑,仅占7%;二穷,没有开发区,实体经济难以承载。穷则思变,镇江市润州区区长徐燕说,再穷不能穷突围的路径,他们就把发展方向定位于数字经济。

至去年底,润州在信息技术、数字文创等相关的领域,拥有1200多家大大小小企业,数字经济增加值GDP占比在40%左右。目前,润州范围内,已有16家安全可信产业企业、4家算力基础设施建设企业、46家物联网技术服务企业、37家数字化建筑业企业等。本土培育的江苏瑞祥科技,去年入选中国互联网综合实力100强,今年1至10月,商品成交额达146亿个。

徐燕说,目前,润州正在打造一个社区,14.57平方公里,零起步,明确了1+2+6产业发展方向,“2”就是数字服务和以机器人为重点的智能制造。

做大做强县域经济,全面激发产业发展“乘数效应”,需要一个好的发展方向。“培育一个骨干企业,打造一个产业链条,壮大一个产业集群,崛起一个特色园区”的发展思路,让山东省龙口市加快崛起。龙口市位于胶东半岛北部、渤海湾南岸,常住人口82万。突出龙头引领,深化链式运作。龙口市副市长赵静说,打造一

个产业链条,他们组建“总链办”,实行“链长”领建、“链办”推动、“链主”企业牵引工作机制。经过多年发展,形成高端铝材料、汽车及零部件、高端化工、数字及信息技术、生物医药等“十大产业链条”,以及道恩集团、南山控股等“十大制造业领军企业”,链上企业数量发展到463家,其中规上企业228家,链主企业12家,骨干企业44家,总产值近1700亿元。同时,探索“龙头企业+孵化”发展模式,形成龙头企业与中小型企业专业分工、协同创新、融通发展的良性格局。南山铝业作为山东省制造业创新中心和高端铝材料产业链“链主企业”,引领博瑞特、从林铝业等20多家骨干企业和100多家中小企业集聚式成长,形成了全球唯一同一地区最完整铝加工产业链,产值超过800亿元。铝产业入选国家级中小企业特色产业集群和山东省“十强”产业“雁阵形”集群。

常州市金坛区地处长江经济带下游,为美丽江苏乃至美丽中国建设贡献了“金坛素材”,但一度苦恼于工业经济较为薄弱。“有好风景的地方就会有新经济。随着‘双碳’时代的到来,金坛迎来了加速换道超车、领跑产业赛道的‘时与势’。”金坛区委常委、宣传部部长朱霞说,他们聚焦绿色低碳的新能源、新基建、新能源汽车、新医药、新智能“五新产业”,引育了港股动力电池第一股中创新航、全球独角兽百强蜂巢能源等一批头部企业,盐穴压缩空气储能国家试验示范项目顺利投产,中德(常州)创新产业园集聚了埃马克、皮尔磁、胜伟策等57家优质德语区企业。如今的金坛,已然成为长三角新能源汽车、光伏产业链最长最全的地区之一,智能制造之美与山水融城之美在这里相得益彰、美美与共。

在高质量发展时代,县域经济发展实际上已经进入新的发展阶段。江苏省战略与发展研究中心党委书记、主任,江苏省信息中心主任孙志高点评说,三个地方,分别围绕数字经济、特色产业、绿色引领的做法,方向非常明确,符合新发展理念。其实产业发展进入新的思维阶段,这需要我们在发展方向上有一些突破性的转变。

企业有特长 产业有特色

企业、产业是县域经济发展的强大支撑。企业有特长、产业有特色,县域经济的发展就会有亮点。

中天科技集团诞生于并扎根于如东。1992年起步于光纤通信,2002年迈进智能电网,2011年布局新能源,现已形成新能源、海洋、电网、通信为主营的产业链。2022年实现销售收入900亿元,是南通最大的制造业企业。中天科技集团有限公司总裁薛驰说,如东立足长三角,以新能源、新材料、新装备为重点产业和主攻方向,大力培育新质生产力,向成为长三角沿

海高质量发展排头兵的目标不断迈进。中天科技发挥自己的特长,加大海上风电、光伏、储能等新能源产业的布局,推动绿色发展。近年来,中天科技加强补链延链强链,在如东经济开发区(高新区)成立了江中科技、江东电子、海洋工程等公司,着力开拓新能源海洋产业版图,借助如东氢能产业的优势,与国家能源氢能有限公司成立了合资公司,发展氢能装备的研发,打造新的新能源产业集群。

通富微电子股份有限公司总部位于崇川区,公司产品广泛应用于PC、云计算和大数据服务器、智能终端、物联网、人工智能、消费电子、电动汽车等热点领域。2021年10月,在政府指导下,该公司发挥特长,牵头29家企业产业链垂直上下游企业参与,15家全国知名高校院所及其专家团队提供技术支撑的实体化运行的协同创新组织——南通市紫琅半导体产业协同创新联合体正式启动,联合体围绕“科创+产业链”的主攻方向,推动南通市集成电路及半导体产业高质量发展。通富微电子股份有限公司副总经理、执行董事蒋澍说,2023年在全球半导体行业预计会有10%以上衰退的大环境下,截至第三季度,公司实现总营收159亿元,增长3.84%,是全球十大封测代工公司中唯一实现正增长的公司。

