

中国生态-环境青年学者论坛(1号通知)

随着气候环境的变化和人类活动的影响,生态环境问题已经成为人们日益关注的对象。为促进青年学者之间的学术交流,中国地质大学(武汉)青年科技工作者协会拟定于2014年10月12日在湖北武汉举办“中国生态-环境青年学者论坛”。

一、组织

中国地质大学(武汉)青年科技工作者协会

二、承办

中国地质大学(武汉)科发院,生物地质与环境地质国家重点实验室

三、时间和地点

时间:2014年10月12日,11日报到。

地点:湖北省武汉市,中国地质大学。

四、交流内容

主要围绕环境-生态相关的主题,进行公开学术交流。

五、参会人员:

会议报告人均为邀请

六、费用说明

住宿由会务组统一安排,费用自理。会议期间用餐由会务组负责。

七、联系人及联系方式

蒋宏忱 15377638046

中国生态-环境青年学者论坛

日程安排

2014年10月12日
湖北武汉

尊敬的各位论坛参加人员：

中国生态-环境青年学者论坛由中国地质大学（武汉）科发院资助，中国地质大学（武汉）青年科技工作者协会承办。我们荣幸的请到了来自国内近 30 家科研院所的 40 位环境-生态学领域优秀的中青年科学家参加此次论坛。随着气候环境的变化和人类活动的影响，生态环境问题已经成为人们日益关注的对象。为促进青年学者之间的学术交流，中国地质大学（武汉）青年科技工作者协会组织此次论坛。该次论坛为 1 天的室内学术会议交流，形式报告口头报告和展板报告。会议地点为中国地质大学(武汉)东区八角楼报告厅。如果您有何问题，请直接联系会务组。

主要日程安排：

10 月 11 日下午至晚上：报到

地点：梦天湖东湖大酒店 [武汉洪山区鲁磨路小李村 52 号(团山路路口)]

10 月 12 日： 全天会议（口头报告和展板）

住宿地点：梦天湖东湖大酒店（东湖店）

会务组联系方式

蒋凤：18986138546

韦佳妮：13545909005

陈兹聿：13886009100

10月12日

会议日程

	姓名	所在单位（学校和院系）	报告题目
	主持：蒋宏忱		
8:00-8:20	开幕式、校领导讲话		
8:20-9:00	刘学端	中南大学	用生物技术的钥匙开启矿产资源利用的大门
9:00-9:15	茶歇，组照		
	主持：张瑶		
9:15-9:45	邱东茹	中国科学院水生生物研究所	金属氧化菌、金属还原菌与重金属污染治理
9:45-10:15	江和龙	中国科学院南京地理与湖泊研究所	湖泊复合有机污染与治理
10:15-10:45	刘娜	吉林大学	结合同位素分析及 XAFS 技术评价多硫化钙还原六价铬性能
10:45-11:15	曲媛媛	大连理工大学环境学院	碳纳米管对污水处理系统的生物效应研究
11:15-11:45	刘慧	中国地质大学（武汉）环境学院	地下环境中微生物与邻苯二甲酸酯的相互作用研究
11:45-12:15	李平	中国地质大学（武汉），生物地质与环境地质国家重点实验室	高砷地下水环境中微生物地球化学作用研究
12:05-1:30	午餐		
	主持：吕镇梅		
13:30-14:00	邓晔	中国科学院生态环境研究中心	GeoChip 与功能多样性
14:00-14:30	杨云峰	清华大学	GeoChip analyses revealing microbial mediation of biogeochemical cycling in terrestrial ecosystems
14:30-15:00	张瑶	厦门大学, 海洋与地球学院	Drivers shaping the diversity and biogeography of total and active bacterial communities in the South China Sea
15:00-15:30	林巍	中国科学院地质与地球物理研究所	趋磁细菌与铁元素循环
15:30-15:50	茶歇，展板交流		

