



中国细胞生物学学会 2017年全国学术大会·厦门

2017年9月26-29日 中国·厦门国际会展中心

会议主题：探索细胞 创新未来

[首页](#) [组织结构](#) [大会报告](#) [分会场](#) [特色活动](#) [日程安排](#) [会议设奖](#) [注册参会](#) [摘要提交](#) [住宿预定](#) [会议招展](#) [交通指南](#) [旅游信息](#) [下载中心](#)

分会场

(8) 细胞工程与转基因 9月27日 13:30-18:00 3楼301室

召集人



边惠洁 教授
第四军医大学



杨晓 研究员
军事医学科学院

“细胞工程与转基因”代表着生物技术最新的发展前沿，通过在分子水平上的基因操作，重组细胞的结构，改变细胞的功能，以获得新表型、新个体和新产品。本专题研讨会将邀请国内优秀专家和青年学者分享和研讨本领域在基因编辑、细胞的基因工程修饰、模式动物、重组抗体/融合蛋白、重组疫苗等方面的成果和挑战。

邀请报告人

廖化新 (暨南大学)

研发抗体生物新药及疫苗的天然全人源单克隆抗体研发平台

高翔 (南京大学)

CD4+ T lymphocytes memorize obesity and promote weight regain

周德敏 (北京大学药学院)

基于蛋白质精准修饰的生物药物研究

李红良 (武汉大学)

RECS1对肝脏代谢的调控作用

周斌 (中国科学院生物化学与细胞生物学研究所)

遗传示踪技术与细胞命运可塑性研究

郭伟翔 (中科院遗传与发育生物学研究所)

WDR81 regulates adult hippocampal neurogenesis through controlling SARA endosome conversion