

源于真菌活性代谢产物研究进展

时间：8月17日 13:30-17:00

地点：会议中心二楼锦泰厅

负责人：车永胜 研究员 李二伟 副研究员

时间	报告人	单位	报告题目
主持人：车永胜 中国科学院微生物所 研究员			
13:30-13:50	崔承斌	军事医学科学院 毒物药物研究所 研究员	改造真菌次级代谢拓展药源活性菌株 资源的新方法探索
13:50-14:10	姜学军	中科院微生物所 研究员	11'-deoxyverticillin A (C42) 通过 RIP 和 PARP 促进细胞自噬的发生
14:10-14:30	刘钢	中科院微生物所 研究员	次级代谢产物生物合成基因簇的激活
14:30-14:50	刘宏伟	中科院微生物所 研究员	食药真菌新结构次生代谢产物成分 研究
14:50-15:10	刘玲	中科院微生物所 副研究员	待定
茶歇 15:10-15:25			
主持人：刘宏伟 中国科学院微生物所 研究员			
15:25-15:45	李彦	军事医学科学院 毒物药物研究所 博士后	待定
15:45-16:00	李剑	中科院微生物所 博士生	待定
16:00-16:15	林洁	中科院微生物所 博士生	待定
16:15-16:30	张帆	中科院微生物所 博士生	待定
16:30-16:45	黄远帆	暨南大学 硕士生	盘菌属地衣内生真菌活性次生代谢产 物研究
16:35-16:45	巩婷	中国医学科学院 药物研究所 助理研究员	我国南海相似蜂海绵相关微生物次生 代谢产物研究
16:45-16:55	王瑞杉	中国医学科学院 药物研究所 硕士生	丰肉结海绵相关真菌产黄青霉和肉座 菌 <i>Hypocreales sp.</i> 代谢产物研究