**珠海润都制药股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

证券简称：润都股份 证券代码：002923 编号：2018-03

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系活动类别** | √特定对象调研 □ 分析师会议  □媒体采访 □ 业绩说明会  □新闻发布会 □ 路演活动  □现场参观  □其他 |
| **参与单位名称及人员姓名** | 长城证券股份有限公司：医药行业研究员 彭学龄  博时基金管理有限公司：股票投资部基金经理 尹哲 |
| **时间** | 2018年6月13日（星期三）上午10：45-12:00 |
| **地点** | 公司行政楼二楼会议室 |
| **上市公司接待人员姓名** | 董事会秘书：曾勇  证券事务代表：徐维 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | 一、公司董事会秘书对润都股份进行简要介绍。  二、座谈交流  1、公司目前生产经营状况、财务状况如何？在研发方面的产品布局及进展情况？  答：（1）作为一家新上市公司，2018年度公司董事会将依据有关法律法规，规范公司运营，严格内部控制，提升治理水平，严格按照相关要求，认真自觉履行信息披露义务，确保信息披露的及时、真实、准确和完整；认真做好投资者关系管理工作，通过多种渠道加强与投资者的沟通，树立公司良好的资本市场形象。  （2）公司构建营销新格局，夯实基础，打造业绩新增长点，深挖现有产品卖点，通过对客户的精细化管理，推动建立规范的市场秩序管理，在巩固现有市场的基础上，深入开发处方药和OTC终端市场，坚持精耕细作，力求全品种、全渠道、全覆盖深入终端，培育新的增长点，强化品牌建设，实现持续良性发展；原料药销售将保持良好的发展势头，坚持细化市场及全方位客户服务，继续实施原料药的国际化战略，加大对日本、美国、欧洲等国家和地区的市场开发，加快推进原料药产品的注册登记，稳固并开发新客户，实现国际原料药销售新突破。  （3）根据公司产品发展布局，细化研发管理模式，公司将继续加大研发投入，全力推进仿制药口服固体制剂一致性评价和仿制药开发工作，建立高效的研发队伍，尽快取得更多产品的技术突破。紧紧抓住医药政策的发展机遇，努力成为国内通过一致性评价的前列企业，实现稳步前进。依托公司的产业链优势，加速开发相关仿制药产品，进一步充实公司产业链的产品线，逐步形成一系列从原料到制剂的具备市场竞争力的产品，为公司持续发展奠定基础。2018年，加快完成原料药DMF登记备案，开发多个原料药新产品推向市场；药品国际注册布局全球，有序增加产品在欧盟和美国FDA的注册申报，为原料药事业发展提供有力的支撑。  同时，建立多元化的研发合作模式，聚焦行业前沿，专注美国、欧洲等先进肠溶及缓释制剂技术平台，整合国际优秀研发技术人才，加快新产品的合作开发，发挥产业链优势，尽快给营销团队提供更多有市场竞争力的产品。  2、公司管理团队的情况，公司实际控制人的情况如何？公司研发及营销团队的情况如何？  公司董事长李希先生、董事兼总经理陈新民先生为润都股份共同实际控制人，陈新民先生具体分管公司的日常经营管理，公司陈新民先生从创业至今一直专注医药行业的研发、生产、销售，具有丰富的行业经营经验和专业视角。  公司在研发管理方面，在加强自身研发团队建设和提升的同时，加快与国内外先进的研发公司合作，重点关注缓控释制剂等高端制剂的开发，加快新产品的开发。  公司产品的制剂营销团队为全资子公司珠海市民彤医药有限公司负责，公司副总经理由春燕女士分管具体的制剂产品营销工作。  3、请问公司的发展方向、发展规划、竞争战略如何？是否有考虑一些收购计划？  （1）公司的发展方向仍会专注于制药行业，将在国家产业政策的引导下，运用灵活的经营机制，发挥现有产品、技术、品牌、管理等方面的优势，以“专注成就卓越，技术承载未来”的发展理念，在继续保持独具特色药物新剂型（微丸胶囊制、微丸压片制剂技术等）、肠溶和缓控释制剂技术开发领域领先的同时，积极发展原创新药的开发以及多品种药品的技术升级；逐步推进从原料药到制剂纵向一体化的产业升级战略；开展多元化的研发模式，加强与国内外技术一流的研发机构合作，开发系列高端制剂产品，推动公司国际贸易的开展，逐步实现公司国际化战略，力争建设成为国内生产微丸制剂、抗高血压沙坦类药物、抗消化性溃疡质子泵抑制剂等特色产品的领先企业。  （2）公司将继续通过战略聚焦、引进人才、开发新产品，形成核心竞争力，积极寻找利润增长点，实现公司的中长期可持续发展；在扎实经营企业的同时，在并购方面，一直也在寻找合适的标的，并购标的要综合考虑标的与公司现有的发展战略方向一致、标的的业务和产品与公司的互补、协同性等多方面重点因素。  本次调研内容未涉及公司未公开披露的相关信息。 |
| **附件清单（如有）** | 无。 |
| **日期** | 2018年6月13日 |