



【即时发布】

2024年2月22日

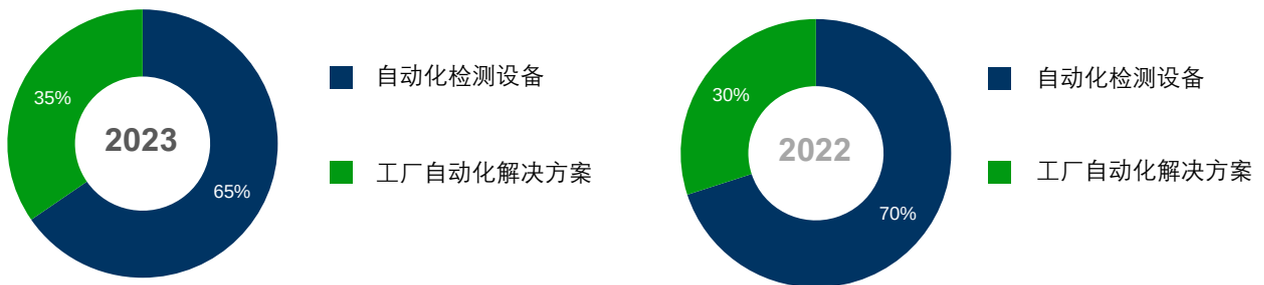
槟杰科达在市场不确定性下继续挑战可能性， 记录下稳健的 2023 年财务业绩

在香港联合交易所主板上市的槟杰科达国际有限公司（“PIL”或“集团”），今日公布截至 2023 年 12 月 31 日的财务业绩。本集团收入为 691.9 百万令吉，年内溢利为 142.2 百万令吉，较去年同期分别增长约 15.2%及 6.7%。

财务亮点

	2023 令吉千元	2022 令吉千元	变动
收入	691,850	600,587	+15.2%
毛利	209,644	185,452	+13.0%
年内溢利	142,233	133,301	+6.7%
每股收益 (仙)			
基本	5.97	5.59	+6.8%
摊薄	5.96	5.58	+6.8%

主营业务营收占比及趋势



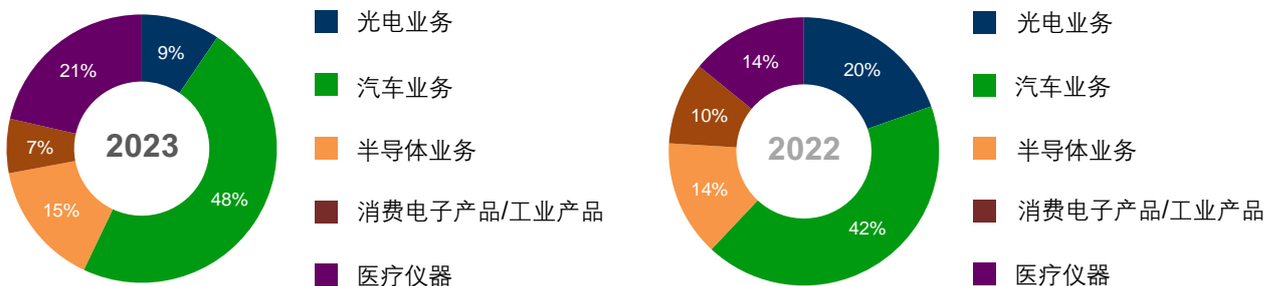
截至 2023 年 12 月 31 日，本集团的收益由自动化检测设备(ATE)及工厂自动化解决方案(FAS)分部所贡献，分别占本年度集团收益的约 65.4%及 34.6%。



下表概述相关经营分部的收益，当中包括年内的分部间交易部分。

	2023 令吉千元	2022 令吉千元	变动
收入按经营业务拆分			
自动化检测设备(ATE)			
外部客户	452,254	420,716	+7.5%
分部间收益	538	2,963	
	<u>452,792</u>	<u>423,679</u>	
工厂自动化解决方案(FAS)			
外部客户	239,596	179,871	+33.2%
分部间收益	15,943	2,807	
	<u>255,539</u>	<u>182,678</u>	

业务营收占比（按客户拆分）



	2023 令吉千元	2022 令吉千元	变动
收入按客户拆分			
汽车	329,392	254,856	+29.2%
医疗仪器	148,197	84,581	+75.2%
半导体	103,794	84,001	+23.6%
电光	65,315	117,409	-44.4%
消费品及工业产品	45,152	59,740	-24.4%



自动化检测设备(ATE)分部

ATE 分部贡献率为 65.4%，仍然为本集团主要收益来源。尽管 2020 年收益遭遇下滑，但 ATE 分部于 2021 年反弹，随后继续保持持续的同比增长。年内，ATE 分部收益自 2022 年的 420.7 百万令吉增长 7.5% 至 2023 年的 452.3 百万令吉。汽车分部尤其重要，其于 ATE 收益分部中贡献 71.7% 份额，较去年同比增长 31.9%。本集团 5 年前于汽车分部实现多元化并开展业务的决策取得丰硕成果，该分部收益轨迹呈现出持续上升趋势。凭着 2023 年逾 300.0 百万令吉的里程碑收益，汽车分部的收益自本公司上市以来增长逾 7 倍。

