

以医疗机械人 重塑医疗未来

全球领先科技企业在香港设立外科
机械人研发中心。



由伦敦帝国学院的 Hamlyn 中心分拆出来的 Precision Robotics 于今年3月在香港开始进行外科机械人研发，通过技术创新应对全球健康挑战。

以开发安全有效、简便易用的医疗技术为宗旨，Precision Robotics 一直专注于科研创新，特别是临床转译，令全球病患者直接受益。自2009年起，投资推广署与香港科技园公司便一直与 Hamlyn 中心的 Precision Robotics 总监兼创办人杨广中教授建立密切联系，提供关于香港的最新研发环境、可供申请的资助计划以及在香港设业的经营优势等资讯。2018年3月，Precision Robotics Limited (普锐医疗有限公司) 在香港注册，正式进驻香港科技园。

问及普锐医疗决定选址香港设立办事处的原因，杨教授说：“作为产品开发中心，香港享有独一无二的地理优势，能背靠深圳及粤港澳大湾区的生产设施，而且邻近东南亚及其他亚洲市场。”

他补充说：“香港政府大力支持发展创新科技，最近更推出多项政策，包括投资扩展香港科技园的设施、向创新及科技基金额外注资、以及推出科技人才入境计划，为输入海外和内地科研人才实施快速处理安排。”

普锐医疗香港办事处专注以产品设计和开发作为先导，促进医疗机器人的商业化。在稍后阶段，当临床数据获得国家食品药品监督管理局、美国食品药品监

“
香港在融资、产品开发、生产及临床试验等重要范畴上都享有独特优势，集所有优势于一地。”

Precision Robotics
普锐医疗有限公司
总监兼创办人
杨广中教授

督管理局以及澳洲和东南亚的其他司法管辖区认可后，他们便会在香港市场进行临床试验。

伦敦帝国学院的 Hamlyn 中心顾问委员会主席，并协助设立香港办事处的杨孟璋工程师说：“香港在融资、产品开发、生产及临床试验等重要范畴上都享有独特优势，集所有优势于一地。世界上能够集这些优势于一身的地方并不多。”

普锐医疗也受惠于香港医疗及保健器材行业所带来的优势，包括价值链内的顶尖供应商，从电子、金属、塑胶以至精密工程能力，一应俱全。透过香港的设计、开发、生产能力以及完善法制为跨国企业所带来的保证，医疗器材公司得以发展新技术，并实现技术商业化。

杨教授说：“香港拥有受过良好大学教育的优秀人才。能够与香港中文大学合作，担任其机械人课程的顾问，我感到份外高兴。一直以来，我们都合作无间。”

他总结说：“投资推广署是我们的一大助力，不但为我们提供了实用的意见及相关资讯，更协助我们与合作伙伴接触。稍后当我们需要吸纳海外人才时，投资推广署亦可协助我们办理签证。投资推广署是值得我们信赖的伙伴。”

Precision Robotics 普锐医疗有限公司

- 由伦敦帝国学院 Hamlyn Centre 分拆的 Precision Robotics 在香港科技园成立子公司普锐医疗有限公司 Precision Robotics Limited
- 普锐医疗会以产品设计和开发作为先导，并在稍后阶段，在香港市场进行临床试验

🌐 <https://www.imperialinnovations.co.uk/venture-support/our-spinouts/precision-robotics/>