

天然产物全合成与创新药物研究论坛

天然产物全合成与创新药物研究重庆市重点实验室

重庆大学药学院

学术报告第一百八十七讲

报告题目：黄连素唑新抗微生物药物研究

报告人：周成合 教授（西南大学）

时 间：2019年12月12日（周四）14:55

地 点：重庆大学药学院学术报告厅

报告人简介：



周成合，有机化学博士，药物化学博士后，重庆市(药物化学)学术技术带头人，重庆市‘322重点人才工程’(药物化学)人选。现为西南大学二级教授，博士生导师，生物有机与药物化学研究所所长、应用化学系主任。

1988年获得重庆大学应用化学学士，1993、1996年获得四川大学有机化学硕士、博士学位，1996-1999年在北京医科大学（现北京大学）和以色列巴伊兰大学药物化学做博士后，1999-2001年在西班牙第一豪美大学做研究，并先后在西班牙、法国、意大利等国的4所大学作短期访问研究。2001-2006年任重庆医科大学教授。2004年1月-2006年4月为西南师范大学、西南大学双聘教授，2006年5月至今为西南大学全职教授。从事唑类杂环的合成、药物活性及相关超分子药物研究。主持了国内外各类课题36项，申请发明专利65件（授权33件），在Medicinal Research Reviews、Journal of Medicinal Chemistry、European Journal of Medicinal Chemistry、Future Medicinal Chemistry、Current Medicinal Chemistry、Current Pharmaceutical Design等刊物发表SCI论文100余篇，其中32篇论文先后入选教育部扩展板ESI论文（ESI HCP 7篇；ESI Hot Paper 1篇；ESI Research front 6篇），1篇论文入选“2014年度中国百篇最具影响国际学术论文”，1篇论文

获重庆市自然科学论文奖，2 篇论文获《中国科学》杂志优秀论文奖，2 篇入选“领跑者 5000—中国精品科技期刊顶尖学术论文”，1 篇论文获提名。招收外国留学生 19 名，其中外国博士后 16 名、外国博士生 3 名。组织承办 2010 年《全国第十五届大环化学暨第七届超分子化学学术讨论会》、2010 年《全国第三届有机合成化学与过程学术讨论会》、2013 年《全国第八届有机化学学术会议暨首届重庆有机化学国际研讨会》等三个全国性学术会议。