

重庆大学药学院

天然产物全合成与创新药物研究重庆市重点实验室

学术报告 第二百〇四讲

报告题目：新型生物酶的发现及其在 C-H 键的选择性功能化中的反应研究

报告人：陈永正 教授（贵州医科大学）

时 间：2021 年 9 月 29 日（周三）9:15

地 点：药学院学术报告厅

报告人简介：

陈永正，教授，学科带头人，男，药物化学三级教授，博士、博士后，博士生导师。历任药学院副院长、党委副书记、党委书记。现任研究生院党委书记、兼任学校发展规划处处长，全面负责研究生院党委工作。担任教育部高等学校药学类专业教学指导委员会



（大）药学专业分委会委员，中国生物化学与分子生物学学会第六届酶学专业分委会委员和中国生物工程学会青年委员会委员。先后获享受国务院政府特殊津贴专家、教育部新世纪优秀人才、贵州省省管专家、贵州省高层次创新型人才“百”层次人选、贵州省优秀青年科技人才、贵州省青年五四奖章、贵州省优秀硕士研究生导师、贵州省科技创新人才团队领衔人、贵州省药学国内一流建设学科手性药物的绿色催化和精准合成方向带头人、贵州省药学一流教学团队领衔人。带领团队先后获贵州省生物催化与手性药物合成重点实验室、贵州省仿制药物工程研究中心、贵州省国际合作基地和贵州省第五批人才基地。主要从事重大疾病药物的绿色制造的基础与应用研究。现受邀为 ACS Catalysis 等 15 种 SCI 期刊杂志评议人。主持或完成国家自然科学基金项目 4 项，以第一作者或通讯作者在 SCI

期刊 *Angewandte Chemie International Edition*、*Organic Letters* 和 *Advanced Synthesis & Catalysis* 等杂志上发表 SCI 论文 42 篇，其中 3 篇论文被著名评论期刊 *SYNFACTS* 作为亮点工作进行评价。实现科技成果转化 2 项，2016 年获贵州省教育厅自然科学一等奖(排名第一)，2017 年获贵州省科学技术进步一等奖(排名第一)。