

证券代码：601609

证券简称：金田股份

公告编号：2026-017

债券代码：113046

债券简称：金田转债

## **宁波金田铜业（集团）股份有限公司**

### **关于设立公司在越南投资建设“年产3万吨液冷散热及机架母线用高精密铜排生产项目”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法律责任。

#### **重要内容提示：**

● **投资标的名称：**宁波金田铜业（集团）股份有限公司（以下简称“公司”）拟通过在香港新设公司金田智联国际（香港）有限公司（以下简称“香港智联”），并通过香港智联新设全资子公司金田耐科斯科技（越南）有限公司（以下简称“越南耐科斯”），以越南耐科斯为项目主体在越南投资建设“年产3万吨液冷散热及机架母线用高精密铜排生产项目”。

● **投资金额：**计划总投资不超过60,000万元（实际投资金额以中国及当地主管部门批准金额为准）。

● **交易实施尚需履行的审批及其他相关程序：**公司于2026年3月30日召开的第九届董事会第十三次会议审议通过了《关于设立公司投资建设越南铜排生产基地的议案》。根据相关规定，本次对外投资事项在董事会审议权限范围内，无需提交公司股东会审议。

本次对外投资尚需履行国内的境外投资主管部门备案或审批手续，以及当地投资许可和企业登记等审批程序，能否取得相关的备案或审批以及最终取得备案或审批时间存在不确定性。

● **其它需要提醒投资者重点关注的风险事项：**本项目的实施受项目所在国当地的政策体系、法律法规、商业环境、文化特征、外汇管制等因素的影响，以

及国际地缘政治、贸易摩擦等因素的影响，能否最终顺利实施存在不确定性的风险。

本次项目的建设、投产及生产经营需要一定的时间，在设立及运营过程中，存在一定的管理、运营和市场风险，对外投资效果能否达到预期存在不确定性。公司将进一步了解和熟悉境外当地的法律体系、投资体系等相关事项，积极开拓业务，切实降低与规避相关风险。

## 一、对外投资概述

### （一）本次交易概况

#### 1、本次交易概况

铜排行业迎来总量扩张与结构升级并行的战略机遇，在电力基础设施、新能源汽车、数据中心、AI 算力散热等核心产业的叠加效应驱动下，铜排及高性能铜微合金行业需求旺盛。国内外的诸多头部厂商加大了在海外市场尤其是东南亚市场的布局，争取行业发展机遇。

为了完善公司在海外铜排产品的产能布局，协同国内产能综合服务全球市场，推动国际化发展战略布局，深度绑定下游客户的同时获取长期稳定的海内外业务发展机遇。公司拟通过在香港新设公司香港智联，并通过香港智联新设全资子公司越南耐科斯，以越南耐科斯为项目主体在越南投资建设“年产 3 万吨液冷散热及机架母线用高精密铜排生产项目”，计划总投资不超过 60,000 万元（实际投资金额以中国及当地主管部门批准金额为准）。

#### 2、本次交易的交易要素

投资类型	<input checked="" type="checkbox"/> 新设公司 <input checked="" type="checkbox"/> 投资新项目
投资标的名称	金田智联国际（香港）有限公司；金田耐科斯科技（越南）有限公司；年产 3 万吨液冷散热及机架母线用高精密铜排生产项目
投资金额	不超过 60,000 万元
出资方式	<input checked="" type="checkbox"/> 现金 <input checked="" type="checkbox"/> 自有资金 <input type="checkbox"/> 募集资金 <input type="checkbox"/> 银行贷款 <input type="checkbox"/> 其他：_____ <input type="checkbox"/> 实物资产或无形资产 <input type="checkbox"/> 股权

是否跨境	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
------	--

## **（二）董事会审议情况，是否需经股东会审议通过和有关部门批准**

公司于 2026 年 3 月 30 日召开的第九届董事会第十三次会议审议通过了《关于设立公司投资建设越南铜排生产基地的议案》。根据《上海证券交易所股票上市规则》《公司章程》等有关规定，本次对外投资事项在董事会审议权限范围内，无需提交公司股东会审议。公司董事会授权公司经营管理层具体组织并实施投资事宜。

本次对外投资尚需履行国内的境外投资主管部门（商务部门、发改委和外汇管理部门等）备案或审批手续，以及当地投资许可和企业登记等审批程序，能否取得相关的备案或审批以及最终取得备案或审批时间存在不确定性。

