王灏



博士,现为深圳华大生命科学研究院生化开发高级工程师。研究方向为高分子纳米材料、水凝胶、药物递送、二维材料生物应用。

2010 年获得华侨大学学士学位, 2013 年获得四川 大学硕士学位, 2018 年获得上海交通大学博士学位。 2018 年-2021 年于深圳大学进行博士后训练。主持中

国博士后科学基金面上项目及广东省基础与应用基础研究基金项目, 两项发明专利正式获得国家知识产权局授权。以第一作者在 Nature Communications, ACS Applied Materials & Interfaces, Acta Biomaterialia 等杂志发表论文, 总影响因子大于 50。2021 年加入华大基因, 从事测序生化开发相关工作。