

证券代码：300731

证券简称：科创新源

公告编号：2021-060

深圳科创新源新材料股份有限公司

关于公司战略发展规划的公告

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

2010年10月以来，《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》（国发[2010]32号）、《“十三五”国家战略性新兴产业发展规划》（国发[2016]67号）、《战略性新兴产业分类（2018）》系列文件相继出台，提出加快培育和发展包括新材料产业、新能源汽车产业在内的七大战略性新兴产业。

深圳科创新源新材料股份有限公司（以下简称“公司”、“科创新源”）自成立以来，一直专注于新材料产业领域高分子材料的研发、生产和销售。公司研发的通信天馈系统用防水密封材料和电力用绝缘防火材料技术水平处于行业领先地位，目前公司已与华为、中兴、爱立信、国家电网、南方电网等行业龙头企业建立紧密合作关系，并实现了全球化布局。

鉴于目前新能源汽车产业面临前所未有的发展机遇，新材料产业关键领域的“卡脖子”技术国内存在较大空白，特别是半导体材料的国产化替代的需求迫在眉睫，公司董事会综合考虑当前宏观环境、行业机遇、市场发展趋势，结合公司自身和战略股东广州兴橙私募证券投资基金管理有限公司（广州兴橙私募证券投资基金管理有限公司为专注于半导体产业一级市场投资的上海兴橙投资管理有限公司（以下简称：“兴橙资本”）的关联公司）的各自产业资源优势，于2021年6月30日召开第二届董事会第三十七次会议，审议通过《关于公司战略发展规划的议案》，明确公司未来在巩固原有高分子材料优势的基础上，将重点布局和发展新能源汽车产业赛道里的战略性新兴产业和半导体材料。现将本次战略发展规划具体情况公告如下：

一、大力发展新能源汽车动力电池和储能系统散热材料及综合解决方案

公司于2020年控股收购了苏州瑞泰克散热科技有限公司（以下简称：“瑞泰克”），瑞泰克已凭借在控温散热技术领域的产品优势，进入全球领先的动力电

池系统提供商宁德时代的供应商体系。公司决定逐步加大对新型液冷板的研发投入力度，并规划新增储能系统用吹胀式液冷板生产线项目、新能源汽车电池用钎焊式液冷板生产线项目，为未来新能源汽车动力电池和储能业务的爆发做好技术与产能储备。

二、加大新能源汽车动力电池用高分子功能材料的投入

公司拟依托在高分子材料功能化改性方向上多年的技术积累与产业经验，在密封保护、导热屏蔽、结构粘接以及高导热界面材料等高分子产品方向，开展一系列配方及产品开发工作，通过研发孵化、投资新设、校企共建等多种方式，集中力量进行关键技术及重点领域的技术攻关和突破，不断引进高层次人才和高端设备，增强自有技术创新能力，并逐步实现产业化，打造新能源汽车动力电池用高分子功能材料的核心竞争力。

三、战略布局半导体关键材料

公司将联合战略股东兴橙资本，利用公司既有产品和渠道的联动基础，充分发挥兴橙资本在半导体全产业链布局的产业优势，通过发起设立、股权投资、兼并收购等产业发展形式，深度布局半导体材料产业，包括但不限于衬底材料、封装材料、部件耗材等直接或间接材料。公司将稳步落实半导体材料业务，成为国内独具特色的半导体材料平台级公司。截止目前，公司已参股投资安徽微芯长江半导体材料有限公司3.3708%的股权，启动半导体材料的布局。

四、其他

为支撑和适应公司的战略发展规划，公司将适时对非战略性发展方向的产业进行调整，进一步优化组织结构，引进高端人才，制定详细可行的战略实施方案并逐步落实。

公司董事会认为，本次战略发展规划制定，符合国家政策与行业发展方向，符合公司中长期发展要求，有利于推动关键领域核心技术的自主创新与国产化替代，确保公司在积极推进原有优势业务的发展的同时，找准核心业务发展的新赛道，从而获得更广阔的市场空间与未来机遇，有利于公司核心竞争力及价值提升。

五、备查文件

- 1、《深圳科创新源新材料股份有限公司第二届董事会第三十七次会议决议》；
- 2、深交所要求的其他备查文件。

特此公告。

深圳科创新源新材料股份有限公司

董事会

二〇二一年六月三十日