

吉首大学2012-2016年举办学术报告统计表

序号	时 间	报告标题	报告人	职务 职称	专家所在单位	参加人数	活动地点	备注
1	2012.08	中国放线菌资源与分类学研究进展	刘志恒	研究员	中科院微生物研究所	50	资环8305会议室	
2	2012.11	干旱盐生环境细菌多样性	关通伟	教授	塔里木大学	50	资环8305会议室	
3	2012.11	傣药内生放线菌研究进展	徐丽华	教授	云南大学	50	资环8305会议室	
4	2012.12	英国能源生物能源研究及开发	王耀东	教授	英国纽卡斯尔大学	50	资环8305会议室	
5	2013.04	日本杜仲开发现状	小林昭雄	教授	日本大阪大学	50	资环8305会议室	
6	2013.05	How seed dormancy studies serves plant conservation	Carol C Baskin	教授	美国肯塔基大学	50	资环8305会议室	
7	2013.05	Classification and phylogeny of seed dormancy with special reference to underdeveloped embryos	Jerry M Baskin	教授	美国肯塔基大学	50	资环8305会议室	
8	2013.05	PRC1 Complex in Arabidopsis	陈东红	研究员	中科院植物生理生化所	50	资环8305会议室	
9	2013.05	植物生理生态分子机理	黄海	研究员	中科院植物生理生化所	50	资环8305会议室	
10	2013.05	油料作物资源的分子改良探讨	刘春林	教授	湖南农业大学	50	资环8305会议室	
11	2013.05	高等植物对逆境响应生物学机制	施华中	教授	美国德州理工大学	50	资环8305会议室	

12	2013.05	种子生态适应与休眠机制	谭敦炎	教授	新疆农业大学	50	资环8305会议室	
13	2013.05	痛觉痒觉分子机制及药物筛选	唐宗湘	教授	南京中医药大学	50	资环8305会议室	
14	2013.05	植物再生：死亡中的新生命	徐麟	研究员	中科院植物生理生化所	50	资环8305会议室	
15	2013.06	重楼属植物综合研究	李恒	研究员	中国科学院昆明植物研究所	50	资环8305会议室	
16	2013.06	西南民族药用植物研究	龙春林	研究员	中国科学院昆明植物研究所	50	资环8305会议室	
17	2013.06	从形态到分子：分类学研究进入激动人心的时代	杨亲二	研究员	中国科学院昆明植物研究所	50	资环8305会议室	
18	2013.07	宏基因组学技术在水体微生物系统学及碳氮循环中作用机理研究中的应用	牟晓真	教授	肯特州立大学	50	资环8305会议室	
19	2013.07	食品微生物（大肠杆菌、沙门氏菌、李斯特菌等）的快速检测	赵卫东	教授	美国东北俄亥俄州医学院	50	资环8305会议室	
20	2013.08	水稻野败型细胞质雄性不育的分子机制	罗荡平	教授	广西大学	50	资环8305会议室	
21	2013.1	Actinobacteria from Atacama Desert Soil: New Opportunities for Drug	Michael Goodfellow	教授	英国纽卡斯尔大学	50	资环8305会议室	
22	2013.1	特色药用植物组织培养快繁关键技术	陈集双	教授	南京工业大学	50	资环8305会议室	
23	2013.1	参加“微生物多样性及资源利用”学术研讨会并作报告-珍稀动物粪便微生物多样性研究进展	姜成林	教授	云南大学云南省微生物研究所	50	资环8305会议室	
24	2013.1	参加“微生物多样性及资源利用”学术研讨会并作报告-特殊环境微生物	刘志恒	研究员	中国科学院微生物研究所	50	资环8305会议室	
25	2013.1	植物染色体和基因组大小进化	孟盈	副研究员	中国科学院昆明植物研究所	50	资环8305会议室	

