



【即时发布】

2023年8月10日

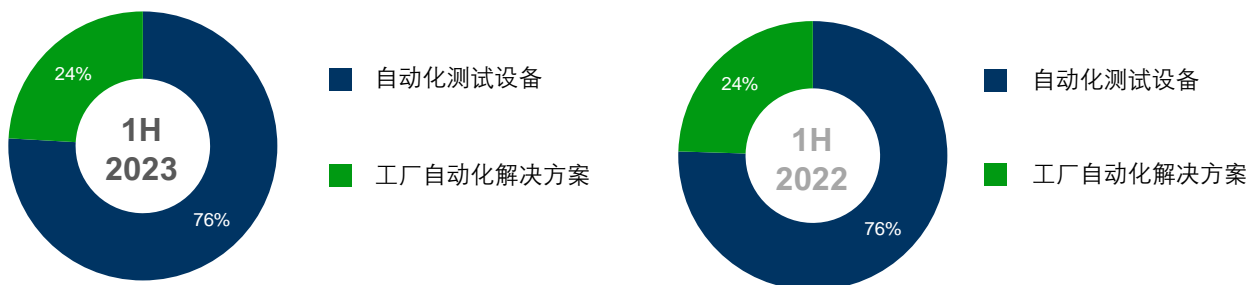
在科技行业不景气的局势下，PIL 在 2023 年中期业绩报告中取得了反势表现，宣布收入和利润实现了两位数的增长

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”），公布 2023 年中期（截至 2023 年 6 月 30 日（“1H2023”））的财务业绩。本集团收入为 342.1 百万令吉，净利润 71.9 百万令吉，较去年同期分别增长约 15.1% 及 11.8%。

财务亮点

	1H2023 (未经审核) 令吉千元	1H2022 (未经审核) 令吉千元	变动
收入	342,128	297,333	+15.1%
毛利	100,521	91,552	+9.8%
期内溢利	71,871	64,286	+11.8%
每股收益 (仙)			
基本	3.02	2.69	+12.3%
摊薄	3.01	2.69	+11.9%

主营业务营收占比及趋势



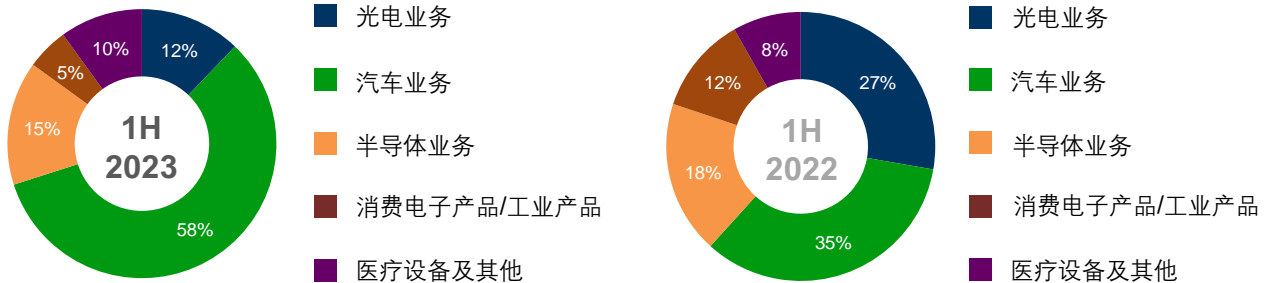
截至 2023 年 6 月 30 日止的过去六个月内，本集团主要收入来自于自动化测试设备(ATE)及工厂自动化解决方案(FAS)两个业务，其分别贡献集团半年度总收入的 75.9% 及 24.1%。



以下概述各经营业务业绩表现，其中包含季度分部间收益。

	1H2023 (未经审核) 令吉千元	1H2022 (未经审核) 令吉千元	变动
收入按经营业务拆分			
自动化测试设备(ATE)			
外部客户	259,670	224,346	
分部间收益	299	385	
	<u>259,969</u>	<u>224,731</u>	+15.7%
自动化解决方案(FAS)			
外部客户	82,458	72,987	
分部间收益	6,088	2,114	
	<u>88,546</u>	<u>75,101</u>	+17.9%

