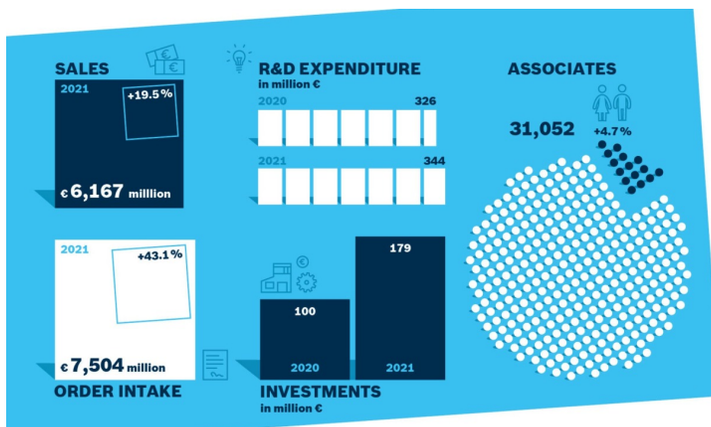


PRESS INFORMATION

博世力士乐：集团年度业绩呈强势增长，中国市场持续深耕双元本地化

Jan Saeger | 2022-03-30 | 美因河畔洛尔

- 2021财年圆满收官
- 年度业绩增长强劲 发展机遇与挑战并存
- 创新成果瞩目 可持续理念贯穿全价值链
- 深化双元本地化战略 深耕中国市场
- 对前景持谨慎乐观态度



与2020年相比，博世力士乐公司2021年的销售额、订单额、员工、研发费用和投资额都有显著增长。

洛尔--全球领先的传动与控制技术供应商博世力士乐宣布 2021 财年圆满收官。尽管受到全球形势影响，博世力士乐2021财年订单额增长44%，达75亿欧元，创历史新高，并为未来增长提供稳定支撑；销售额增长20%，达62亿欧元，恢复到疫情前的水平。全球员工总数达到31100名，增长4.7%。

博世集团董事会成员、博世工业技术业务负责人兼博世力士乐股份有限公司首席执行官Rolf Najork先生表示：“得益于稳健的团队表现，我们在 2021 年取得圆满成功。尽管面临新冠疫情和经济形势的挑战，我们仍然实现了销售额增长，确保产品的交付，进一步提升客户对博世力士乐的满意度。订单量则突破历史新高，凸显强劲的增长趋势。”

年度业绩增长强劲，发展机遇与挑战并存

总体而言，博世力士乐2021财年的全球销售额呈现强劲增长，全年销售总额恢复到疫情前(2019年)的水平，各市场均实现双位数的高增长率。除德国以外的欧洲市场同比增长23.5%，销售额达

20 亿欧元。亚洲市场以18亿欧元的销售额紧随其后，增幅达15.9%；而德国与美洲市场的销售额则分别增长18.2%与18.3%，达到13亿与11亿欧元。我们的总销售额为 62 亿欧元，这一金额与 2019 年持平，也就是疫情爆发前一年的水平。

新增订单：创历史新高，并为未来增长提供稳定支撑

PRESS INFORMATION

博世力士乐赢得 75 亿欧元的订单总额，整体与2018年的峰值相比高出约8亿欧元与2020财年相比同比增长43.1%。全年订单额均呈现高速增长态势，第四季度的增势尤其亮眼。印证了业务的强劲复苏，并为未来进一步业绩增长注入源源动力。市场对大容量液压设备的需求十分旺盛，而工厂自动化业务的规模也实现大幅增长。

研发支出与投资金额大幅增加

在未来，博世力士乐将继续加大投资力度：2021财年，博世力士乐全年研发投入达3.44亿欧元，增长5.8%。主要研发方向包括：行走机械电动化、工厂自动化、基于 ctrlX AUTOMATION 平台的产品组合以及工业液压领域的集成轴系统。

博世力士乐还支出约1.8亿欧元以拓展全球生产网络，同比增长78.2%。聚焦优化、扩大并升级包括中国在内的主要市场的生产能力，中期规划将继续投资于生产和物流等领域。

“我们希望通过大量的投资和研发来提升自身的竞争力，实现未来的业绩增长，并为员工创造具有吸引力的工作岗位”，Najork 说道。

员工人数不断增加，吸引更多专业人才的加入

受制造业生产能力利用率持续走高等因素影响，2021 年博世力士乐的全球员工规模增长了

4.7% (约 1400 名员工)，达到了目前的 31100 人左右。德国的绝对增长数量最大 (增加 410 名员工，增长率为 3%)。美洲的增长率最高 (增加 384 名员工，增长率为 15.5%)。博世力士乐对各领域专业人才，尤其是工厂自动化业务领域、生产相关领域和软件开发领域的人才以及销售工程师有更多需求，并计划吸引更多人员的加入。