启东的海洋产业已形成一定规模,2011年,成立启东海工船舶工业园,目前,园区已入驻中远海运、中集太平洋、振华重工、寰宇东方等大型央企19家,重点发展海洋工程装备制造、海洋特种装备船舶制造、能源装备及重型装备制造等三大板块。今年1至10月,完成规上工业应税销售额207.4亿元,增长23.9%。启东市副市长秦广荣说,下阶段,启东将锁定“打造国家级海工及重装备产业基地”这一目标,着力吸引一批关联度高、上下游配套能力强的项目落户,持续推动海工船舶产业向集群化发展,全力打造地标性、航母型海工产业集群。

如东另一特色产业是新材料。经过多年的发展,现有新材料相关企业400多家,其中销售额超亿元新材料企业61家,专精特新、单项冠军、国家高新技术企业占比超过90%,全产业链应税销售额占全县规上工业25%以上。如东拥有多个特色专业园区,为推动新材料产业向产业链集群的深度发展,该县建设了配套齐全、服务专业、特色鲜明的新材料产业园区,包括特种纤维新材料产业园、泛半导体产业园以及金属表面处理中心。如东县委

新材料企业市场份额进入全国乃至全球前十强,天赐材料是全球锂电池电解液市场占有率第一的上市公司,占全球份额的24%。

新华通讯社江苏分社对外新闻部主任杨丁森点评说,这些企业、产业都是南通的代表,近年来,南通产业特色很鲜明,发展势头非常强劲。

本报记者 赵勇进 本报见习记者 徐书影

事业单位专技三级岗管理办法出台 突出德才兼备注重实绩竞争择优用人导向

本报讯 (记者何家玉)记者昨天从市人社局获悉,我市首个事业单位专技三级岗管理文件——《南通市事业单位专业技术三级岗位管理实施细则》已正式印发实施,突出德才兼备、注重实绩、竞争择优的鲜明用人导向,进一步加强高层次专业技术人才队伍建设。

根据《细则》,今后我市专技三级岗位将由市事业单位人事综合管理部门统一管理,主要用于培养、引进国家和省市重点行业领域、学科、特色专科以及急需的专业学术、技术带头人,实行总量控制、条件控制和程序控制,并结合全市经济社会发展战略布局和岗位结构优化需要,统筹配置并核准各县(市、区)、市直主管部门和市直属事业单位专技三级岗

位数量。

专技三级岗位竞聘申报采取个人申请、竞聘推荐、专家评议、认定备案的办法,建立同行专家评议机制。由市事业单位人事综合管理部门、设立高级专业技术资格评审委员会的市行业主管部门或市属高校组织成立专技三级岗位专家评议小组,专家评议小组一般不少于5人且至少有3名行业领域专家,对推荐人选进行综合评议,确保评议结果公平公正。

《细则》明确,竞聘工作一般在经核准设置有相应岗位且岗位有空缺的事业单位中开展。未核准设置专技三级岗位,但确有符合申报条件入选的事业单位,经统筹同意后,可采取设置与聘用相结合的方式,组织开展专技三级岗位竞聘工作。

我市修订两部住所登记改革办法 12月1日起实施

本报讯 (记者何家玉)经修订完善的《

《南通市推行市场主体住所与经营场所分离登记管理办法》和《南通市市场主体集群注册登记办法》,于12月1日正式实施,对全市域所有经营主体实行更为宽松的住所登记条件。

为激发市场活力和发展动力,降低经营主体创业成本,合理释放各类场地资源,推进商事登记便利化,2021年,市行政审批局联合市场监管局、司法局等部门发布了《南通市推行市场主体住所与经营场所分离登记管理办法(试行)》和《南通市市场主体集群注册登记办法(试行)》。

《办法》实施以来,我市放宽和规范各类经营主体住所登记条件,简化住所登记材料,充分释放场地资源,经营主体投资创

业成本有效降低。

试行的两年有效期将近,市行政审批局组织对实施情况进行调研,对期间取得的效果、总体效果、存在问题等进行了认真总结评估,并对有关规定进行了修订完善。

据介绍,新的《南通市经营主体集群注册登记办法》拓展了受益群体,将范围扩大到签订投资协议及其他合作协议的托管机构,将集群经营主体扩大到个体工商户,并鼓励社区(村)提供专门场所作为从事居民生活服务业的集中登记点;新的《南通市推行经营主体住所与经营场所分离登记管理办法》则将分离登记的范围扩大到了全市域,实现跨县域登记,发布了第一批《南通市经营主体(经营场所)“负面清单”》并将实施动态管理。