业务营收占比（按客户拆分）



	1H2023 (未经审核) 令吉千元	1H2022 (未经审核) 令吉千元	变动
收入按客户拆分			
汽车	196,711	103,008	+91.0%
半导体	51,528	54,155	-4.9%
光电	42,003	81,642	-48.6%
医疗设备	34,429	24,175	+42.4%
消费及工业产品	17,457	34,353	-49.2%



自动化测试设备(ATE)业务

自动化测试设备分部继续成为本集团的主要收益来源，占 75.9%。于 2023 年上半年，该分部的总收益由 2022 年上半年 224.7 百万令吉增加 15.7% 至 2023 年上半年 260.0 百万令吉。达致双位数增长率主要由于本集团在汽车行业（尤其是电动汽车市场）的强大影响力及其广泛的产品解决方案。在此情况下，汽车分部继续占据自动化测试设备分部的大部分收益，于 2023 年上半年占 74.4%。该百分比表明，与 2022 年上半年相比，汽车分部的收益大幅增长 93.4%。具体而言，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本集团汽车分部的增长，本集团预计于 2023 年的往后时间内将保持强劲势头。

于过去的一年多时间，全球汽车制造商已集体宣布将投入超过 900 亿美元以实现各自车队的电气化。加上政府积极的授权及政策支持，本集团对其汽车业务保持乐观，并将加大力度进一步扩大其产品组合及于该领域的的能力，以确保其于此快速增长分部的市场地位。

半导体分部为自动化测试设备分部的第二大收益来源，于 2023 年上半年占 17.9%，较去年同期的 24.0% 略有下降。本集团的半导体行业主要包括处理及测试集成晶片的传统产品组合，且鉴于其终端市场的分散性及行业的季节性，半导体行业并非本集团的重点。尽管如此，随着集成晶片不断向更小的节点发展，加上集成晶片化合物及电路的改进，本集团继续预期 2023 年往后时间的需求将持续增长。

与此同时，本集团的电光产业于上半年对自动化测试设备收益的贡献约为 7.4%，较 2022 年上半年的 26.7% 大幅下降。鉴于全球智能手机市场因消费者消费的习惯下降及智能手机缺乏重大升级而持续低迷，本集团预计电光分部于本年度的余下季度的贡献将继续疲软。尽管本集团正在为其电光行业的客户开展若干新的原型项目，惟预计于 2024 年下半年之前，此分部将不会达致任何有意义的贡献。



工厂自动化解决方案(FAS)业务

2023年第二季度，厂房自动化解决方案分部的收益较上一季度减少48.1%，且较2022年第二季度减少30.0%。然而，2023年上半年，厂房自动化解决方案分部的整体收益由2022年上半年录得的75.1百万令吉增加约17.9%至88.5百万令吉。一般而言，厂房自动化解决方案分部项下的项目筹备时间较长，考虑到项目交付的时间安排及本集团的收益确认政策，该分部按季度的收益趋势可能会有很大差异。

上半年，由于医疗仪器行业的强劲贡献，厂房自动化解决方案分部继续得到支持，其在厂房自动化解决方案分部中的主导地位由去年同期的19.4%跃升至41.8%。在医疗行业自动化生产高度普及的支持下，本集团的医疗客户对其全自动i-ARMS（智能自动化机器人制造系统）的需求显著增加，旨在简化各种制造及装配流程，以提高产量、生产率及品质一致性。除医疗业务外，本集团亦见证电光以及消费者及工业产品行业对i-ARMS解决方案的需求，该等行业分部的收益分别占厂房自动化解决方案业务分部的27.8%及20.3%。