创新成果瞩目

2021 年汉诺威工业博览会上，由博世力士乐全新打造的海底电动阀门执行器 SVA R2 载誉而归。该产品最终荣获 2021 年Hermes工业技术创新奖，这是国际上最负盛名的工业奖项。该款执行器用于海底，负责安全开启和关闭阀门，有助于显著减少系统作业过程中的二氧化碳排放量，并降低环境风险。此外，SVA R2还适用于未来的加工厂、绿色氢能的生产以及碳捕获应用。目前，多家系统制造商和运营商正在准备首批试点应用。

ctrlX AUTOMATION 自动化平台荣获“2021德国创新奖”。该平台突破了机械控制、信息技术和物联网之间的传统界限，在开放且模块化的系统中实现技术集成。目前已有百余名客户将该平台投入应用，客户规模持续扩展。

博世力士乐打造模块化且可扩展的 eLION 平台，提供效率瞩目且功能强大的电机、发电机与逆变器，结合传输技术与液压系统，辅以模块化软件，让行走机械制造商通过电动化传动系统，快速实现基于当地的零排放运营，用于混合动力或全电动设备的驱动应用。

可持续理念贯穿全价值链

博世力士乐的产品创新始终秉承可持续理念，在生产经营端，博世力士乐的可持续进程也已取得瞩目成就，并不断向减碳目标迈进。自2020年起，博世力士乐在全球47个生产基地实现碳中和。未来，博世力士乐将进一步减少整个产品生命周期中二氧化碳的排放，包括原材料的使用、供应商生产中间产品以及实际产品使用过程中的排放。集团的目标是，在2030年之前将整个价值链中的二氧化碳排放减少15%。

PRESS INFORMATION

2022 年展望：保持谨慎乐观

“我们总体持谨慎乐观态度，预计销售额将进一步增长。但由于复杂多变的国际形势和仍在持续的新冠肺炎疫情，不确定性因素依然存在。确保全球员工的安全始终是我们工作的首要任务。”Najork 说道。我们将通过线上和线下方式与客户保持密切联系，例如，我们最近在乌尔姆设立了一家客户服务与创新中心。我们正在尽一切努力，确保向客户交付优质产品”。

鉴于地区局势尚不明朗，新冠疫情尚未得到有效控制，博世力士乐将持续根据条件做出适应性调整。例如：公司与客户和供应商密切配合，深入挖掘市场需求。为确保正常交付，公司在必要时与各方签订长期协议，并建立备选货源以便在市场上实现本地采购。我们的专家团队会持续评估供应链风险，并采取相应的预防措施。全球物流网络采取同样的策略。

与此同时，市场中涌现新的机遇；例如，由政府出资的基础设施项目将推动市场对工程机械的需求。在欧洲和北美，我们注意到，为了实现供应链的区域稳定，生产各类产品的工厂大量涌现。全球范围内的气候保护举措和政府措施对现有的机械设备和系统提出了新的要求，从而使大量设备和系统需要通过现代化手段来提升能源效率。此外，机械工程的数字化转型仍是一大增长驱动因素。博世力士乐依托位于西安的“未来工厂示范中心”，在全球最大的工业市场开拓新市场、新应用。

博世力士乐基本信息

作为全球领先的传动与控制技术供应商之一，博世力士乐致力于为各类机械和系统设备提供高效、强大、安全的智能运动解决方案。公司在行走机械应用、机械应用与工程及工厂自动化等领域拥有丰富的项目经验，并且凭借其智能元件、定制化解决方案及服务，为实现互联工业创造完美的应用环境。同时，博世力士乐还为客户提供各种液压、电子传动与控制、齿轮、线性传动及组装技术，软件及物联网的接口。公司业务遍及全球80多个国家与地区，拥有约31000多名专业员工，2021年全球销售额近62亿欧元。

博世基本信息

博世集团是世界领先的技术及服务供应商。博世集团近 402600 名员工（截至 2021 年 12 月 31 日）。在 2021 财政年度创造了 787 亿欧元的销售业绩。博世业务划分为 4 个业务领域，涵盖汽车与智能交通技术、工业技术、消费品以及能源与建筑技术领域。作为全球领先的物联网企业，博世为智能家居、智慧城市、互联交通和互联工业提供创新的解决方案，旨在打造可持续、安全和轻松的未来出行愿景。博世运用其在传感器技术、软件和服务领域的专知，以及自身的云平台，为客户提供整合式跨领域的互联解决方案。利用带有人工智能 (AI) 功能或在开发和生产过程中运用人工智能技术的产品和解决方案，推进互联生活。通过产品和服务，博世为人们提供创新有益的解决方案，从而提高他们的生活质量。凭借其创新科技，博世在世界范围内践行“科技成就生活之美”的承诺。集团包括罗伯特博世有限公司及其遍布约 60 个国家/地区的 440 家分公司和区域性公司。如果将其销售和服务伙伴计算在内，博世的业务几乎遍及全世界每一个国家。博世集团于 2020 年第一季度在全球 400 多个业务所在地实现了碳中和。博世的长远健康发展建立在不断创新的基础上。博世的研发网络拥有约 76100 名研发人员，包括 38000 多名软件工程师，遍布全球 128 个国家和地区。

新闻联系人

请联系我们的新闻联系人

PRESS INFORMATION



Jan Saeger

公司通讯负责人

+49 9352 182288

luyi.zhao@boschrexroth.com.cn