

证券代码：002633

证券简称：申科股份

公告编号：2025-062

申科滑动轴承股份有限公司 关于在上海设立公司研发总部的公告

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

1、基本情况

申科滑动轴承股份有限公司（以下简称“公司”）深耕厚壁滑动轴承及动力装备零部件领域多年，已形成一定的技术壁垒与市场资源优势。为落实公司全面转向“厚壁滑动轴承及动力装备系统解决方案商”的战略定位，突破从“厚壁滑动轴承及动力装备零部件供应商”向“厚壁滑动轴承+动力装备部套件+动力装备系统解决方案”的产业升级，公司拟在上海设立研发总部，研发总部投资额不超过 5000 万元人民币。

2、审批程序及授权情况

本次投资事项不构成关联交易，亦不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组情形。本事项已经公司董事会战略委员会审议通过，投资金额属于董事会审批权限，无需提交公司股东大会审议批准。

提请董事会授权公司管理层办理本次投资的相关事项，包括但不限于确定及签署本次投资所涉及的法律文件，并办理本次投资所需的审批及登记手续。

二、投资标的的基本情况

1、投资标的的名称：申科滑动轴承股份有限公司上海研发总部（最终名称以审批机关登记为准）

- 2、出资方式：公司以自有及自筹资金出资
- 3、实施地址：上海市
- 4、投资总额：不超过 5000 万元
- 5、业务范围：新材料研究、智能轴承、燃气轮机、核电装备、深海风电装备研发等。

三、对外投资合同的主要内容

本次投资暂未签署正式协议。

四、设立研发总部的目的、对公司的影响和存在的风险

(一) 设立研发总部的目的、对公司的影响

公司现有核心优势集中于厚壁滑动轴承及动力装备部分零部件，公司要成为“动力装备部套件及系统解决方案商”，需具备较强的系统性研发及集成能力，设立上海研发总部，有利于公司在“滑动轴承材料及智能轴承、核电核心装备、燃气轮机、深海风电”等领域的突破。

上海作为全国高端制造、科技创新、金融资本与人才集聚的核心城市，科研资源丰富，拥有上海交通大学、华东理工大学等顶尖高校，以及中科院上海分院等科研院所，便于开展产学研合作，攻克轴承新材料、燃气轮机热端部件、深海风电轴承及抗腐蚀技术等“卡脖子”难题；并聚焦了上海电气等龙头企业，便于战略协同；并有利于吸引高端研发人才。

本项目资金来源为公司自有及自筹资金，不会对公司财务状况及生产经营造成重大不利影响，不存在损害公司及全体股东利益的情形。

(二) 存在的风险

- 1、研发总部的建设与管理涉及整合与调度公司层面的研发资源，执行初期可能存在一定的管理风险和市场风险。
- 2、研发总部设立的相关事项尚需工商行政管理部门核准，具有不确定性。

特此公告。

五、备查文件

1、第七届董事会第一次会议决议。

申科滑动轴承股份有限公司

董事 会

二〇二五年十二月二十日