

证券代码：002230

证券简称：科大讯飞

公告编号：2024-007

## 科大讯飞股份有限公司 2023 年度业绩预告

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、本期业绩预计情况

#### （一）业绩预告期间

2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日

#### （二）业绩预告情况

预计净利润为正值且属于下列情形之一：扭亏为盈 同向上升 同向下降

项 目	本报告期	上年同期
归属于上市公司 股东的净利润	盈利：64,500 万元 - 73,000 万元	盈利：56,121.30 万元
	比上年同期增长：15% - 30%	
扣除非经常性损 益后的净利润	8,000 万元 - 12,000 万元	盈利：41,781.88 万元
	比上年同期下降：71% - 81%	
基本每股收益	盈利：0.2785 元/股- 0.3152 元/股	盈利：0.2938 元/股

### 二、与会计师事务所沟通情况

公司已就业绩预告有关事项与会计师事务所进行了预沟通，公司与会计师事务所  
在业绩预告方面不存在分歧。本次业绩预告未经过注册会计师预审计。

### 三、业绩变动原因说明

报告期内，公司在“讯飞星火认知大模型”上持续投入并保持行业领先，同时，在核  
心技术和产业配套上持续加大国产自主研发投入，并形成在国产算力底座上“飞星一号”  
领先成果。在上述高强度投入的背景下，公司仍然公司实现了收入、毛利正向增长，实  
现了归母净利润、扣非净利润、现金流均为正，保持了经营的良性健康发展。

公司 2023 年在保持毛利率不低于上年的情况下，预计实现营业收入超过 200 亿元，  
较上年增长约 7%；预计实现归母净利润 6.45-7.30 亿元，较上年增长 15%-30%；截止  
2023 年 12 月 31 日，公司经营性现金流量净额超 3 亿元。其中，2023 年第四季度公司  
预计实现营业收入超过 75 亿元，较上年同期增长超过 20%；实现毛利超过 32 亿元，

较上年同期增长超过 25%；公司第四季度单季度经营性现金流超过 14 亿元。

公司 2023 年预计实现扣除非经常性损益后的净利润 8,000-12,000 万元，预计比上年同期下降 71%-81%，主要原因系公司在核心技术自主可控和产业链可控的国产化替代方面坚定投入，同时积极抢抓通用人工智能的历史新机遇，在自主可控平台上加大认知大模型研发投入。尽管上述投入一定程度上影响了当期利润，但公司在核心技术自主可控方面所构建的核心能力，以及星火认知大模型取得的领先优势，为公司在大型模型的产业竞争中持续保持优势奠定了坚实的基础。

报告期内，公司在人工智能通用大模型及行业大模型方面坚定投入并取得显著进展。2023 年 10 月，公司与华为联合发布中国首个全国产支持万亿参数大模型训练的“飞星一号”平台，基于该平台训练完成的“星火大模型 V3.5”将于 2024 年 1 月 30 日正式发布。“星火大模型 V3.5”在逻辑推理、语言理解、文本生成、数学答题、代码、多模态各个能力方面均实现大幅提升，进一步逼近 GPT-4 Turbo 的最新水平；同时星火语音大模型将首次发布，在首批 37 个主流语种上已整体超越 OpenAI 公司推出的 Whisper-large-v3，保持科大讯飞智能语音技术的国际领先水平；此外，公司还将同时发布首个深度适配国产算力的讯飞星火开源大模型。

当前，人工智能产业持续迎来更有利的产业发展环境，公司将在更加坚实的基础上更高质量地推动技术进步与产业发展，着眼长远把握人工智能时代的产业机遇。

#### 四、风险提示

上述数据为公司财务部门初步预计，公司 2023 年年度业绩具体情况以公司发布的 2023 年年度报告数据为准，敬请投资者注意。

特此公告。

科大讯飞股份有限公司  
董 事 会  
二〇二四年一月三十日