

我国已建成59万个公共法律服务实体平台 打通线下服务“最后一公里”

据新华社北京9月6日电 据司法部统计,截至目前,全国共有各类法律服务机构75.4万个,专业法律服务人员399.7万人,建成了59万个公共法律服务实体平台,60多万个乡村(社区)配备法律顾问,广大法律服务工作者每年办理各类业务4000多万件。

记者6日从国新办举行的“推动高质量发展”系列主题新闻发布会获悉,我国已基本建成覆盖城乡、便捷高效、均等普惠的公共法律服务体系。

针对群众“办证难”等问题,司法部在全国部署开展“公证减证便民提速”活动,推出压缩办证期限、拓展“一证一

次办”、推进“一事一站办”等措施,向社会公布规范33类81项证明材料清单,删减不必要的证明材料116项。

各地法律援助机构推行优先办、推进跨域办、强化联动办,优化服务流程,简化办理手续,畅通法律援助“绿色通道”,对农民工追索劳动报酬案件一律免于核查经济困难状况,实行优先受理、优先审查、优先指派,“法律服务 助老护老”“法在身边 助残护航”等品牌活动走向深入。

全国60多万个乡村(社区)配备法律顾问,有效打通线下服务“最后一公里”;各地12348公共法律服务热线平台全面建成,进一步提升便民服务水平。

今年1~7月全市生物医药产业规上工业总产值突破170亿元,同比增长13.5%—— 创新育“生”机 聚力向“新”行

新时代 新征程 新伟业

生物医药产业是我市重点布局发展的战略性新兴产业,也是重点打造的16条优势产业链之一。近日出炉的经济运行数据显示,今年1~7月全市生物医药产业规上工业总产值突破170亿元,同比增长13.5%,利润总额同比增长20.5%。

创新,是产业数据攀高的密码,也是企业蓬勃发展的原动力。通过持续优化原料药等传统产品工艺,加快研制高端医疗器械、创新药,生物医药新质生产力加速激活,产业质态稳步提升。

传统产品优化工艺焕新机

走进南通常佑药业科技有限公司,7个车间全部处于饱和生产状态;同时,投资5亿元的三期原料药扩建项目正在快马加鞭进行。“今年我们逆势而行,1~7月产值同比增长30%。”常佑药业副总经理樊世勇告诉记者这个振奋人心的数据。

常佑药业是一家以原料药生产为主的企业。原料药是生产各类制剂的基础,借助各种辅料加工后成为供临床应用的药物。随着全球医药行业的飞速发展,以及老龄化社会的来临,原料药市场前景广阔,但同时也面临激烈的市场竞争和更加严格的安全环保监管。

“事实上,也是市场在倒逼我们创新。”樊世勇拿公司的主导产品瑞舒伐他汀钙举例,15年前,这种降血脂的新药1公斤售价高达5万元,而现在这类药市面上已很常见,价格也降到了四五千元1公斤。立足降本提质,常佑药业建成3000平方米的质量控制中心,严把质量关,同时不断进行工艺优化,采用生物酶法制造工艺,将生产成本降低约15%、药品纯度提高5%,同时通过设备升级有效减少废弃物的产生。

在优化工艺的同时,常佑药业积极布局新品种,策应市场需求研发了玛巴洛沙韦、来那度胺等高附加值原料药。立足国内,着眼国际挖掘国外高端客户,目前公司70%~80%的订单来自国外客户,正朝着

打造“国际化原料药制造基地”的目标加速前行。

原料药作为较为传统的板块,在我市生物医药产业布局中占据重要一席。在医药科技日新月异的今天,原料药企业也主动思变,在不断创新中寻找突围的机会。

江苏希迪制药有限公司是一家集高端肿瘤原料药及中间体研发、生产和销售于一体的高新技术企业。公司每年投入不低于1000万元用于抗癌原料药产品开发、迭代升级,已完成23个原料药的中试验证工作。今年,公司新建研发中心、高活原料药车间及配套制剂车间,将产业链延伸至制剂领域,预计产能扩大后,销售收入将达到30亿元。