26	2013.1	生物地理学--植物洲际间断是怎么形成的	聂泽龙	研究员	中国科学院昆明植物研究所	50	资环8305会议室	
27	2013.1	参加“微生物多样性及资源利用”学术研讨会并作报告-基因组时代的微生物多相分类	任彪	研究员	中科院微生物所	50	资环8305会议室	
28	2013.1	油料植物产油代谢分子调控机理研究	沈文辉	研究员	法国科学研究中心；复旦大学千人计划学者	50	资环8305会议室	
29	2013.1	参加“微生物多样性及资源利用”学术研讨会并作报告-特殊环境	赵立兴	教授	云南大学云南省微生物研究所	50	资环8305会议室	
30	2013.11	武陵山植物多样性及其利用	郑小江	教授	湖北民族学院	50	资环8305会议室	
31	2013.12	Patterns and Processes in the Evolution of Gall Wasps (Hymenoptera: Cynipoidea) and their	刘志伟	教授	Eastern Illinois University	50	资环8305会议室	
32	2013.12	岛津超高效液相色谱技术与质谱联用技术介绍	司晶	业务经理	岛津公司	40	资环8305会议室	
33	2013.12	哈希水质分析综合系统介绍	朱勇	业务经理	哈希公司	40	资环8305会议室	
34	2014.11	植物稳定与矿业废弃地的生态恢复	Alan J. M. Baker	教授	墨尔本大学	50	资环8305会议室	
35	2014.11	重金属污染土壤植物修复的理论与技术	李金天	教授	中山大学	50	资环8305会议室	
36	2014.11	病原细菌的防控研究	王恒樑	教授	军事医学科学院	50	资环8305会议室	
37	2014.11	小疫苗高科技大健康	曾明	研究员	中国食品药品检定研究院	50	资环8305会议室	
38	2014.3	国际木犀属品种登录和桂花产业	向其柏	教授	南京林业大学	50	资环8305会议室	
39	2014.4	社会经济建设活动与鼠害防治	张美文	研究员	中科院亚热带农业生态研究所	50	资环8305会议室	

40	2014.5	植物适应性进化研究	Serbay Volis	研究员	中国科学研究院	50	资环8305会议室	
41	2014.9	对现代果树研究及发展的认识和实践——以柑橘和猕猴桃为例	吴金虎	研究员	新西兰植物食品研究所	50	资环8305会议室	
42	2015.03	格雷分布：中美生物地理联系与系统发育生物地理学	James Lazell	教授	美国罗德岛大学	50	资环8305会议室	
43	2015.05	中国刺葡萄产业的发展与未来	涂正顺	教授	青岛大学	50	资环8305会议室	
44	2015.05	植物药的生态计量化学	王元忠	研究员	云南省农业科学院	50	资环8305会议室	
45	2015.06	黔东南州农业可持续发展评价研究	戴蓉	研究员	环保部南京环保研究院	50	资环8305会议室	
46	2016.12.11	小径竹类与森林更新	陶建平	教授	西南大学	50	资环8305会议室	
47	2016.12.6	科研思路和科研兴趣的培养	唐宗湘	教授	南京中医药大学	50	资环8305会议室	
48	2016.5.20	Understanding community assembly across temporal and spatial scales	Marc Cadotte	教授	加拿大多伦多大学	50	资环8305会议室	
49	2016.9.25	生物入侵的风险与评价	贾建波	教授	中山大学	50	资环8305会议室	
50	2016.9.25	植物伴生菌的营养贡献	辛国荣	教授	中山大学	50	资环8305会议室	
51	2016.9.28	中药资源可持续发展问题探索——以岭南特色资源“广藿香”化学与分子评价为例	曹 晖	主任	国家中药现代化工程技术研究中心	200	吉首大学演奏厅	大会报告
52	2016.9.28	疼痛和瘙痒相关靶点及天然植物中对应配体的研究	唐宗湘	教授	南京中医药大学	200	吉首大学演奏厅	大会报告
53	2016.9.28	New Biology Era: A Next Start to Develop Medicines from Plant Metabolites	谢德玉	教授	美国北卡州立大学	200	吉首大学演奏厅	大会报告

54	2016.9.29	石斛治疗干眼症的基理探讨研究	梁秉中	研究员	香港中文大学中医中药研究所	40	边城国际大酒店	分会报告
55	2016.9.29	民族地区药用植物的保护与利用	龙春林	教授	中央民族大学	40	边城国际大酒店	分会报告
56	2016.9.29	药用植物次生代谢调控与新药发现	罗志勇	教授	中南大学	40	边城国际大酒店	分会报告
57	2016.9.29	军事本草概论及应用研究	秦路平	研究员	第二军医大学药学院	40	边城国际大酒店	分会报告
58	2016.9.29	药用灵芝的物质基础	邱明华	研究员	中国科学院昆明植物研究所	40	边城国际大酒店	分会报告
59	2016.9.29	药用植物优良品种培育与高效栽培	王瑛	研究员	中国科学院华南植物园	40	边城国际大酒店	分会报告
60	2016.9.29	基于化学物质基础及其功效研究评价黄连花萼作为药食两用植物资源的开发潜力	王有为	教授	武汉大学	40	边城国际大酒店	分会报告
61	2016.9.29	微切助互作技术在天然活性物质高效利用中的研究与应用	徐永平	教授	大连理工大学	40	边城国际大酒店	分会报告
62	2016.9.29	中药质量研究思路、方法及创新策略	张铁军	研究员	天津药物研究院有限公司中药部	40	边城国际大酒店	分会报告