

证券代码：300723
债券代码：123098

证券简称：一品红
债券简称：一品转债

公告编号：2021-101

一品红药业股份有限公司
关于美国子公司对外投资进展的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、对外投资概述

一品红药业股份有限公司（以下简称“公司”）于2021年6月7日召开了第二届董事会第三十四次会议，审议通过了《关于美国子公司对外投资的议案》，同意子公司 Yipinhong Pharmaceutical (USA) Limited（以下简称“Yipinhong Pharmaceutical”）拟以自有资金500万美元（折合人民币约3,200万元）对 Lyndra Therapeutics, Inc（以下简称“Lyndra”）进行增资。增资完成后，Lyndra 将成为公司的间接参股子公司。具体情况见公司2021年6月8日在巨潮资讯网披露的《关于美国子公司对外投资的公告》（公告编号：2021-093）。

2021年6月24日，公司已实际对外增资，Lyndra 公司已完成本轮总额6,050万美元股权融资，正按照计划办理工商登记等事宜。Lyndra 公司本轮融资除了公司子公司 Yipinhong Pharmaceutical 外，还包括美国国际集团(AIG)的子公司 AIG Investments、Limitless Ventures、Catalytic Impact Foundation 等国际知名机构。

二、标的公司情况

1、基本情况

公司名称：Lyndra Therapeutics, Inc.,

住 所：Watertown, 美国特拉华州

授权签字人：DR. PATRICIA HURTER (CEO)

企业类型：股份有限公司

2、公司简介

Lyndra 是一家以开发超长效缓释口服制剂药物的药品创新研发公司，该公司利用创新技术平台，将每日口服药物转变为每周一次或每月一次的口服治疗方

案，从根本上改变患者服药方式，减少服药频率增加服药依从性，来大幅改善治疗预后。目前，Lyndra 公司的产品线治疗领域包括精神分裂症和其他中枢神经系统疾病、糖尿病、心血管疾病和阿片类药物使用障碍等。

在本轮融资之前，Lyndra 曾先后获得比尔盖茨基金会（Bill & Melinda Gates Foundation）、Polaris Partners、厚朴投资（HOPU Investments）、吉利德科学（Gilead Sciences）、Invus、Orient Life 以及 Healthlink Capital, Suffolk Equity 等国际知名机构的投资。

3、增资情况

本轮投资由美国国际集团(AIG) 的子公司 AIG Investments 领投，包括公司子公司 Yipinhong Pharmaceutical、Limitless Ventures、Catalytic Impact Foundation 等知名机构，合计投资 6,050 万美元。

4、标的公司财务状况

作为医药研发创新公司，Lyndra 公司产品处于研发及临床研究阶段，截止公告日，暂无销售收入和利润贡献。

三、对外投资合同概述

甲方：Yipinhong Pharmaceutical (USA) Limited

乙方：Lyndra Therapeutics, Inc

(1) 经双方友好协商，本轮融资由双方按照市场化原则，本着与其他本轮投资人相一致的估值确定。

(2) 所募集的资金用于公司营运资金和一般用途。

(3) 其他事项按照双方正式签订的投资协议和乙方公司章程执行。

(4) 本条款摘要及与本协议中所述交易相关的文件应受特拉华州法律管辖。与本备忘录和/或其他适用交易文件有关的与本备忘录中所述交易有关的任何争议，只能提交给特拉华州的主管联邦法院或州法院。

四、对外投资的目的、可能存在的风险及对公司的影响

1、对外投资的目的

Lyndra 旨在通过开发超长效缓释口服制剂，从根本上改变患者服药方式，减少服药频率增加服药依从性，来大幅改善治疗预后。通过与其合作，公司将获得海外成熟市场的药物创新研发模式和经验，加快公司在创新药领域的业务布局，

提高公司核心竞争力。

2、可能存在的风险

本次 Yipinhong Pharmaceutical 以增资入股方式参股 Lyndra，可能会面临短期内 Lyndra 产品研发失败导致未能顺利向市场推出的风险。

3、对公司的影响

公司子公司通过参股超长效缓释药制剂创新药企业 Lyndra，有利于公司学习海外成熟市场的药物创新研发模式和经验，增强公司在创新药领域的业务布局，提高公司核心竞争力。

特此公告。

一品红药业股份有限公司董事会

2021年6月24日