

中国古生物学会孢粉学分会十届一次学术年会暨理事会议

通知（第一轮）

经中国古生物学会孢粉学分会理事会讨论决定，我会将于2017年6月26-29日在内蒙古赤峰市举行第十届一次学术年会暨理事会议。会议由中国古生物学会孢粉学分会主办，北京大学城市与环境学院承办，内蒙古农业大学生态环境学院协办。现将会议有关安排和事宜通知如下：

本次年会内容包括学术交流、学会理事会议、理事会换届选举及学会后续工作讨论与部署等。欢迎各位代表积极准备、踊跃与会交流。学术报告15分钟，展板报告尺寸为80 cm × 120 cm。为促进年轻人才培养，本次会议将评选优秀学生论文奖，请有意参评的学生代表准时提交论文摘要（请注明参赛论文、且必须是第一作者）、并到会交流报告。会议将统一编制论文摘要集，请大家在2017年6月9日前将摘要通过电子信箱或书面寄给会议秘书处（详下），摘要文件格式为MS Word，英文字体全部设置为Times New Roman，全文字数控制在1000字以内（A4纸1页版面）。其它要求请参照上次会议论文集。

本次会议还将讨论下届会议的筹备工作，欢迎有意承办的代表与学会秘书处（李建国）联系。

赤峰及其周边附近地区发育有独特的地质地貌及植被类型，是研究中国北方气候环境、植被和人类活动联系的代表性地区，具有良好的孢粉学研究基础。本次会议将在学术年会之后（6月30-7月2日）继续组织召开以“中国北方半干旱区植被与环境演变现场研讨会”为主题的野外专题会议，进行野外地质地貌和植被考察。具体日程安排、考察内容和费用等请参考附件通知。

会议时间：2017年6月26-29日，其中26日全天报到；野外现场会6月30日至7月2日，7月3日自行解散。

会议地点：赤峰北方时代设计酒店（内蒙古赤峰市新城宝山路36号）

会议收费：注册费1200元/人，研究生（凭证，不含在职）900元/人。野外现场会1500元/人（暂定）。

会议食宿费自理。北方时代设计酒店每间230元/晚，周边也有其它酒店（如复兴东方，310元/晚），各位代表可自行选择。

会议秘书处：

中国科学院南京地质古生物研究所（南京市北京东路39号；邮编：210008）

联系人：李建国（电话：025-83282279；E-mail：jgli@nigpas.ac.cn）

北京大学城市与环境学院（北京市海淀区颐和园路5号；邮编：100871）

联系人：刘鸿雁（电话：13681064664；E-mail：lhy@urban.pku.edu.cn）

本轮回执务请于2017年3月31日前寄给会议秘书处。本通知和回执可复印。

第二轮通知将于2017年4月发出，敬请留意。

中国古生物学会孢粉学分会

2016年12月9日

中国古生物学会孢粉学分会
 第十届一次学术年会暨理事会议回执
 （第一轮）

姓名	
性别	
职称	
工作单位	
通信地址	
邮编	
手机	
座机	
电子信箱	
是否提交摘要(√)	是()； 否()
摘要题目	
是否学术报告(√)	学术报告()； 展板展示()； 只参加会议()
学术报告题目	
展板题目	
住宿(√)	北方时代设计酒店(230 元/晚) 单住() 合住()，合住代表姓名： 自行解决()
是否参加现场会(√)	是()； 否()

请于 2017 年 3 月 31 日前请将此表格发送至：jgli@nigpas.ac.cn 或 lhy@urban.pku.edu.cn

附件：

“中国北方半干旱区植被与环境演变”野外现场研讨会

通知

内蒙古赤峰及其周边附近地区发育有独特的气候、地质地貌及植被类型，是研究中国北方气候环境、植被和人-地关系的绝佳地区。这一地区处于我国干湿气候的过渡带，也是森林和草原植被的过渡带，区域内多个地理单元相互交汇，高原、山地、丘陵、沙地、平原、湖泊等地貌类型均有分布。这些独特的气候、植被和地貌特点也吸引了许多孢粉学工作者来此开展研究工作。经过几代学者的艰苦细致的工作，区内的植被和气候演变过程初步得到了复原、重建。而且，赤峰及其周边地区是当前我国生态建设的关键区，如何将孢粉学研究服务于国家的生态建设是广大孢粉学工作者面临的任务和挑战。

为体现孢粉学与当前国际关注的全球变化研究的联系并探讨孢粉与植被关系等科学问题，中国古生物学会孢粉学分会决定在6月30日至7月3日组织召开以“中国北方半干旱区植被与环境演变”为主题的野外专题研讨会议，对赤峰及其周边地区的植被和地貌展开现场路线考察和实地研讨，总结过去的研究并归纳新的科学问题，同时探讨孢粉学在国家生态建设中的应用，欢迎广大代表踊跃报名参加。

会议考察费暂定1500元，包括车费、资料费等，食宿统一安排、费用自理。日程和内容如下：

- 6月30日：赤峰-赛罕乌拉（290公里，行程4小时），
 - 内容1：中国北方半干旱区植被格局以及人类活动对植被的改造（车上讲解）
 - 内容2：半干旱区山地森林死亡
 - 内容3：大兴安岭山地桦林草原植被
 - 晚上：住内蒙古农业大学赛罕乌拉站
- 7月1日：赛罕乌拉—阿斯哈图—达里湖（264公里，行程5小时10分钟）
 - 内容4：石林、大兴安岭冰缘地貌和风沙地貌
 - 内容5：白音敖包残遗沙地云杉林
 - 内容6：贡格尔草原植物
 - 晚上：住渔场
- 7月2日：达里湖周边及返赤峰（355公里，行程4小时40分钟）
 - 内容7：达里湖入湖河流地貌、湿地植被及其对沉积物孢粉谱的影响
 - 内容8：浑善达克沙地榆树疏林草原植被
 - 内容9：中国北方半干旱区植被与环境演变总结与研讨
 - 晚上：住赤峰市
- 7月3日：赤峰早餐后解散