



董良

个人简介：

中国科学院基础医学与肿瘤研究所特聘研究员。2014年博士毕业于中国科学技术大学生物材料专业，师从俞书宏院士。曾获中国科学院院长优秀奖、博士研究生国家奖学金、中国科学技术大学优秀毕业生等奖励。毕业后先后在中国科学技术大学化学与材料科学学院从事博士后研究工作，于微尺度物质科学国家研究中心任特聘副研究员。2021年11月加入中国科学院基础医学与肿瘤研究所，主要从事仿生生物材料的功能化设计、生物医学应用与生物效应研究；多功能生物矿化材料的制备及在肿瘤治疗、组织修复、影像诊断、免疫调节中的应用。以第一作者、通讯作者身份在Nature Communications、Advanced Functional Materials、Biomaterials、Small等国际一流期刊上发表论文多篇。主持国家自然科学基金青年科学基金项目1项。