



2017年8月27日,夏华向教授参观了深圳市鸿美生物医药科技有限公司马歇尔生物医学工程实验室,并与该公司董事长侯志波进行科研、学术及产业发展交流(如图1)。

1982年,巴里·马歇尔(Barry

Marshall)教授与罗宾·沃伦医生发现了寄居在人胃部的螺旋状细菌,并在后续的实验中证明了该细菌与胃肠道疾病的密切联系,从而开辟了胃肠道疾病研究的新时代。2005年他们也因此获得了诺贝尔生理或医学奖。

夏教授自1985年即从事幽门螺杆菌的研究,在幽门螺杆菌感染致胃癌发病机制,幽门螺杆菌感染诊断与治疗,尤其幽门螺杆菌耐药性以及幽门螺杆菌感染根除后的复发方面进行了深入研究,在该领域发表了150多篇论著,

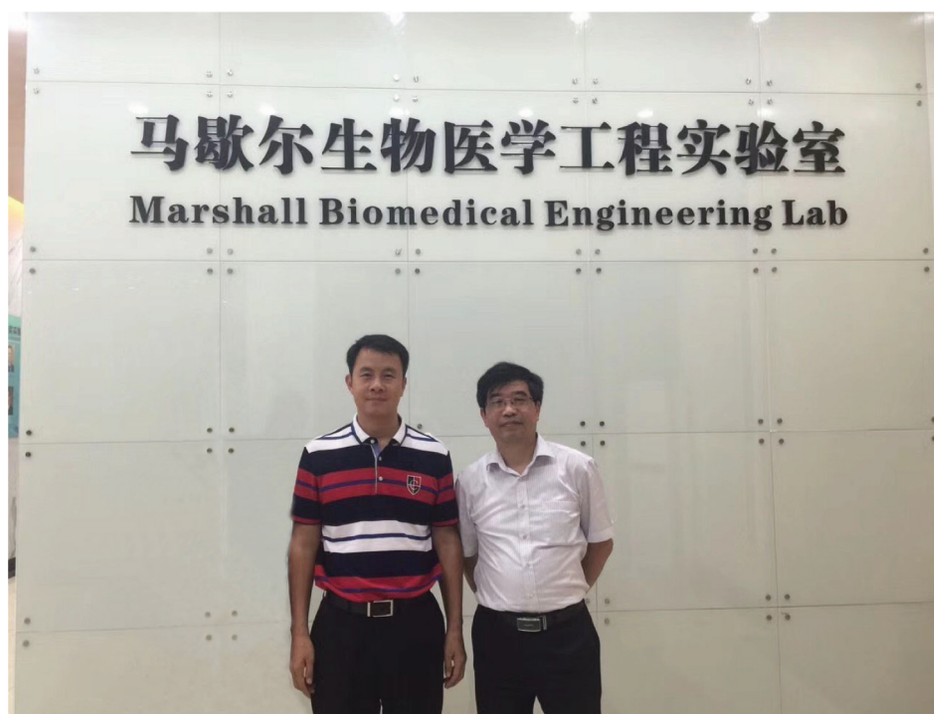


图1. 夏华向教授(右一)与侯志波董事长(左一)

主编专著一本，在该领域建立了良好的国际声望。

夏教授是北京首都医科大学友谊医院和广东药科大学附属第一医院的客座教授、Journal of Clinical and Translational Hepatology 杂志和《医学研究

与发表》(Medical Research & Publication) 杂志主编、美捷登 (Medjaden) 生物科技有限公司、武汉华易研 (EZ Research) 生物科技有限公司以及美国 XIA & HEPublishing Inc. (华誉出版社) 创始人。

夏教授新作《英文医学论文撰写与发表一本通》一书于2017年7月初由华中科技大学出版社出版。马歇尔教授特为该书作序推荐，并在今年7月中旬参加武汉华创会期间为夏华向教授亲笔签名题词 (如图2)。



图2. 诺奖得主巴里·马歇尔 (Barry Marshall) 教授 (右一) 与夏华向教授 (左一) 合影, 并为夏教授亲笔签名题词

