

第六届“天然产物全合成—青年学术研 讨会”日程安排

2017年8月18日（星期五）	
时间	日程
14: 00—23: 00	会议注册（金泽大酒店）
18: 00—21: 00	晚餐（金泽大酒店，自助餐）

会议地点：南开大学天南联合大楼A座4楼报告厅

2017年8月19日（星期六）上午			
报告序号	时间	日程	主持人
	8: 30—8: 50	开幕式	汤平平
PL-1	8: 50—9: 30	报告人：杨震 报告题目：Asymmetric Total Synthesis of (+)-19-dehydroxyl arisandilactone A	林国强
L-1	9: 30—9: 55	报告人：洪然 报告题目：Development of Novel Strategy for Alkaloid Synthesis: The Nitroso-ene Cyclization Makes a Difference	
	9: 55—10: 40	会议合影、茶歇及墙报展示	

L-2	10: 40—11: 05	报告人: 谢建华 报告题目: 文殊兰型生物碱及 Gracilamine的不对称全合成	刘波
L-3	11: 05—11: 30	报告人: 唐叶峰 报告题目: 天然产物Homodimericin A的仿生合成	
L-4	11: 30—11: 55	报告人: 李鹏飞 报告题目: Boron in Catalysis and Diterpenoids Synthesis	
	12: 00—14: 00	午餐 (南开大学谊园餐厅, 自助餐)	

2017年8月19日 (星期六) 下午			
报告序号	时间	日程	主持人
L-5	14: 00—14: 25	报告人: 高栓虎 报告题目: Total Synthesis of Polycyclic Natural Products	姚祝军
L-6	14: 25—14: 50	报告人: 张延东 报告题目: Total Synthesis of Halogenated Marine Natural Products	
L-7	14: 50—15: 15	报告人: 杨劲松	

		报告题目: Kdo糖苷键的立体选择性合成	
L-8	15: 15—15: 40	报告人: 樊春安 报告题目: Total Synthesis of Lycopodium Alkaloids Palhinine A and Palhinine D	
	15: 40—16: 20	茶歇及墙报展示	
L-9	16: 20—16: 45	报告人: 李闯创 报告题目: [5+2]环加成: 秋水仙碱的高效不对称全合成	韩福社
L-10	16: 45—17: 10	报告人: 丁寒锋 报告题目: Total Syntheses of Highly Oxidized ent-Kaurenoids Pharicin A, Pharicin B, 7-O-Acetylpsourata C, and Psourata C: A [5+2] Cascade Approach	
L-11	17: 10—17: 35	报告人: 杜云飞 报告题目: 高价碘试剂介导下合成构建天然产物Cryptotackieine中间体的新方法	
	18: 00—20: 30	晚宴	

2017年8月20日（星期日）上午

报告序号	时间	日程	主持人
PL-2	8: 30—9: 10	报告人: 俞飏 报告题目: 中药免疫抑制成份杠柳苷 Periploside A的首次全合成	翟宏斌
L-12	9: 10—9: 35	报告人: 李学臣 报告题目: Total synthesis and medicinal chemistry of biomolecules	
L-13	9: 35—10: 00	报告人: 姜雪峰 报告题目: 生物碱多样性合成	
	10: 00—10: 40	茶歇及墙报展示	
L-14	10: 40—11: 05	报告人: 贾彦兴 报告题目: 两类吡啶生物碱的集体全 合成研究	邵志会
L-15	11: 05—11: 30	报告人: 童荣标 报告题目: Total Synthesis of Sesterterpenoid Natural Products	
L-16	11: 30—11: 55	报告人: 渠瑾 报告题目: Intramolecular Cascade Epoxide Ring-Opening Cyclizations	
	12: 00—14: 00	午餐（南开大学谊园餐厅，自助餐）	

2017年8月20日（星期日）下午

报告序号	时间	日程	主持人
PL-3	14: 00—14: 40	报告人: 张洪彬 报告题目: 文多灵 (vindoline) 类生物碱的合成研究	李卫东
L-17	14: 40—15: 05	报告人: 黄湧 报告题目: NHC Catalysis using a Proton-Shuttling Strategy	
L-18	15: 05—15: 30	报告人: 夏成峰 报告题目: 可见光能激发氮氧自由基催化色胺不对称环化	
	15: 30—16: 10	茶歇及墙报展示	
L-19	16: 10—16: 35	报告人: 刘小宇 报告题目: The Pursuit of Diterpenoid Alkaloids and Related Diterpenes: an OD/DA Strategy	梁广鑫
L-20	16: 35—17: 00	报告人: 余志祥 报告题目: Versatile Vinylcyclopropanes in Synthesizing Ring Molecules	
	17: 00—17: 30	讨论及闭幕式	
	18: 00—20: 30	晚宴	

