

# 信音电子（中国）股份有限公司

## 本次募集资金具体运用情况的说明

信音电子（中国）股份有限公司（以下简称“发行人”、“公司”）募集资金具体运用情况如下：

经公司第四届董事会第十二次会议及 2021 年第一次临时股东大会批准，本次发行募集资金扣除发行费用后，拟全部用于如下募集资金投资项目：

单位：万元

序号	项目名称	项目投资总额	募集资金投资金额	备案文号	环评文号
1	信音电子（中国）股份有限公司扩建 58000 万件连接器项目	45,425.50	45,425.50	吴中行审备（2023）28 号 <sup>注1</sup>	苏行审环诺（2020）60034 号
2	信音电子（中国）股份有限公司建研发中心项目	5,688.90	5,688.90	吴中行审备（2023）30 号 <sup>注2</sup>	苏行审环诺（2021）60006 号
合计		51,114.40	51,114.40	-	-

注 1：2020 年 11 月 3 日，苏州市吴中区行政审批局出具了《江苏省投资项目备案证》（备案证号：吴中行审备（2020）180 号），因备案的建设期届满，发行人已于 2023 年重新履行备案手续。

注 2：2020 年 11 月 6 日，苏州市吴中区行政审批局出具了《江苏省投资项目备案证》（备案证号：吴中行审备（2020）196 号），因备案的建设期届满，发行人已于 2023 年重新履行备案手续。

若本次发行实际募集资金不能满足项目的资金需求，公司将通过自筹资金来解决资金缺口，保证项目的顺利实施。若公司根据项目实际进度以自筹资金先行投入，本次募集资金到位后将置换已投入的资金。如实际募集资金净额超过上述投资项目所需资金，公司将按照法律、法规及证券监管机构的相关规定履行法定程序后对超过部分予以适当使用。

### （一）扩建 58,000 万件连接器项目

#### 1、项目实施计划

本项目建设期为 24 个月，其中前期工作约 2 个月，工程设计约 2 个月，厂

房建设、设备采购和安装约 14 个月，试生产和竣工验收约 6 个月。

## 2、项目选址

本项目建设地点位于苏州市吴中区胥口镇新峰路 509 号。公司已取得项目实施地块的土地使用权吴国用（2011）第 0630064 号，募集资金项目用地的取得合法合规。

## 3、环保影响及措施

本项目的污染物主要包括废水、废气、噪声以及固废，具体污染物类别及处理措施情况如下：

污染物	具体情况	处理措施
废水	生活污水	生活污水可直接排入厂区污水管道，接入工业基地市政污水管网后至污水处理厂处理。
噪声	生产设备的机械噪声	选择低噪声设备，并安装减振垫、隔声基座；平面布置设计时尽量将噪声源分散布置，并远离边界定期对设备进行维修，使设备运行噪声维持在最低水平。
废气	含锡废气、注塑成型产生的非甲烷总烃	在产生废气和粉尘的工位上安装集气罩，将废气集中收集后通过管道引至楼顶经喷淋塔、活性炭净化器处理达标后高空排放，并且每年委托第三方检测机构对排放的废气进行检测。
固体废弃物	生产车间产生的边角料、危险废物、生活垃圾	边角料和危险废物通过有资质的单位收集处理，对周围环境影响较小；职工生产、生活产生的生活垃圾，实行袋装化，生活垃圾经收集后统一由环卫部门处理。

## （二）建研发中心建设项目

### 1、项目实施计划

本项目建设期为 24 个月，其中前期工作约 2 个月，厂房建设、设备采购和安装约 8 个月，人员培训约 12 个月，竣工验收约 2 个月。

### 2、项目选址

本项目建设地点位于苏州市吴中区胥口镇新峰路 509 号。公司已取得项目实施地块的土地使用权吴国用（2011）第 0630064 号，募集资金项目用地的取得合法合规。

### 3、项目环境保护情况

本项目主要进行研发中心建设，项目运营中主要污染为少量生活污水、废气、噪声及固体废物等，对周围环境影响较小。项目在其设计、建设和生产经营中贯彻可持续发展战略，采取有效的综合防治和利用措施，做到废物减量化、无害化、

资源化、其污染物的排放达到国家标准的规定，符合环保要求。

(以下无正文)

（本页无正文，为《信音电子（中国）股份有限公司本次募集资金具体运用情况的说明》之盖章页）



信音电子（中国）股份有限公司

2023年6月20日