

证券代码：874688

证券简称：华达通

主办券商：广发证券

## 惠州市华达通气体制造股份有限公司

### 关于公司及合资公司重大投资项目进展情况的公告

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，没有虚假记载、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、项目基本情况

惠州市华达通气体制造股份有限公司（以下简称“公司”）于2025年1月3日及2025年1月21日分别召开第二届董事会第九次会议及2025年第二次临时股东大会，审议通过了《关于公司对外投资的议案》《关于合资公司对外投资的议案》。根据公司战略规划及业务发展需要，公司拟投资建设“高端电子化学品项目”，合资公司深圳市华融新材料化工有限公司（以下简称“华融新材料”）拟投资建设“PEN 高端新材料项目”。具体内容详见公司于2025年1月3日在全国股转公司网站公开披露的《华达通：关于公司及合资公司重大投资项目的公告》（公告编号：2025-002）。

2025年1月8日，公司及华融新材料分别收到惠州新材料产业园规划建设指挥部所发的《华达通高端电子化学品项目引进告知函》《华融 PEN 高端新材料项目引进告知函》，同意公司及华融新材料项目入园。

2025年1月21日，公司与惠州环大亚湾新区管理委员会及惠东县人民政府正式签署《高端电子化学品项目投资协议书》，华融新材料与惠州环大亚湾新区管理委员会及惠东县人民政府正式签署《PEN 高端新材料项目投资协议书》。具体内容详见公司于2025年1月23日在全国股转公司网站公开披露的《华达通：关于公司及合资公司重大投资项目进展情况的公告》（公告编号：2025-006）

2025年2月13日，“高端电子化学品项目”的项目公司惠州华达通新材料有限公司（以下简称“华达通新材料”）及“PEN 高端新材料项目”的项目公司

惠州市华诚新材料科技有限公司（以下简称“华诚新材料”）完成了工商登记手续并取得《营业执照》。内容详见公司于2025年2月14日在全国股转公司网站公开披露的《华达通：关于全资子公司及合资公司下属全资子公司完成工商登记并取得营业执照的公告》（公告编号：2025-007）。

2025年4月27日，华诚新材料与中石化广州工程有限公司正式签署《技术咨询、设计合同》，合同金额总计人民币1000万元，用于PEN高端新材料项目的可行性研究报告、工艺包编制、基础设计文件和详细设计文件工作。

2025年5月7日，华达通新材料与沈阳透平机械股份有限公司（以下简称“透平机械”）正式签署《产品订货合同》，华达通新材料向透平机械订购硝酸五合一压缩机组壹台/套，合同金额总计人民币2980万元，该设备用于高端电子化学品项目。

2025年5月27日，华达通新材料与华诚新材料分别竞拍取得惠州市惠东县宗地编号为HD2025028和HD2025027的国有建设用地使用权。内容详见公司于2025年5月28日在全国股转公司网站公开披露的《华达通：关于公司及合资公司重大投资项目进展情况的公告》（公告编号：2025-103）。

2025年6月20日，华达通新材料与华诚新材料分别取得惠东县自然资源局颁发的《不动产权证书》，内容详见公司于2025年6月24日在全国股转公司网站公开披露的《华达通：关于公司及合资公司重大投资项目进展情况的公告》（公告编号：2025-108）。

2025年7月7日，华达通新材料取得由惠东县发展和改革局颁发的《广东省企业投资项目备案证》，内容详见公司于2025年7月8日在全国股转公司网站公开披露的《华达通：关于公司及合资公司重大投资项目进展情况的公告》（公告编号：2025-109）。

2025年7月17日，华诚新材料取得由惠东县发展和改革局颁发的《广东省企业投资项目备案证》，内容详见公司于2025年7月18日在全国股转公司网站公开披露的《华达通：关于公司及合资公司重大投资项目进展情况的公告》（公告编号：2025-111）。

2025年7月18日，华达通新材料取得由惠东县自然资源局颁发的《中华人民共和国建设用地规划许可证》，内容详见公司于2025年7月23日在全国股转

公司网站公开披露的《华达通：关于公司及合资公司重大投资项目进展情况的公告》（公告编号：2025-112）。

2025年7月31日，华诚新材料取得由惠东县自然资源局颁发的《中华人民共和国建设用地规划许可证》，内容详见公司于2025年8月4日在全国股转公司网站公开披露的《华达通：关于公司及合资公司重大投资项目进展情况的公告》（公告编号：2025-113）。

2025年11月24日，华达通新材料取得由惠州市应急管理局批准的《危险化学品建设项目安全条件审查意见书》（惠危化项目安条审字〔2025〕12号）。

2025年12月16日，华达通新材料取得由惠州市生态环境局批准的《关于惠州华达通新材料有限公司高端电子级化学品及新材料项目（一期）环境影响报告书的批复》（惠市环建〔2025〕99号）。

2026年2月5日，华达通新材料取得由惠州市应急管理局批准的《危险化学品建设项目安全设施设计审查意见书》（惠危化项目安设审字〔2026〕4号）。

2026年3月13日，华达通新材料取得由惠东县自然资源局颁发的《中华人民共和国建设工程规划许可证》（建字第4413232026GG0043628号）。

2026年3月26日，华达通新材料取得由惠东县住房和城乡建设局批准的《特殊建设工程消防设计审查意见书》（惠东住建消审〔2026〕17号）。

2026年4月10日，华达通新材料取得由惠东县住房和城乡建设局批准的《中华人民共和国建筑工程施工许可证》（编号441323202604100101），项目进入建设阶段。

## 二、项目进展情况

2026年4月27日，华诚新材料取得由广东省能源局批准的《广东省能源局关于惠州市华诚新材料科技有限公司1000吨/年高性能PEN新材料项目节能报告的审查意见》（粤能许可〔2026〕37号）。

2026年4月28日，华诚新材料取得由惠州市生态环境局批准的《关于惠州市华诚新材料科技有限公司1000吨/年高性能PEN新材料项目环境影响报告书的批复》（惠市环建〔2026〕32号）。

公司将遵守相关法律法规，积极推进有关事项的落实，并按照相关法律法规的要求及时履行信息披露义务。敬请广大投资者注意投资风险。

### 三、备查文件目录

（一）《广东省能源局关于惠州市华诚新材料科技有限公司 1000 吨/年高性能 PEN 新材料项目节能报告的审查意见》

（二）《关于惠州市华诚新材料科技有限公司 1000 吨/年高性能 PEN 新材料项目环境影响报告书的批复》

惠州市华达通气体制造股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 29 日