

群联电子 2023年2月 营收公告

闪存控制芯片暨储存解决方案整合服务领导厂商 群联电子(Phison; 8299TT)于今日 (3/10)公布了 2023年2月份营运结果,合并营收为新台币32.75亿元,月成长13%(MoM)。年度累计至2月份营收达新台币61.53亿元,年成长-42%。

群联 8299TT	营收 (NTD)	成长率
2023年2月份	32.75 亿元	13 % MoM
年度累计至2月份	61.53 亿元	−42 % YoY

群联电子执行长潘健成说明,近期已逐渐感受到中国大陆供应链需求缓步回温,全球客户也很积极透过规格提升以刺激需求拚业绩。由于通膨等因素,不期待今年整体出货量成长;然而,因 NAND 价格已经处于相对低点,将有助于刺激 NAND 模块储存容量的提升,进而有助于 NAND 产业整体供需状况改善。再者, NAND 原厂自去年 10 月份开始陆续减产以及降低资本支出,降低整体 NAND 的供给,未来只要需求逐渐上升,将可能出现缺货现象。

此外,潘健成接着强调,因为大环境不佳、NAND 原厂裁员节流减少支出、系统厂因库存压力与高成本因素放缓研发 PCIe 5.0 高阶新规格机种,因此,市场对于旗舰 PCIe 5.0 SSD 的需求可能延后至 2024 下半年才会发酵;然而,由于消费者对于高速运算与储存的需求依旧存在,再加上群联是市场上除了 NAND 原厂以外唯一量产 PCIe 4.0 SSD 控制芯片的供货商,群联的 PCIe 4.0 SSD 储存方案也因此热卖;换言之,如果 PCIe 5.0 SSD 普及发酵延后,也将有助群联提升 PCIe 4.0 SSD 的整体市占率。而不管是 PCIe 5.0 或是 PCIe 4.0 SSD,群联都具备最先进且已量产的储存方案,将完整的满足市场对于高速传输与储存容量的需求。

发布日期: 2023年3月10日



[群联公告暨新闻稿订阅]

如欲获取群联新闻稿或其它公告,请订阅群联投资人与媒体关系讯息:<u>群联投资人关系</u>讯息订阅

[关于群联的关键数字]

- 超过 22 年的闪存控制芯片暨储存方案整合经验
- 全球超过3800位员工,且75%以上为工程师
- 全球近 2000 个 NAND 内存相关专利
- 透过 5+5 长期发展大战略,驱动长期千亿级营收
- SSD 控制芯片全球市占率超过 20%
- 2022 年全年度营收超过\$602.56 亿台币
- 群联除了与日本 KIOXIA (原 TMC 东芝内存) 有长期合作之外, 群联与全球主要的 NAND 原厂也均是长期合作的伙伴关系
- 群联独特的营运模式,让群联能在 NAND 产业的剧烈变化下,能仍维持稳定的获利及成长

[关于群联电子]

群联电子(Phison Electronics Corp.)长期耕耘于闪存控制器芯片领域,是全球 NAND 储存控制芯片(NAND Controller)及存储解决方案(NAND Storages)领导厂商。从 IP 技术授权、芯片设计、系统架构解决方案、系统整合至成品,为不同需求的客户提供最佳的产品与服务。在各项产品类别上,包括 SSD(PCIe/SATA/PATA)、UFS、eMMC、SD与 USB 接口,皆可提供完整的存储解决方案。

欢迎拜访 群联网站 或 群联 Q&A 以更了解群联电子。

群联电子发言人

于绍庭 Antonio Yu

TEL: +886-37-586-896 #10019

Mobile: +886-979-105-026

Email: antonioyu@phison.com

群联电子代理发言人

吕国鼎 Kuo-Ting Lu

TEL: +886-37-586-896 #26022

Mobile: +886-979-075-330

Email: kuoting lu@phison.com

[预测性陈述声明]

本新闻稿所提供之信息(除历史信息之外)属于预测性陈述。在此敬告读者,预测性陈述乃基于群联之合理认知以及就现状所作的预估,且将受到各种风险以及不确定因素影响,因此可能造成实际结果和预测性陈述之内容显著不同。这些风险以及不确定性因素包括但不限于,供给与需求变化、产销能力、开发成功、及时导入市场、市场竞争、产业循环、客户财务状况、汇率浮动、法律诉讼、法令变更、全球经济变化、自然灾害、其他可能会影响群联业务与营运的不确定因素。鉴于此,读者请勿倚赖预测性陈述。除法律另有规定外,无论是基于新信息、未来事件或是其他因素,群联皆无义务更新预测性陈述。