## **（三）明确说明是否属于关联交易和重大资产重组事项**

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。

## **二、投资标的基本情况**

### **（一）投资标的概况**

公司拟在越南海防市大安工业园投资不超过 60,000 万人民币（8,690 万美元）建设年产 3 万吨液冷散热及机架母线用高精密铜排生产项目。

### **（二）新设公司基本情况**

#### **1、金田智联国际（香港）有限公司**

- （1） 拟定注册资本：100 万美金
- （2） 拟定注册地址：香港东尖沙咀加拿分道 100 号海港水晶中心 9 楼 B1 室 912 室
- （3） 出资方式：货币资金
- （4） 资金来源：自有资金
- （5） 拟定经营范围：投资及控股公司、信托、基金及相关金融工具的活动
- （6） 股权结构：公司全资控股公司金田铜业（香港）有限公司持有其 100% 股权

(7) 签字董事：姚安

## 2、金田耐科斯科技（越南）有限公司

(1) 拟定注册资本：1,000 万美金

(2) 拟定注册地址：越南海防市大安工业园

(3) 出资方式：货币资金

(4) 资金来源：自有资金

(5) 拟定经营范围：有色金属压延、加工；铜排、铝排、复合排、合金排；铜线杆、铜缆、铜线材及加工件的制造与加工。

(6) 股权结构：金田智联国际（香港）有限公司持有其 100% 股权

(7) 法定代表人：姚安

以上公司名称、注册资本、注册地址、经营范围等信息，最终以当地登记机关登记为准。

### (三) 投资标的的具体信息

#### 1、项目基本情况

投资类型	<input checked="" type="checkbox"/> 投资新项目
项目名称	年产 3 万吨液冷散热及机架母线用高精度铜排生产项目
项目主要内容	项目拟建设越南厂房、购置和安装各类生产设备，达产后形成年产 30,000 吨铜排产品的生产规模。
建设地点	越南海防市大安工业园
项目总投资金额（万元）	不超过 60,000
上市公司投资金额（万元）	不超过 60,000
项目建设期（月）	42
是否属于主营业务范围	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

#### 2、项目目前进展情况

公司本次拟投资建设项目已完成前期可行性研究和相关尽调工作，后续将开展中国境内的发改部门、商务部门等审批备案工作，根据政府审批备案情况及建设计划逐步实施。

#### 3、项目市场定位及可行性分析

本次在越南设立铜排基地，是为了完善公司在海外铜排产品的产能布局，进一步强化全球产业链的协同，满足下游客户供应链管理及订单需求，有利于公司在深度绑定下游客户的同时获取长期稳定的海内外业务发展机遇，对公司的发展具有积极影响，符合公司的中长期战略规划。项目的建设具有较高的可行性，具体如下：

### **(1) 行业需求旺盛，海内外市场空间广阔**

铜加工是我国有色金属工业的重要组成部分，也是科技时代的战略资源。铜排凭借其高导电率、优异的导热性能、良好的延展性以及出色的耐腐蚀能力，已成为现代工业中不可或缺的关键基础材料，可广泛应用于电力、新能源汽车、芯片散热、数据中心等领域。近年来，我国铜加工产业逐步实现从规模扩张向质量效益的跨越式转变，产业结构持续优化、装备技术水平不断提升，铜排行业迎来总量扩张与结构升级并行的战略机遇，在电力基础设施、新能源汽车、数据中心、AI 算力散热等核心产业的叠加效应驱动下，铜排及高性能铜微合金行业需求旺盛。

此外，市场正呈现显著的结构分化特征。一方面，面向新能源汽车高压扁排、数据中心 AI 服务器专用散热母排等特种铜排产品，技术门槛高、定制化需求强，供给端短期内难以完全匹配快速增长的需求；另一方面，随着全球碳中和进程加速，再生绿铜排作为绿色制造的代表性产品，受到越来越多跨国企业的青睐，同样处于供不应求的状态。上述高附加值产品的利润率显著高于传统通用铜排，成为行业利润增长的关键引擎。

年产 3 万吨液冷散热及机架母线用高精密铜排生产项目产品主要有铜排、铜母线（紫铜排）、异型排、无氧杆等，主要应用于导电、导热以及连接系统，可满足电力、新能源汽车、芯片散热、数据中心等行业高端需求，具有十分广阔的市场前景，有利于进一步巩固企业市场地位。

