



# 学术报告



State Key Laboratory  
of Chemical Resource Engineering

**报告人:** 八岛荣次(Eiji Yashima)教授

**时 间:** 2018-07-07 (周六)

10:00 AM-11:00 AM

**地 点:** 主教320

**个人简介:**



八岛荣次教授主要从事高分子化学、高分子合成、有机化学、分子识别等领域的研究，主要研究利用超分子作用力，合成/构筑/调控螺旋结构以及开发此类螺旋化合物的用途。多年来八岛荣次在此领域有较高的成就和影响力，并享有盛誉。1982年毕业于大阪大学，1988年获得博士学位，曾任美国麻省大学博士研究员。八岛荣次教授曾是日本科学技术事业集团(JST) PREST项目、ERATO项目的领导人。从2000年至今先后担任高分子学会理事会代表、日本科学理事会组委会委员、高分子学会理事等多项职务。在许多著名的学术刊物上任编委，如化学纪事 (The Chemical Record (Wiley))、手性 (Chirality (Wiley))、化学通讯 (Chemical Communications (Royal Society of Chemistry))、亚洲材料 (Asian Materials (Nature Publishing Group))、分子科学国际期刊 (International Journal of Molecular Sciences)等。迄今为止，八岛教授发表了234篇高质量的原始论文，其中1篇发表在Nature上，2篇发表在Nat. Chem. 上，42篇发表在美国化学会志上，16篇发表在德国应用化学上，36篇发表在大分子杂志上。