把握时代脉搏,我市原料药企业国际化步伐加快。其中,慧聚、常佑、威奇达的抗肿瘤、抗病毒、消化类等特色原料药在国际市场优势明显,东岳药业的盐酸苯海拉明国外市场占有率达65%,勤富药业的氯化钠技术水平达到国际一流,默克生命首个亚太地区GMP培养基生产基地投产,斯福瑞制药成为诺华、辉瑞等国际顶尖药企的原料药战略合作伙伴。

战新产品研制驶入快车道

无须开刀、无须全身麻醉,肿瘤就能被一把无形的“磁波刀”精准切除——这是沈德无创时代在国内首创的医疗器械。

5日,在沈德无创时代子公司南通沈德医疗器械科技有限公司,“磁波刀”妇科产线产品正在装配中。“与传统外科手术、放化疗等治疗方法相比,磁波刀的最大优点就是无创、精准、绿色、安全。”沈德无创时代执行CEO崔磊介绍,“磁波刀”中的“磁”代表磁共振,“波”指超声波,“磁波刀”技术就是在核磁共振成像技术的实时引导下,通过相控超声探头将超声波能量穿入人体聚焦于靶区,使靶区温度迅速升高,达到“烧死”肿瘤的治疗目的。

“我们与国家多家知名三甲医院开展

了磁波刀科研与注册临床工作,目前已完成子宫肌瘤的全部临床。”崔磊说,今年6月,公司自主研发的“磁共振引导高强度聚焦超声治疗系统”通过国家药监局创新医疗器械特别审查申请,这意味着磁波刀技术的先进性、有效性、安全性得到认可,获批三类医疗器械注册证进入“加速通道”。

沈德无创时代的硬核技术,填补了国内“磁波刀”领域的空白,也让公司收获了资本的青睐。截至目前,公司已完成近2亿元D轮融资,潜在市场规模700亿元。崔磊介绍,除了国内注册申报,公司还在同步申请欧盟、美国食品药品监督管理局(FDA)认证,预计在两年内让产品“出海”。

以沈德医疗为代表,我市高端医疗器械企业在自主创新中蓬勃发展。其中,科凯生命、臻亿医疗、爱朋医疗、百优达、一影医疗等企业在心脏介入器械、心脑血管和肿瘤介入器械、镇痛智能终端、人造血管、C型臂X射线机等细分领域分别取得了新成果。

凭借核心技术,一批南通企业在高端医疗器械赛道闯出了广阔天地。而在创新药领域,不少南通企业的表现同样备受行业瞩目,中美瑞康医药科技(南通)有限公司就是其中之一。

中美瑞康致力于开发突破性小核酸药物与疾病治疗方法,是全球少数同时掌握有肝内与肝外递送的小核酸药企之一。今年上半年,公司自主研发药品接连迎来重大进展:用于治疗非肌层浸润性膀胱癌的saRNA药物RAG-01获得美国新药临床试验许可,并获得FDA的快速通道认定;小核酸药物RAG-17在获得FDA孤儿药资格认证的基础上,获得国家药监局药品审评中心的临床试验许可,将为渐冻症患者带来生存的希望。

激发药企创新强大内驱力

医药产品从研发到上市是一场与时间的赛跑,谁能够加速流程,让产品率先投放市场,谁就赢得了先机。(下转A2版)

做大做强产业创新 “朋友圈”“生态圈”

紫琅快评

经过多年培育发展,我市生物医药产业“拔节生长”,集聚趋势愈发显现。同时也要看到,与周边先进地区相比,我市生物医药产业总体规模仍偏小,研发创新体系还不够完善,特色优势还不够明显,需要着眼未来加快谋篇布局,助推产业做大做强。

要强化区域协同,做大产业创新“朋友圈”。长三角是我国经济发展最活跃、开放程度最高、创新能力最强的区域之一,也是生物医药产业高地。要推动平台共建,依托生物医药未来

产业(长三角)创新联合体建设,集聚长三角地区优质资源,加大产学研协同攻关,不断完善“上海苏南研发孵化、南通转移转化”合作模式,让更多长三角地区的高质量科研成果走出实验室,走向生产线。

要精准扶持服务,做优产业创新“生态圈”。生物医药产业“十年磨一剑”,企业逐渐攀高离不开地方政府陪跑助力。要整合现有产业发展政策,围绕不同细分行业、不同研发阶段、不同规模体量的企业主体,以优质政策引导激励企业创新研发。进一步优化资金保障,加大资本支持力度、金融信贷力度,以金融活水润泽产业沃土。