本年度本集团的碳化矽(SiC)晶圆级老化测试仪及其混合动力电池组功率模块的后端组装及测试解决方案继续推动汽车分部的增长。全年内，本集团实现客户群大幅扩大，与潜在新客户合作势头日益加强。此外，随着汽车零部件客户将其上下游的产品组合从前端工艺扩展至模块层面（反之亦然），故对本集团产品的需求形势正变得愈发有利。目前，本集团重点是将增强专有晶圆级及模块级功率器件的老化测试处理器以不断改善其产品性能，旨在扩大其竞争优势并把握汽车分部不断增长的市场机遇。

尽管半导体行业存在固有的周期性及竞争格局，但本集团的 ATE 测试解决方案于过去几年似乎得到很好的巩固及支援。自 2020 年疫情爆发以来，半导体分部的收益持续以两位数的速率飙升，主要得益于集成晶片及第五代更高性能、超高速半导体价值增长的推动。由于 ATE 分部年内贡献 21.7%，半导体分部收益较 2022 年增长 17.4%。随着（特别是人工智能（「AI」））及集成晶片能力的提高，以及性能可靠性要求日益苛刻及应用范围不断扩大，本集团的半导体测试处理设备预计将保持稳定。

相反，ATE 分部的电光分部收益由 2022 年的 19.0% 下降至 2023 年的 6.4%，大幅下滑 63.9%。该减速乃由于智能手机技术缺乏重大发展，消费者购置新智能手机的消费习惯减弱，导致全球智能手机市场明显放缓并趋于饱和。虽然 AI 智能手机有望改变行业格局，但仍处于起步阶段，本集团预计该领域短期内表现平平。尽管如此，本集团仍积极致力创新及开发新的原型产品，以满足新兴技术不断升级的需求，尤其是该等以新型磁力计传感器、光学传感器及压力传感器技术为核心的技术。



总体而言，ATE 行业将继续为本集团带来广阔的前景，主要由于技术不断进步以及对更具个性及复杂的测试处理及解决方案的普遍需求。此外，本集团于汽车分部的综合测试解决方案，以及于半导体分部获认可的产品解决方案能力，将为其 ATE 业务奠定坚实的基础，成为促成进一步扩张及增长的因素。本集团认识到 ATE 分部，尤其是于电动汽车的电力电子半导体测试等领域的高增长潜力，致力深耕其于该特定领域的业务。

工厂自动化解决方案(FAS)分部

继实现 2022 年两位数收益增长后，FAS 分部录得由 2022 年的 179.9 百万令吉增长至 2023 年的 239.6 百万令吉的非凡同比增长率 33.2%，故 2023 年继续保持强劲的收入势头。

年内，FAS 分部的增长主要得益于医疗仪器行业的重大贡献。2023 年 FAS 分部的主导地位为 61.9%，而 2022 年的为 41.5%，医疗仪器行业的激增呈现 98.7% 的惊人同比增长。近年来，本集团一直观察到各行各业，尤其是医疗行业的全自动机器人制造系统（「i-ARMS」）需求大幅增加。鉴于医疗行业普遍采用制造自动化，医疗制造公司日益注重优化生产及装配流程，以提高产量及生产效率，同时保持质量稳定标准。日益倚赖自动化推动医疗行业卓越营运及竞争力，进一步巩固本集团于该分部提供 i-ARMS 的地位。事实上，本集团一直扩大其于该分部的客户群，并积极寻求新机遇，以获得更大的市场份额。除医疗仪器分部外，消费品及工业产品分部以及电光分部对本集团 i-ARMS 解决方案的需求于年内分别占 FAS 业务分部的 18.4% 及 15.2%。

由于本集团在分部多元化方面的战略工作取得积极成果，FAS 分部呈上升趋势，对此，本集团深受鼓舞。凭借当前的自动化趋势，尤其是在生产先进医疗设备的精密自动化需求不断增加的情况下，本集团正策略性部署其 FAS 分部以把握更多机遇。凭借该针对性的举措，FAS 分部将实现可持续扩展，并预期于未来数年对本集团的业绩作出重大贡献。



未来展望

「每一场暴风雨都会雨过天晴，每一个黑夜都会变成白昼。」

于 2023 年，本集团灵活应对营商环境周期性、挑战及逆境，再次展现本集团的韧性、适应性及毅力。全年内，全球持续的宏观经济挑战仍旧存在，利率上升、通胀压力及地缘政治紧张局势加剧正成为备受关注的共同塑造全球经济格局的焦点，使营商环境动荡不安并充满挑战。除该等挑战外，贸易政策的不确定性、贸易保护主义及主要经济体之间的关税争端使全球范围内运营的公司的国际营商环境进一步复杂化。于该等宏观经济问题中，技术进步及数字化转型的快速发展带来一线曙光。于该背景下，本集团主动采取灵活及具前瞻性的创新优先方式，培养敏捷性以应对技术发展环境中持续变化的地缘政治复杂局面，调整自身战略定位，以保持竞争力优势及相关优势。

