

证券代码：300409

证券简称：道氏技术

公告编号：2024-130

转债代码：123190

转债简称：道氏转02

广东道氏技术股份有限公司 关于与湖南培森电子科技有限公司签署战略合作 协议并成立合资公司的进展公告

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

一、战略合作概况

2024年11月8日，广东道氏技术股份有限公司（以下简称“公司”或“道氏技术”）与湖南培森电子科技有限公司签署了《战略合作协议》，各方基于互惠互利和相互促进原则，建立战略合作关系，通过设立合资公司进行深度合作。具体内容详见公司于2024年11月11日披露的《关于与湖南培森电子科技有限公司签署战略合作协议并成立合资公司的公告》（公告编号2024-120）。

近日，公司已完成合资公司广东图灵道森技术有限公司（以下简称“图灵道森”）的工商登记手续。同时，图灵道森已与湖南云麓新能源有限公司（以下简称“湖南云麓”）签署《项目合作协议》，将AI计算与负极石墨化生产工艺相结合，并不断优化供电方案，致力于节省电力，推动石墨化生产降低能耗成本，为负极石墨化行业节能降本提供优化解决方案，推动该行业的研发与生产范式智能化变革。具体相关进展情况公告如下。

二、合资公司工商登记完成的情况

1. 公司基本信息

企业名称：广东图灵道森技术有限公司

统一社会信用代码：91440604MAE595GM1U

公司类型：其他有限责任公司

法定代表人：张翼

注册资本：1000.00万元人民币

成立日期：2024年11月26日

住所：佛山市禅城区南庄镇怡水三路2号2座2楼（住所申报）

经营范围：一般项目：集成电路销售；集成电路设计；集成电路芯片及产品销售；集成电路芯片设计及服务；集成电路芯片及产品制造；云计算设备销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；租赁服务（不含许可类租赁服务）；电子专用设备销售；电子产品销售；软件开发；计算机软硬件及外围设备制造；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机软硬件及辅助设备零售；自然科学研究和试验发展；集成电路制造；工程和技术研究和试验发展；货物进出口；技术进出口；进出口代理。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

2. 股权结构

股东名称	出资额（万元）	出资比例（%）	出资方式
道氏技术	500.00	50.00%	货币
湖南培森	450.00	45.00%	技术
郭扬	50.00	5.00%	货币
合计	1000.00	100.00%	

三、项目合作协议的相关情况

甲方：湖南云麓

乙方：图灵道森

（一）合作内容和期限

1. 合作内容：双方凭借各自的技术和客户优势，联合攻关锂电负极（石墨）生产智能用电的技术方案，并进行实际生产场景验证，最终推出面向锂电负极（石墨）行业的生产智能用电解决方案。

2. 合作期限：合作期限为五年，双方签字盖章后生效。

（二）甲方的权利和义务

- 向乙方免费提供锂电负极石墨化炉相关数据和相关资料；
- 向乙方免费提供智能用电技术方案验证场景；

3. 向乙方选定的锂电负极生产现场免费提供一套测温软件及安装使用的相关技术指导；

4. 甲方负责项目实施期间己方现场人员的安全培训、管理；

5. 甲方向乙方项目实施人员告知现场安全、安保等管理制度和事项；

6. 甲方向乙方提供本项目实施所必须的图纸资料和技术参数；

7. 甲方负责设计锂电负极（石墨）生产智能用电整套解决方案；

8. 甲方在锂电负极（石墨）生产智能用电整套解决方案商业销售过程中优先使用乙方研发的人工智能产品（人工智能负极生产优化器，AI Anode Production Optimizer，以下简称“AI APO”）。

（三）乙方的权利和义务

1. 向甲方提供的智能用电技术方案验证场景免费提供一套软、硬件，持续获取数据；

2. 乙方负责己方现场人员的安全培训、管理；

3. 乙方负责锂电负极（石墨）生产智能用电整套解决方案中人工智能产品 AI APO的研发；

4. 乙方在对外销售AI APO产品时，应优先推荐甲方提供锂电负极（石墨）生产智能用电整套解决方案。

四、备查文件

1. 《项目合作协议》；

2. 合资公司营业执照。

特此公告。

广东道氏技术股份有限公司董事会

2024年11月28日