

证券代码：002340

证券简称：格林美

公告编号：2016-077

格林美股份有限公司 关于孙公司投资建设年产15000吨镍钴锰酸锂三元动力 电池正极材料项目的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、对外投资概述

1、对外投资的基本情况

为了快速拓展车用动力电池材料的产业链和产能规模，满足快速增长的新能源汽车市场对于车用动力电池材料的巨量需求，打造具有全球竞争力的动力电池正极材料核心制造基地，格林美股份有限公司（以下简称“公司”）全资孙公司格林美（无锡）能源材料有限公司（以下简称“无锡格林美”）拟投资 2.86 亿元，用于建设年产 15000 吨镍钴锰酸锂三元动力电池正极材料生产线。

2、公司于 2016 年 8 月 8 日召开第四届董事会第八次会议，会议以 6 票同意，0 票反对、0 票弃权审议通过了《关于孙公司投资建设年产 15000 吨镍钴锰酸锂三元动力电池正极材料项目的议案》。根据《公司章程》、《对外投资管理制度》等相关规定，本次对外投资事项不需要提交公司股东大会审议。

3、本次对外投资不构成关联交易，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，无须经有关部门批准。

二、投资主体介绍

公司名称：格林美（无锡）能源材料有限公司

公司类型：有限责任公司(法人独资)

注册（实收）资本：15000万元

法定代表人姓名：许开华

注册地址：无锡市新区硕放振发路235号

经营范围：钴酸锂、三元材料的研发和生产；自营和代理各类商品和技术的进出口（但国家限定公司经营或禁止进出口的商品和技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

三、新建项目情况

项目名称：年产15000吨镍钴锰酸锂三元动力电池正极材料项目

项目建设单位：格林美（无锡）能源材料有限公司

项目选址：江苏省无锡市新区硕放振发路235号

项目投资及资金来源：项目总投资为2.86亿元，资金来源为企业自筹。

项目建设期：2年

项目建设内容：建设年产15000吨镍钴锰酸锂三元动力电池正极材料生产线。

项目效益测算：本项目正常生产年份，销售收入预计达到120513万元，税后净利润约为9501万元，动态投资回收期（所得税后）为6.20年。

四、投资目的和对公司的影响

三元电池材料是制作动力锂电池的新型材料之一，已被国家列入新材料产业“十二五”规划的重大工程项目，由于其在资源占用、性价比、安全性等方面的优势，三元动力电池正极材料已经被视为未来动力锂电池的新一代正极活性物质，市场前景广阔。无锡格林美前身是日本清美与江苏凯力克钴业股份有限公司（以下简称“江苏凯力克”）的合资公司，引进了全球先进的全套日本装备，沿用了日本清美的专利制造技术，已完全解决了动力电池用镍钴锰酸锂三元材料生产的关键技术，并且与远东福斯特、天津捷威、韩国 ECOPRO 等国内外优势企业形成了稳定的市场合作关系，奠定了本次项目投资的坚实基础。

本次投资 15000 吨镍钴锰酸锂三元动力电池材料生产线，基于公司 10 年来在电池原料与材料领域形成的废旧电池与镍钴废料回收体系与循环再造技术优势，并购江苏凯力克后形成的锂离子电池正极材料前驱体原料制造的领先技术优势、产能优势与市场优势。本项目的建设有利于快速促进公司固化“原料回收—前驱体制造—三元材料制造”的动力电池正极材料核心产业链，快速扩展三元动力电池材料的产能规模，满足快速增长的新能源汽车市场对于三元动力电池正极材料的巨量需求，打造具有全球竞争力的动力电池正极原料与材料核心制造基地，大幅提升公司在动

力电池材料产业链的核心地位，进一步增强公司主营业务的核心竞争力和持续盈利能力。

五、风险提示

本次对外投资可能存在产品市场、原料供应市场、项目建设、经营管理及关键人才等风险。请广大投资者理性投资，注意投资风险。公司董事会将积极关注该项目的进展情况，及时履行信息披露义务。

特此公告

格林美股份有限公司董事会

二〇一六年八月八日