

深圳市麦捷微电子科技股份有限公司

关于投资建设汽车电子研发生产项目的公告

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。

一、对外投资概述

深圳市麦捷微电子科技股份有限公司（以下简称“公司”或“麦捷科技”）于2021年11月12日召开第五届董事会第二十三次会议，审议通过了《关于汽车电子研发生产项目的议案》，同意公司以控股子公司成都金之川电子有限公司（以下简称“金之川”）作为建设主体，在金之川现有厂区内投资建设汽车电子研发生产车间，开展车载变压器等汽车电子产品的研发、生产、销售等业务。

本次投资事项不涉及关联交易，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情况。

根据《公司章程》及有关法律法规的相关规定，本次投资事项在公司董事会权限范围内，无需提交股东大会审议。

二、项目基本情况

1、项目名称：麦捷科技汽车电子研发生产项目

2、项目建设主体：成都金之川电子有限公司

3、项目建设地点：四川省成都市经开区（龙泉驿区）星光中路199号

4、项目建设内容：投资建设麦捷科技汽车电子研发生产车间，开展车载变压器等汽车电子产品的研发、生产、销售等业务。其中，建设车间共计需要土地5,300 m²，其中第一期占用现有绿化地1,800 m²，建设5层10,000 m²车载电子生产大楼和地下一层停车库2,500 m²，合计12,500 m²。

5、项目投资预算：项目总投资10,029万，具体明细如下：

项目总投资	金额（万元）
建筑工程费（土建+装修）	5,069.00
设备购置及安装费	4,000.00
建设期利息	960.00
合 计	10,029.00

6、项目资金来源：由金之川自筹

7、项目建设周期：12 个月内启动试运营，正式运营 3 年达到满产水平。

8、项目经济效益：项目建成达产后可实现年营业收入约 3 亿元，净利润约 2,400 万元。

三、对外投资的目的、存在的风险和对公司的影响

（一）对外投资的目的

1、顺应国家产业政策

发展新能源汽车是我国从汽车大国迈向汽车强国的必由之路。近年来国家发改委多次发声表示将巩固我国新能源汽车产业基础，增强发展优势，严格执行《汽车产业投资管理规定》，会同有关部门研究加强汽车产业管理促进新能源汽车健康有序发展的政策措施，为“十四五”汽车产业高质量发展创造良好的条件。本次公司投资建设汽车电子研发生产项目，是积极响应国家产业政策的顺势之举。

2、践行公司自身发展战略

公司十四五战略规划已编制在册，对于未来几年自身的产业发展重点及核心市场聚焦有着清晰的设计。新能源汽车市场作为公司磁性与射频元器件、星源 LCM 显示模组及金之川电感变压器件共同覆盖的业务板块，是公司顺利完成十四五战略规划目标的重要布点。因此，本次公司投资建设汽车电子研发生产项目，是努力践行自身发展战略的明智之举。

（二）存在的风险

1、工程建设风险

虽然金之川已对本次项目进行了详尽分析，但仍可能面临政策调整、项目审批等造成项目变更、延期或中止的风险；同时在项目的建设过程中，可能存在施工技术及施工环境、项目建设期及进度变化等不确定因素的影响。

2、预算调整风险

本次建设项目的投资金额等数据均为初步测算的计划数或预估数，具体数额以后续实际情况为准，预估数存在调整的可能性。

（三）对公司的影响

本次公司通过金之川投资建设的汽车电子研发生产项目属于国家鼓励类发展项目，旨在满足公司现有业务发展及未来整体业务拓展的需要。项目的实施有助于提高公司新能源汽车领域的自主创新能力及必要生产产能，有效增强公司核心竞争力，取得较好的社会与经济效益，同时也为实现公司的“十四五”战略规划奠定基础。

四、备查文件

1、第五届董事会第二十三次会议决议。

特此公告。

深圳市麦捷微电子科技股份有限公司

2021年11月15日