

梅占龙



男，哥本哈根大学生物信息学博士，硕士生导师，深圳市海外高层次人才。

2014 年加入华大，现为质谱事业部质谱科服生产平台负责人，兼管信息分析流程维护团队。

专业方向为蛋白代谢组学和生物信息学。研究方向为微量蛋白质组学新技术开发和代谢组学生物信息软件开发。

科研成果主要发表在 BMC bioinformatics、Giga science、Journal of the American Heart Association 上。拥有发明专利 3 项，企业标准 1 项，作为主要完成人，连续两次获得深圳市质量创新奖。