

仓储自动化 —— 提高速度和准确性

海柔创新解决了全球劳动力短缺的问题，并透过其机器人仓储技术满足了电子商贸所带来的仓储需求。

海柔创新于2016年成立，总部设于深圳，是利用机器人技术为物流仓储行业带来自动化解决方案的先驱。公司致力帮助客户的业务发展，采用先进的机器人及人工智能演算法，以提供高效、智慧及灵活的物流解决方案。自成立至今，海柔创新已从初创企业发展成在全球30多个国家及地区拥有超过1,600名员工的独角兽企业。最近，这间独角兽公司更加速拓展香港市场，以进一步支援本地客户，同时发掘东南亚市场的销售潜力。

政府支持创科发展

海柔创新于香港设立办事处，除了负责销售及市场营销工作外，更展现了公司的愿景。海柔创新联合创始人房冰表示：“香港在促进粤港澳大湾区作为制造基地与其他企业的合作上扮演著重要角色。”他称：“我们可以利用香港与世界各地的全球联系推动行业发展。我们欣然看到香港政府的创科政策和支援措施，包括科技专才

“我们欣然看到香港政府的创科政策和支援措施，包括科技专才计划及创新基金。”

海柔创新
联合创始人
房冰

计划及创新基金。此外，香港提供多项税务优惠，加上提供各类设施及增值服务，为科技企业创造优越的发展条件。”

致力提高仓储效率

海柔创新锐意满足客户对仓储机器人的需求，以解决劳工短缺的情况及为电商提供物流技术支援。房冰指：“我们的产品与别不同。我们结合灵活的传统机架式自主移动机器人 (AMR) 和准确高效的自动仓储系统 (ASRS)，以全球首款自主箱式仓储机器人系统 (ACR) 为仓储管理带来革新体验。”公司率先使用 ACR 系统，并深入了解特定应用场景及客户需要。这套 ACR 系统易于扩展，并且公司重点投放资源在科研发展。截至2023年3月，海柔创新的 ACR 市占率高达90%，机器人数目突破7,000套。

为了加速业务发展，海柔创新持续扩大香港团队。房冰解释：“香港拥有高技术人才，加上初创企业生态系统充满活力，因此是招聘新成员的理想地点。”他续说：“香港拥有优越的地理位置、良好的营商环境及高效的运输基建，能吸引众多跨国公司及初创企业。作为全球创科中心，香港具备多项独特优势。我们正考虑结合香港的金融贸易和创科能力与我们的发展需要，于本港成立全球研发中心。”

房冰感谢母校香港理工大学 (理大) 在他成立海柔创新时提供的大力支持。



他表示：“即使是在我们毕业后，理大仍然让我们免费使用实验室进行研发工作，并批出对初创企业相当重要的天使基金。”他亦赞扬投资推广署的工作，例如在活动上介绍海柔创新予其他企业。房冰总结道：“投资推广署尽力为我们提供支援及协助，大大减轻了我们的营商压力。”

海柔创新

- 提供智慧自动仓储解决方案，于芝加哥物流展览会 (ProMat 2023) 上，其 A42T 自主箱式仓储机器人 (ACR) 获得 MHI 现有产品最佳创新奖
- 公司的客户来自各行各业，包括鞋服、协力厂商物流、零售、电子、医疗保健及电商

 hairobotics.com