

李文保



男，博士，教授，博导。研究方向为基于海洋小分子化合物结构的设计合成优化、成药性研究以及系统临床前研究；前药等技术在药物研发中的应用；药物合成工艺研究等。

深圳华大海洋科技有限公司首席科学家。国家“千人计划”特聘专家，国家海洋实验室鳌山人才卓越科学家，山东省泰山学者海外特聘专家，青岛市首批创新领军人才，原中国海洋大学“筑峰人才工程”

教授，博士生导师，青岛海洋生物医药研究院副院长兼首席科学家。

1990年中科院化学博士，美国 Rice 大学和威斯康星大学博士后。先后在美国诺华和位于加州圣地亚哥的 IRORI/ChemRx/DPI 药物技术公司从事新药及其技术开发十多年，具有 25 年以上的工作经验及相应的管理经验。在药物化学、有机化学、天然产物化学，尤其是在先导化合物/候选药物的设计合成、筛选、结构优化等方面具有丰富的经验。研究领域包括抗肿瘤、抗糖尿病及治疗心血管和神经退行性疾病等药物的研发，其中作为主要研究人员开发成功的抗糖尿病抗肥胖症的候选药物被诺华公司以 1.57 亿美元买断并进入临床实验。2007 年回国后主要从事具有自主知识产权抗肿瘤一类新药的开发，其中候选药物 SL01 获国家“十一五”和“十二五”重大新药创制科技重大专项资金支持，现已完成临床前研究。从 2014 年至今，致力于具有海洋特色生物活性分子的结构优化、成药性及临床前研究。MBRI-001 项目已获青岛市自主创新重大专项及智库基金的支持。迄今，已获得二十多项国内外发明专利授权，发表了 50 多篇 SCI 文章。2010 年荣获山东省“齐鲁友谊”奖。