	主持：邢鹏		
15:50-16:20	陈守文	华中农业大学, 生命科学学院	地衣芽孢杆菌代谢过程
16:20-16:50	李香真	中科院成都生物研究所	内蒙古草原土壤微生物的群落学特征
16:50-17:20	李慧	中国科学院沈阳应用生态研究所	温带森林土壤微生物多样性及其与地上植被的生态关联
17:20-18:00	展板交流		
18:00-19:30	晚餐，讨论确定下一次会议地点和时间		
展板	邢鹏	中国科学院南京地理与湖泊研究所	拟杆菌门极地杆菌属在硅藻水华生物物质分解中的功能研究
展板	尹华群	中南大学资源加工与生物工程学院	次生与原生硫化矿生物膜表面微生物群落结构与功能的比较基因组学研究
展板	于皓	辽宁工程技术大学环境科学与工程学院	同步脱硫脱氮工艺中功能微生物类群及其作用机制解析
展板	王晓慧	北京化工大学	Environmental heterogeneity drives the spatial distribution of microbial communities in wastewater treatment plants
展板	刘邓	中国地质大学（武汉）环境学院	嗜（耐）盐微生物介导的碳酸盐矿物沉淀过程
展板	梁伊丽	中南大学	浸矿微生物宏基因组学研究
展板	谢建平	中南大学	化学-微生物法联合回收低浓度钡的研究
展板	方治国	浙江工商大学环境科学与工程学院	Possible reservoir and routes of Cronobacter via wheat flour
展板	王万鹏	国家海洋局第三海洋研究所	GeoChip-Based Analysis of Microbial Functional Gene in Mariana Trench
展板	曾湘	国家海洋局第三海洋研究所	Complete Genome and transcriptome analysis of hyperthermophilic sulfur-reducing Archaeon Palaeococcus pacificus DY20341T revealed sulfur-reducing metabolism

展板	张燕英	中国科学院南海海洋研究所	Geochip-based analysis of coral associated microbial communities
展板	李江涛	同济大学，海洋学院	不同 Fe/Si 含量海底低温热液沉淀物的微生物矿化作用及其形成机制
展板	柏仕杰	中国科学院三亚深海科学与工程研究所	TCA 循环中间产物对微囊藻的作用
展板	李季伟	中国科学院三亚深海科学与工程研究所	冷泉渗漏区铁介导甲烷厌氧氧化过程的地球化学和地质微生物学新证据
展板	陈顺	中国科学院三亚深海科学与工程研究所	Experimental study on weathering of seafloor volcanic glass by bacteria (<i>Pseudomonas fluorescens</i>) -- implications for the contribution of bacteria to the water-rock reaction at the Mid-Oceanic Ridge setting
展板	温崇庆	广东海洋大学水产学院海洋生物系	Basic Analysis of 16S Sequencing Data from Bacterial Mock Communities
展板	马立安	长江大学生命科学学院	江陵天星观一号墓出土彩绘漆几种微生物数量、类群及其降解状况的研究
展板	辜运富	四川农业大学资源环境学院微生物系	定位施肥对石灰性紫色水稻土厌氧氨氧化细菌种群结构的影响
展板	熊金波	宁波大学海洋学院	肠道细菌群落演替指示对虾健康状况
展板	周东蕊	东南大学科学研究中心	肠道微生物与孤独症发生相关性研究
展板	李家宝	中科院成都生物研究所	产甲烷系统微生物群落协同作用机制解析
	吕镇梅	浙江大学，生命科学学院	
	程磊	浙江大学，生命科学学院	
	高海春	浙江大学，生命科学学院	
	梁玉婷	中科院南京土壤研究所	
	蒋宏忱	中国地质大学（武汉），生物地质与环境地质国家重点实验室	

论坛注册费

本次论坛的参会人员无需缴纳注册费。所有参会人员需自行担负旅费及住宿费

会议期间用餐

10月11日晚餐，自助餐(梦天湖东湖大酒店)

10月12日中午，自助餐

10月12日晚，桌餐

主办单位：中国地质大学（武汉）科学技术发展院
中国地质大学（武汉）科学技术协会

承办单位：中国地质大学（武汉）青年科技工作者协会
生物地质与环境地质国家重点实验室