随着自动化重塑及各行业的业务动态转型，以实现提高效率及可扩展性，本集团自其订单中见证有关模式转变的盛行，企业在当前环境下实施自动化生产线。在此背景下，本集团的厂房自动化解决方案业务将持续增长，预计下半年该业务的预订收益将呈现强劲势头。



未来展望

2023 年上半年，全球宏观经济持续低迷，地缘政治紧张局势不断升级，继续主导着商业环境。由于加息及通胀压力，加上持续的人力短缺及迫在眉睫的经济衰退威胁，全球经济状况整体上仍然动荡不安，充满挑战。尽管全球宏观经济变数的脆弱性将于 2023 年下半年持续，惟这无疑是对本集团而言的另一个年度，本集团将继续展示其韧性及灵活性，透过专注于核心业务分部并利用其竞争优势及多年来的经验以应对该等外部挑战。

尽管营商环境不明朗且波动，未来季度需要提高警惕，惟本集团仍保持前瞻性的乐观态度，凭借令人鼓舞的订单实力，于 2023 年下半年维持稳定的业务增长势头。在其订单中，汽车及医疗分部继续成为本集团订单流中的重点。本集团的汽车分部取得很大的进展，目前，本集团已凭借其全面的产品解决方案在汽车分部建立了强大的市场地位，以满足该增长分部的需求。随着本集团于新产品开发及能力方面不断取得突破，汽车分部将于未来数年继续占据本集团主要收益来源的主导地位。不断增长的市场趋势及支持电动汽车的政策，加上欧洲及美国等地区近日推出的排放法规及电气化目标推动了电动汽车的长期生产，促进了对电动汽车的发展。乘当前发展之势，本集团近日于德国设立离岸业务恰逢其时，使本集团可扩大市场份额及扩大客户基础。

本集团于拓展医疗行业的驻足点及业务方面取得显著进展。早于 2019 年，本集团收购了 TP Concept Sdn. Bhd.，此证明了该项收购具有战略增值及协同增效作用，使本集团能够扩大其于医疗制造自动化的影响力及能力。此外，该项收购亦促使本集团透过其附属公司 Pentamaster MediQ Sdn. Bhd.（「PDSB」）进一步投资医疗技术。2023 年上半年，PDSB 在单一使用医疗仪器，特别是静脉导管（「IVC」）方面取得了若干重大的里程碑。除获得 ISO13485 认证外，PDSB 亦成功获得 IVC 合格证书以及马来西亚卫生部医疗仪器管理局（「MDA」）颁发的医疗仪器注册证书。PDSB 于下一阶段将向指定机构提交 IVC 的 CE 标志申请。于获得 MDA 的批准后，PDSB 预计将开始于马来西亚当地市场生产 IVC，其后将其覆盖范围扩大至东南亚国家联盟市场。



就其他行业分部而言，本集团预计 2023 年的需求将继续保持温和，尤其是电光及消费者及工业产品分部。然而，由于当前的地缘政治环境加剧去全球化的趋势，许多国家将生产活动转移至本地，并在一定程度上建立了半导体及电子产品供应链的自给自足能力。有关在岸举措促成了新的制造工厂及设施的扩建，凭借对本集团于该等分部的产品及解决方案的需求可能增加，本集团将自该等新建成的工厂中获益。

在营运及基本面上，本集团拥有坚实的基础，可于全年探索及利用任何潜在的协同商机。多年来，本集团于产品多元化、部门多元化及地域多元化等方面的发展战略上，始终坚持并恪守其业务三部曲，并取得了令人鼓舞的成果。随着本集团进军不断增长的行业领域，本集团除了培育有弹性的供应链生态系统外，亦需要确保其有足够的生产能力及人才能力，以推动本集团更上一层楼。在此情况下，本集团的第三间工厂的建设正在如期进行，预计第一期生产设施将于 2023 年底竣工，第二期则预计将于 2024 年下半年竣工。展望 2023 年后，本集团为实现 2025 年大路线图而实施的增长计划仍在按部就班地进行。

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