

证券代码：603978

证券简称：深圳新星

公告编号：2019-024

**深圳市新星轻合金材料股份有限公司**  
**关于公司全资民办非企业单位完成设立登记的公告**

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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责任。

深圳市新星轻合金材料股份有限公司（以下简称“公司”）于 2019 年 5 月 29 日取得了赣州市行政审批局颁发的《民办非企业单位登记证书》，具体情况如下：

名称：赣州市新星铝钛基氟材料研究院

统一社会信用代码：52360700MJC9876868

法定代表：李水兵

住所：全南县城厢镇松岩工业园第 6、7、8 栋

开办资金：人民币五百万元

发证日期：2019 年 05 月 29 日

有效期限：自 2019 年 05 月 29 日至 2024 年 05 月 28 日

业务范围：（1）高纯氧化铝、高纯氧化钛水合物系列材料的研发；  
（2）石油化工催化剂载体及催化剂系列材料的研发；  
（3）高纯电子级无硅氟化氢及高纯度无硅氟化物系列材料的研发；  
（4）技术咨询、研发科技成果转让。

赣州市新星铝钛基氟材料研究院属于民办非企业单位，举办单位为深圳市新星轻合金材料股份有限公司，研究院主要进行高纯氧化铝、氧化钛水合物系列材料、石油化工催化剂载体系列材料及高纯电子级无硅氟化氢系列材料的研发、技术咨询及科技成果转让；其中，高纯氧化铝( $\gamma$ - $\text{Al}_2\text{O}_3$ )俗称 SB 粉，系石油催化剂载体原材料；石油催化剂载体及催化剂系石油化工提炼过程不可或缺的催化材料；高纯电子级氟化氢可用于集成线路板、半导体芯片等电子产品的清洗剂。公司投资设立该全资民办非企业单位，符合公司战略发展需要，通过建立专业的研究平台、吸聚先进的人才资源与科技资源，利用产业链环节副产物进一步衍生开发高

纯氧化铝、石油催化剂载体、高纯电子级氟化氢等系列新材料产品，为公司上述新产品的研究与产业化奠定坚实基础，有利于公司开创新的利润增长点，提高公司的综合竞争力。

本次投资设立该民办非企业单位，其未来运营可能受政策变动风险、技术研发风险、管理风险、市场风险等因素的影响，新产品的研发存在一定的不确定性。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

深圳市新星轻合金材料股份有限公司董事会

2019年5月31日