隨著本集團踏入 2024 年，預計該等宏觀經濟因素的棘手性將持續存在，表明經濟格局持續脆弱。然而，儘管充滿挑戰，除非出現任何不可預見的情況，否則本集團將致力於專注高增長分部，努力實現又一年的持續業務增長。值得注意的是，醫療儀器分部當前佔有本集團現有訂單最大份額，該分部將於 2024 年保持強勁的增長勢頭，主要得益自動化於醫療製造中的廣泛採用。汽車分部的貢獻仍然為本集團訂單提供支援，連續兩年居本集團收益前列。該情況得益於本集團該分部內的綜合產品解決方案。由於本集團於歐洲及美國等地區擁有強大的影響力，尤其是在汽車電氣化的背景下，台灣及日本等其他新興增長地區被視為下一個有望實現增長的地區。本集團預期有關該等市場的發展將產生積極的成果，並進一步為本集團汽車分部的收益作出貢獻。儘管本集團於醫療及汽車分部有良好的發展勢頭，但其他行業分部的貢獻仍然相對保守。



近年来，本集团一直战略性地将投资投向医疗技术（「医疗技术」）的各个方面，包括自动化以及单一用途医疗仪器的设计及制造。当前市场环境的一个显著趋势为医疗技术及生命科学的地位突出，其中技术于医疗行业的普遍影响引发技术创新的显著激增，而自动化处于该变革的最前沿。鉴于医疗仪器制造过程的复杂性，自动化在医疗技术中的采用如今很普遍。医疗仪器生产对精准度的固有需求使自动化成为提高工艺效率及一致性提升的基石。本集团与该明显的医疗行业趋势保持同步，增强其于医疗行业的影响力及扩大营运业务，战略上定位为透过 FAS 分部及本集团附属公司 Pentamaster MediQ Sdn. Bhd. 利用该等机会，旨在将其医疗行业的增长轨迹推向新高度。

事实证明，于当前地缘政治格局具有明显去全球化及本地化趋势的背景下，本集团于地域多元化方面的努力是有益的。当前这一转变包括建立新的制造设施及扩建新的制造设施，旨在促进半导体及电子产品供应链更好地自力更生。由于本集团最近于 2023 年 3 月在德国建立国际业务，本集团将加强其在欧洲的业务，以进一步在该地区建立其汽车及医疗技术分部。本集团在德国的办事处目前为研发活动中心，同时提供技术销售支援，以便更好地与客户合作。鉴于德国作为汽车行业枢纽的突出地位，本集团将战略性扩大其功率半导体模块的客户群。此外，本集团在欧洲的业务亦将为其进军尤其是英国、波兰和爱尔兰等国家的医疗技术领域提供服务。目前，来自欧洲的贡献占本集团总收益不足 10%，其表明该地区具有巨大的增长潜力。

认识到可持续发展在当今商业实践中以及本集团致力于促进可持续性环境的不可或缺的作用，本集团将继续通过制定及实施一系列全面行动计划，加大力度推进其环境、社会和治理（「ESG」）举措。该等行动计划涵盖各种重大领域，其中包括排放、气候变化、健康与安全、就业与劳工实践、多样性、供应链管理以及整体治理以及合规事宜。于该框架内，本集团将扩大其 ESG 工作组，该工作组为一个负责规划、执行及监督所有与可持续发展相关的战略、目标及政策的专职团队。从本质上讲，本集团旨在打造一个可持续的未来，将负责的商业实践无缝融入其日常业务运营中。该等努力表明，本集团不仅致力于满足监管要求，亦积极为更具可持续及更具弹性的全球营商环境作出贡献。



总而言之，本集团对当前经济的脆弱性保持敏锐的认知，并致力于以高增长行业为中心的积极主动战略性方式应对该问题。2024 年是本集团保持谨慎乐观的又一年，专注于把握机遇以扩大收益来源。除了将资源配置到具有巨大潜力的领域外，本集团将继续大力强调其产品及相关解决方案设计及营运流程的持续创新及改进。随着本集团「2022-2025 年大路线图及重点关注点」4 年计划下半期的推进，本集团急需加快第 3 园区的建设。为此，第一期及第二期（包括两家制造工厂的建设，占地约 720,000 平方英尺）正在同时进行中，预计于 2025 年第一季度全面竣工。预计第三家工厂竣工后，本集团将迎来一个重大的里程碑。

关于檳杰科达国际有限公司

檳杰科达(1665.HK)是全球领先的自动化解决方案供应商，主要服务于亚太、北美和欧洲的半导体、汽车、电气和电子、医疗设备和消费工业产品领域的跨国制造商。集团的集成自动化产品及解决方案涵盖创新、设计、制造及安装自动化设备及/或自动化制造解决方案。

想获取更多关于檳杰科达的公司信息，请访问公司网站: www.pentamaster.com.my。

媒体关系及投资者关系: investor.relation@pentamaster.com.my