### **(2) 强化公司产业链协同优势，提升就近服务客户的能力**

近年来，东南亚地区吸引了数据中心整机柜及其散热系统、新能源汽车整车与电池供应商等集聚，全球多家知名企业在越南和泰国进行投资，当地急需大规模、高品质的铜排配套产能。为应对铜排产品下游核心客户在东南亚的产能布局及本地化配套需求，本次项目建成后将可与客户的海外工厂实现就近交付，不仅

能提升供应的响应速度，还能降低物流运输成本，强化客户粘性，提升公司产品市场综合竞争力。此外，公司已在现有越南、泰国基地布局了铜管、紫铜管件、电磁线的产能，公司新设越南铜排基地，有利于加强公司全球产业链协同，持续提升一站式服务能力。

### **(3) 行业经验及人才储备**

公司拥有 40 年的铜及铜合金加工生产利用经验，是集研、产、销于一体的，国内产业链最完整、品类最齐备、规模最大的铜及铜合金材料生产企业之一，能够满足客户对棒、管、板带和线材等多个类别的铜加工产品一站式采购需求。公司在铜板带、铜棒线、铜线排、电磁线等产品的生产、管理、销售网络和市场等方面积累了丰富的行业经验。

同时，经过多年的发展，公司已经汇聚了大批成熟的从业人员，形成了一支稳定且经验丰富的核心团队，在业务运营、研发、技术管理和营销领域拥有丰富的管理技能和营运经验；且公司成立了金田学习中心，拥有内部讲师 300 多名，培养高素质技术及管理岗位人才，为解决制造业人才断层问题不懈努力。

公司丰富的行业经验及充足可持续的人才储备将有助于项目的顺利实施。

### **(4) 技术装备保障**

公司具备雄厚的技术储备与研发实力，可以及时捕捉下游行业的需求趋势，并迅速匹配相应的产品方案，持续保障自身产品竞争力。公司作为铜加工行业的主要产品标准制定者之一，拥有国家级企业技术中心、国家级博士后科研工作站、2 个国家认可实验室（CNAS）、2 个省级高新技术企业研究开发中心、磁性材料与器件省级企业研究院、民用阀门省级企业研究院，主持、参与国家、行业、浙江制造团体标准制订 93 项，拥有授权发明专利 292 项，其中国际专利 5 项，获省级以上科技进步奖 22 项。

公司在坚持自主创新的基础上，积极吸收国内外先进制造技术与工艺，引进国外先进设备。本项目将采用行业内先进的上引挤压拉拔技术生产以及自动化程度高的加工设备，保证产品生产效率及品质。

公司强大的技术装备实力将保障本次项目的顺利实施。

## **4、出资方式及相关情况**

建设资金来源为公司自有资金。

### 三、对外投资对上市公司的影响

公司集研、产、销为一体，深耕有色金属加工领域 40 年，是国内产业链最完整、品类最多、规模最大的铜及铜合金材料生产企业之一。目前，公司拥有宁波江北、杭州湾新区、江苏常州、广东四会、重庆江津、内蒙古包头、越南及泰国八大产业基地。

本次在越南设立铜排基地，是为了完善公司在海外铜排产品的产能布局，协同国内产能综合服务全球市场，满足下游客户供应链管理及订单需求，有利于公司在深度绑定下游客户的同时获取长期稳定的海内外业务发展机遇，对公司全球业务布局和经营业绩具有积极影响，符合公司的中长期战略规划，符合公司全体股东的利益。

### 四、对外投资的风险提示

（一）本次对外投资尚需履行国内的境外投资主管部门（商务部门、发改委和外汇管理部门等）备案或审批手续，以及当地投资许可和企业登记等审批程序，能否取得相关的备案或审批以及最终取得备案或审批时间存在不确定性。公司将积极推进相关审批进程，与相关部门积极沟通，争取尽早完成相关审批或备案手续。

（二）本项目的实施受项目所在国当地的政策体系、法律法规、商业环境、文化特征、外汇管制等因素的影响，以及国际地缘政治、贸易摩擦等因素的影响，能否最终顺利实施存在不确定性的风险。公司将进一步了解和熟悉境外的法律体系、投资体系等相关事项，积极开拓业务，切实降低与规避因境外公司的设立与运营带来的相关风险。

（三）本次项目的建设、投产及生产经营需要一定的时间，在设立及运营过程中，存在一定的管理、运营和市场风险，对外投资效果能否达到预期存在不确定性。公司将根据项目进展情况，严格按照相关法律、法规及规范性文件的要求，及时履行信息披露义务。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

宁波金田铜业（集团）股份有限公司董事会

2026年4月1日