

热烈欢迎 CFO 吴嘉俊先生及其他高管加盟迈杰转化医学

金秋十月，捷报频传！近日，迈杰转化医学宣布吴嘉俊先生加入公司并担任首席财务官（CFO）一职，全面负责财务管理和资本运作等工作，支持公司中长期战略发展。



吴嘉俊先生毕业于加拿大英属哥伦比亚大学 (UBC)，药学学士注册药剂师。并获得工商管理硕士 (MBA)，于 2002 年获得了特许金融分析师证书 (CFA)。深耕证券研究超过 20 年，曾先后受聘于欧美中资投资银行 (中银国际 BOCI，摩根士丹利 Morgan Stanley，瑞银 UBS，苏格兰皇家银行 RBS，麦格理资本 Macquarie) 出任证券分析高管，有着丰富的团队管理和资本市场经验。

在迈杰转化医学之前的 20 多年香港资本市场生涯中尤其是在麦格理资本担任董事总经理十年，吴嘉俊先生专注于医药研究和中国及香港房地产，覆盖 25 间香港/内地/美国上市的中国医药公司。所编写的专题报告如癌症头对头分析 (Head-to-head study)，新冠疫苗和

抗体报告深受投资者关注。任内跟踪多个医疗板块：生物科技，医药研发外包 (CRO/CDMO), 医疗器械，传统医药企业，医药经销和医院。深入调研各行业领跑者如药明生物 (Wuxi Bio)，药明康德 (Wuxi Apptec)，泰格 (Tigermed)，再鼎 (Zai)，信达 (Innovent)，君实 (Junshi)，石药 (CSPC)，绿叶 (Luye)，威高 (Weigao)，乐普 (Lepu)，国药 (Sinopharm)，海吉亚 (Hygeia) 等。

吴嘉俊先生的加入将完善公司的组织构架，提升财务管理和资本运作方面的能力，加快公司上市之路。

随着公司的发展壮大，公司组织架构不断完善，已经吸引了众多人才的加盟，迈杰转化医学热烈欢迎如下近来加入的高管：

病理中心高级总监于永娟博士



于永娟博士毕业于上海中医药大学，毒性病理学专业，医学博士学历，兽医病理学执业资质（Veterinary Pathologist Board）。拥有 20 多年病理诊断技术经验及团队管理经验，曾先后就职于罗氏诊断（中国），上海安普生物科技有限公司、和记黄埔医药（上海）有限公司等创新药企。作为核心成员，参与多款新药开发及转化医学研究。2013 年起担任罗

氏诊断亚太区病理诊断/分子诊断/生命科学中国区技术负责人，先后多次获得罗氏诊断（中国）产品全球认证专家(VENTANA Global Certified Trainer/Mentor)，TTT(Global Train The Trainer)资质。主要负责罗氏诊断（中国）产品亚太区(APAC Technical Expert)14个国家的客户技术支持，大客户培训支持，产品应用培训支持，病理诊断/分子诊断/生命科学技术指导等工作。擅长病理诊断/分子诊断产品的特性分析，试剂盒研发，新产品生命周期管理。

产品研发总监林东旭博士



林东旭博士毕业于中国农业大学，分子微生物学专业，博士学历，博士期间发表 4 篇一作 SCI 文章，撰写出版书籍 2 篇文章。后赴美深造于美国贝勒医学院、美国耶鲁大学医学院进行博士后研究，并参与耶鲁大学博士后委员会、全美亚洲职业人士协会、美国微生物学协会、纽约科学学术会等协会组织并担任组织成员，此外还是 PLoS ONE、IJSEM、FEMS 等杂志的长期审稿人，发表过多篇文章包括 SCIENCE 和 PLoS genetics 等国际知名杂志。林博士回国后有近 10 年专注于 PCR 和 NGS 测序等分子检测技术的产品开发转化

和团队管理经验，在癌症、微生物和遗传病等应用方向都成功开发过检测产品。已申请 7 项国内实用新型，14 项国内发明，1 项欧盟 PCT 专利。加入迈杰转化医学前就职于广州赛哲、菁良基因等公司，担任研发技术及管理要职，主要负责参与制定公司技术、产品、市场等核心内容的发展战略等工作。

商务运营及产品销售总监曹杰先生



曹杰先生毕业于上海第二医科大学，卫生事业管理专业专业，本科学历。曹杰先生具有近 14 年的销售及团队管理经验，管理区域销售额超过 1 亿。曾就职于厦门艾德生物、阿斯利康、辉瑞制药等公司，担任大区销售经理、东区市场部经理及高级地区经理等职位，主要负责肿瘤基因检测试剂盒和检测服务销售工作，领域涉及诊断试剂入院、外送业务及药厂业务开发等。

国瑞怡康医检所病理部总监蔡幸女士



蔡幸女士毕业于复旦大学上海医学院，医学免疫学专业，硕士学历，病理副主任医师。蔡幸女士具有 15 年以上医学实验室工作经验，10 年以上分子及病理工作经验，具有丰富的医学检验所筹建、实验室平台搭建、优化及质量控制、质量管理体系建立、人员培训管理及临床实验项目经验，曾就职于明码(上海)生物科技有限公司、上海华测艾普医学检验所等公司，担任分子病理实验室主任，医检所负责人等职位，主要负责肿瘤个体化治疗基因检测和病理检测实验平台的管理工作。