·王玮丽·

锚定现代化 改革再深化

今年以来,我市新增高级工、技师以上人才分别达3443人次、313人次——

技能人才支撑“制造强市”

日前,中华全国总工会公布入选2024年大国工匠培育对象名单,江苏有13人入选,启东中远海运海洋工程有限公司研发中心电气室副主任、正高级工程师黄剑入选。这几天,他将奔赴清华大学参加全国大国工匠培育对象线下培训班开班仪式。

党的二十届三中全会提出,要着力培养造就卓越工程师、大国工匠、高技能人才,提高各类人才素质,建设一流产业技术工人队伍。让产业工人成长与产业发展同频共振,我市聚力打造新时代产业工人高地,鼓励引导广大职工争做技术能手、争当大国工匠。今年以来,新增高级工、技师以上人才分别达3443人次、313人次,均增长0.6%;新增数字技能人才2958人次,增长11%;新增特级技师3人,产业工人技能提升逐步转向智改数转、领军人才建设,为南通“工业立市、制造强市”提供了有力的技能人才支撑。

创新培育机制,促成产业人才“双向奔赴”。市总工会推动全方位构建技能人才成长体系,厚植能工巧匠、大国工匠接续涌现的沃土。将思政教育与技能提升有机融合,推动产业工人政治素养和业务能力“双提升”,今年累计开展形式多样的思政教育活动222场次,参与产业工人4.9万人次。组织实施高素质技能人才和高素质党员“双向培养”计划,全年计划发展产业工人党员1110名,同比增加55%,上半年已发展572名。

(下转A2版)

吴瑕同志任南通市通州区代理区长

本报讯 9月6日召开的南通市通州区第十七届人大常委会第二十三次会议,接受王少勇同志辞去南通市通州区区长职务的请求,决定任命吴瑕同志为南通市通州区副区长、代理区长。

21部门联合发文一起关爱保护流动儿童—— 让流动的花朵绚烂绽放

■A4 观天下



崇启公铁长江大桥非通航孔桥 首个主跨112米钢梁顶推完成

本报讯(记者彭军君 通讯员孟庆虎 徐帆 臧超)昨日,经过72小时连续作业,由中铁大桥局承建的沪渝蓉高铁V标崇启公铁长江大桥非通航孔桥首个主跨112米钢梁顶推顺利到位(上图 孟庆虎摄)。目前,已完成56米、42米、112米三次钢梁顶推任务,累计顶推钢梁210米,约5400吨。

钢梁顶推系统由拼装支架、墩旁托架、顶推滑道、动力系统组成。本次投入

4个墩的顶推设备,8台350吨水平顶,16台1600吨竖向顶,16台200吨横向纠偏顶,采取智能顶推,实时监控,自动纠偏,确保钢梁在顶推过程中的空间姿态及桥梁线型,同时保证施工过程中的安全。首个主跨112米钢梁顶推由总控室操作,每顶推一次完成14米,经过8次油顶起落、滑块进退、操垫钢板、钢绞线预紧、顶推等循环工作才能完成112米钢梁顶推到位。



前8月南通新造船舶海工产品 试航68艘次 创历史新高

本报讯(通讯员杨诚 邓斌 记者吴霄云)据南通海事局统计,今年1~8月,南通新造船舶海工产品试航68艘次,数量较去年同期增长44.7%,总吨近252.7万,较去年增长47.7%,创历史新高。

其中,近半数为高技术、高附加值和特种用途的船舶海工产品,包括2.4万标箱集装箱船、风电运维母船、FPSO、自升式风电安装平台等25类,折射出南通船舶产业在科技创新、智能化与绿色生产以

及产业集聚方面提质升级的“新航迹”。

南通海事局将继续为新造船舶海工产品下水、出坞、舾装、试航、拖带及LNG船舶气试等环节提供全链条、一体化服务,配合开展高端海工装备前沿技术研究,支持辖区企业打造全球领先的“大国重器”,为世界首制、中国首制等一系列船舶海工精品提供全方位服务保障,助推打造世界级海工装备和高技术船舶集群。

■A3 长三角

“一平台办理”改革试点江苏设区市全覆盖

可办理30项高频政务服务事项、37个具体业务

