

证券代码：301319

证券简称：唯特偶

公告编号：2023-058

深圳市唯特偶新材料股份有限公司

关于签署共建校企联合实验室合作协议的公告

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

一、合作协议签署的基本情况

为提升公司在电子专用材料领域的技术实力及产品矩阵，结合公司募投项目“微电子焊接材料研发中心建设项目”需求，公司积极推进与外部机构的技术交流合作，致力于打造良好的技术合作创新体系。同时为促进高校科技成果产业化，推进产、学、研结合，经双方友好协商，深圳市唯特偶新材料股份有限公司（以下简称“公司”）与南方科技大学（以下简称“南科大”）签署了《共建南科大材料系-唯特偶新材料联合实验室的合作协议》（以下简称“《合作协议》”），决定共同成立“南科大材料系-唯特偶新材料联合实验室”（以下简称“联合实验室”）。

根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等法律法规、规范性文件及《公司章程》等相关规定，本次协议的签署不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组，无须提交公司董事会和股东大会审议。

二、合作方的基本情况

1、名称：南方科技大学

2、住所：广东省深圳市南山区学苑大道 1088 号

3、简介：南方科技大学是深圳在中国高等教育改革发展的时代背景下创建的一所高起点、高定位的公办新型研究型大学。学校借鉴世界一流理工科大学的学科设置和办学模式，以理、工、医为主，兼具商科和特色人文社科的学科体系，在本科、硕士、博士层次办学，在一系列新的学科方向上开展研究，使学校成为引领社会发展的思想库和新知识、新技术的源泉。

4、与公司的关系：南方科技大学与公司无关联关系。

三、 合作协议主要内容

甲方：深圳市唯特偶新材料股份有限公司

乙方：南方科技大学

（一）合作原则与目标

双方本着“真诚合作，讲究实效；资源共享，优势互补；互惠互利，共同发展”的原则，以联合实验室为平台，发挥各自优势，建立产学研长期合作关系，努力实现“校企合作、产学研双赢”。

联合实验室主要依托甲方和乙方的材料科学与工程系进行建设，符合国家、省、市的高新技术重点范围，符合甲方的产业升级需求，符合乙方材料科学与工程系开展产学研合作的方针。双方共同努力，将联合实验室建成集科研平台建设、产业技术研发与集成、人才培养、应用示范、成果转化等于一体的创新平台。

（二）合作内容：

双方共同探索、研究超细金属粉末的制备、表征，应用、以及产品实现，促进科技成果转化；推进以金属粉末为基础的导电浆料领域的材料的发展；专项展开与唯特偶公司相关应用材料的机理表征及研究。

（三）合作期限

本协议自生效之日起有效期为 5 年，协议期满后，如尚有未完成之工作，双方亦不再进行，但双方经协商且书面一致同意继续完成的除外。

四、 对上市公司的影响

1、本次协议的签署，能充分发挥协议各方优势，符合公司战略发展规划，公司将坚定聚焦电子专用材料方向，借助南方科技大学雄厚的研发实力和平台优势，进一步提升公司在电子专用材料领域的研发能力，保持公司的持续创新能力，提升公司核心竞争力和市场竞争优势，实现公司持续、稳定、健康发展。

2、本协议签订预计对公司 2023 年度经营业绩不构成重大影响，亦不存在损害公司及股东特别是中小投资者利益的情形。

五、 风险提示

1、双方签署的《合作协议》为成立联合实验室的指导和基础性文件，该协议所涉及的合作事项细节，双方后续将另行协商，具体内容及进度尚存在不确定性。

2、本次签署的《合作协议》属于框架性意向协议，对公司本年度经营业绩不存在重大影响，敬请广大投资者注意投资风险。未来，公司将根据合作具体事项的后续进展，按照相关法律法规及《公司章程》的规定，履行相应的审批程序和信息披露义务。

六、 备查文件

《共建南科大材料系-唯特偶新材料联合实验室的合作协议》

特此公告。

深圳市唯特偶新材料股份有限公司董事会

2023年11月16日