

证券代码：430489

证券简称：佳先股份

公告编号：2025-007

安徽佳先功能助剂股份有限公司

关于完成购买股权资产的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、交易概述

为充分利用“并购六条”重要政策机遇，进一步推动优质国有资产的整合重组，夯实公司在光刻胶原料等电子材料的布局，助推公司升级发展，2025年3月7日，安徽佳先功能助剂股份有限公司（以下简称“公司”）第五届董事会第十九次会议审议通过了《关于现金购买安徽英特美科技有限公司7.5%股权暨关联交易的议案》，交易金额为人民币745万元，具体内容详见公司于2025年3月7日在北京证券交易所信息披露平台（<http://www.bse.cn>）披露的《购买资产暨关联交易的公告》（公告编号：2025-004）。

二、交易进展情况

公司董事会审议通过上述股权交易事项后，公司与蚌埠中实化学技术有限公司签订了《股权转让协议》。截至目前，英特美已就本次购买股权事项完成股东股权变更工商登记。本次交易完成后，公司持有英特美37.5%股权，成为英特美第一大股东。

三、英特美简介

公司名称：安徽英特美科技有限公司

统一社会信用代码：91340311MA8PACKM97

企业类型：其他有限责任公司

法定代表人：李兑

注册资本：8000 万元人民币

成立日期：2022 年 8 月 1 日

住所：安徽省蚌埠市淮上区沫河口镇淝河北路 36 号

交易后的股本结构：安徽佳先功能助剂股份有限公司持股 37.5%、南京杰运医药科技有限公司持股 30%、安徽富博医药化工股份有限公司 20%、蚌埠中实化学技术有限公司持股 10%、蚌埠中实众城信息科技合伙企业(有限合伙) 持股 2.5%。

主营业务：安徽英特美科技有限公司主要从事生物医药和电子材料中间体的研发、生产和销售，占地面积约 100 亩，目前已在淮上化工园区建成一期项目年产 700 吨电子材料中间体项目，包括对乙酰氧基苯乙烯和三嗪类紫外线吸收剂两个产品生产线及配套工程，其中，对乙酰氧基苯乙烯可用于合成光刻胶主要成分聚对羟基苯乙烯，聚对羟基苯乙烯系列的化学增幅型光致抗蚀剂是目前国际上主流的光致抗蚀剂产品，是用于处理光蚀刻集成电路、制造芯片的关键技术之一；三嗪类紫外线吸收剂是目前应用最广的光稳定剂之一，具有优良的耐热升华性，耐洗涤性、耐气体褪色性和机械性能保持性，是高性能显示器添加剂、化妆品添加剂主要原料之一。

目前英特美一期项目已投产运行，正在进行二期项目前期工作。

特此公告。

安徽佳先功能助剂股份有限公司

董事会

2025 年 4 月 16 日