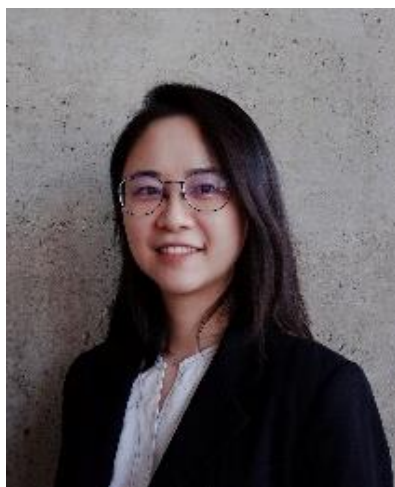


葛 韵



博士，深圳湾实验室特聘研究员，研究方向为蛋白质修饰和功能调控的化学生物学策略。

2013 年本科毕业于厦门大学化学系，2018 年毕业于北京大学化学与分子工程学院，并取得化学生物学博士学位，师从陈鹏教授。

博士期间主要从事遗传密码子拓展技术、生物正交反应和蛋白质标记工具的开发和应用，先后发展了新型蛋白质激活策略和酶介导的细胞间邻近标记反应，所做工作曾被 c&en 做专题报道。曾获得北京大学国家奖学金、校长奖学金、优秀毕业生等多项奖励。

2018 年至 2021 年在哈佛大学化学与化学生物学系进行博士后研究，主要集中于 O-GlcNAc 糖基化修饰的蛋白质组学鉴定、调控工具的开发和修饰功能的研究。博后期间发展了首个基于纳米抗体的具有蛋白选择性的活细胞内靶向去糖基化工具，并被多家媒体报道，获得了领域内的广泛关注。2022 年 2 月至今担任深圳湾实验室化学生物学研究所特聘研究员。

迄今为止以第一作者身份在 Nature Chemical Biology, Journal of the American Chemical Society, Chemical Science 等杂志上发表文章，以共同作者身份在 Angewandte Chemie, ACS Central Science 等杂志上合作发表论文十余篇，并申请国际专利一项，授权国内专利两项。