

政 务 信 息

第 77 期

连云港市人民政府办公室

2018年4月18日

一季度医药产业成为拉动我市工业增长最强动能。实现应税销售121.6亿元，占全市工业的17.9%，同比增长43.9%，拉动全市工业增幅6.5个百分点，成为拉动工业增长最强动能。恒瑞、天晴、豪森、康缘四大药企应税销售分别增长46.2%、45.8%、47.5%、71.5%。3月份，恒瑞医药2个仿制新药获批进入临床试验，投资15亿元新建生物医药产业园进入地面施工阶段；康缘药业抗感染线热毒宁注射剂、金振口服液和心脑血管产品银杏二萜内脂肪注射剂拉动企业销售大幅增长；豪森药业新上市肿瘤新药硼替佐米成为今年新增长点，制剂自动化包装车间、5个原料药车间正加快建设，抗肿瘤软胶囊车间将于5月份建成。恒瑞医药甲苯磺酸瑞马唑仑、豪森药业洛塞那肽及正大天晴安罗替尼等多个重磅产品已提交上市申请，获批上市后，我市医药行业将继续保持较强增长势头。（市经信委）

一季度我市新材料行业前景向好。实现应税销售49.3亿元，同比增长32.7%，拉动全市增长2.1个百分点。1-3月，中复神鹰碳纤维应税销售增长37.5%，T1000生产线实现投产且运行平稳，成为我国首条完全自主研发百吨级T1000碳纤维生产线；联瑞新材料应税销售增长44.2%，企业订单饱满，计划扩大生产规模，再投资1亿元新建硅微粉生产线8条，目前土建已完工，正在进行主体厂房钢结构建设。（市经信委）

我市参加第十六届中国国际人才交流大会成果丰硕。近日，第十六届中国国际人才交流大会在深圳举办。会上，江苏核电有限公司、市第一人民医院、第二人民医院、妇幼保健院、农业科学院等单位与美国、德国、法国、巴西等国专家组织对接人才交流和技术合作项目60多项，达成合作意向30多项。此外，市外国专家局还与比利时退休咨询组织、葡萄牙退休专家顾问协会签订人才合作协议。（市人社局）

我市将构建智慧化12345公共服务新体系。近日，市12345政府公共服务中心出台全市12345在线三年行动计划，重点实施全媒体办事能力强化、数据智能分析应用、在线绩效评估体系建设、在线知识库建设等十大项目，强化全媒体服务、智慧管理和大数据分析能力，构建全市统一联动、规范高效、利企便民的12345公共服务新体系。至2020年，全市12345在线平台年度服务100万人次，互联网坐席实时提供率95%以上，市县标准化服务协同和数据交换率100%，全媒体在线服务提供率

100%，政务服务网服务专席全市覆盖率100%。

（市12345政府公共服务中心）

我市出台存量房交易管理新规破解“四价不一”难题。为解决存量房交易过程中因不同主体需求造成的实际成交价、网签备案价、信贷评估价、纳税申报价“四价不一”问题，日前，市住房、地税、人行、银监等四部门联合发文，进一步加强存量房交易合同网签和交易资金监管，将涉及存量房买卖、资金监管、金融、税务等核心业务纳入存量房交易专业“一张网”平台，形成以网签备案合同价为基础的纳税申报和信贷评估基数，逐步倒逼双方交易价格向网签备案价格靠拢，最终实现“四价统一”。

（市住房局）

我市首家政务书房在政务服务中心正式启用。书房由市政务办、水利局、国税局、图书馆等多家单位共建共享，首批投入2000多册图书，与市图书馆馆藏资源实行通借通还，旨在贯彻落实文明城市及书香连云港建设要求，深入开展全民阅读活动，丰富群众精神文化生活。

（综合研究处）

连盐铁路将于5月开展静态验收。目前，连盐铁路连云港段征地拆迁已全部完成，铁路主体工程全部建成，站后“四电”通信工程基本结束，接触网工程正在加快施工，计划4月30日前全面完成通信、信号、电力及牵引供电等“四电”工程，具备静态验收条件，5月份开展静态验收。（市铁路办、综合三处）

灌云县临港产业区出台“新征程要有新目标”三年行动计划。进一步加快区域产业整合升级步伐，推动“高质发展后发先至”。至2020年力争拉开10平方公里框架，招引过亿元港口物流项目10个以上，打造江苏最大的海河联运物流基地，确保新签约过亿元项目15个。推动在谈的总投资50亿元丰林木业、50亿元台湾石化、50亿元山鹰造纸、30亿元中科建LNG、30亿元金风科技、20亿元永民造纸、12亿元大增碳素、10亿元凯信碳素等重大项目尽快落地。计划2019年形成百亿元产业板块，2020年突破200亿元，建成江苏沿海高比例清洁能源示范基地。

（灌云县府）

一季度灌南县利用外资实现历史突破位居全市第一。该县直接利用外资7118万美元，同比增长370%。完成全年目标89%，超额完成季度目标，实现历史突破，位列全市四县区第一。其中，裕灌食用菌并购增资项目到资7025万美元，加拿大RCC投资项目到资93万美元。

（灌南县府）

（信息未经市政府办公室同意，不得翻印、转载、转报）

分送：市四套班子领导，各秘书长、主任；县区长、部门负责人。
