

第 15 届国际应用矿物学大会
15th International Congress of Applied Mineralogy
<http://icam2023.swust.edu.cn>

关于召开第 15 届国际应用矿物学大会的通知
(第三轮)

第 15 届国际应用矿物学大会 (15th International Congress for Applied Mineralogy, 15th ICAM2023) 定于 2023 年 8 月 20 日至 25 日在四川省成都市召开, 开展应用矿物学及其相关领域的国际学术研讨。国际会议各项准备工作已经就绪, 现将相关事项通知如下:

一、会议背景

国际应用矿物学大会是国际地质学 (IGC) 大会、国际矿物学协会 (IMA) 大会之外, 应用矿物学领域最重要的国际会议之一。该项大会自 1981 年创办以来, 已先后在亚洲、欧洲、美洲、澳洲、非洲等地连续召开 14 届。2019 年 9 月在俄罗斯别尔哥罗德, 经 ICAM 委员会投票选举, 中国获得 ICAM2023 会议举办权。本次会议是继 2013 年我国在四川绵阳成功举办第 11th ICAM 大会后, 再次获得该项国际会议举办权。

二、会议组织机构

1. 主办单位

国际应用矿物学委员会 (ICAM)、国际矿物学协会应用矿物学委员会 (IMA-CAM)、西南科技大学、国家自然科学基金委员会地球科学部、中国矿物岩石地球化学学会、中国非金属矿工业协会、世界钙华自然遗产研究与保护联盟、中国科学院广州地球化学研究所、中国地质大学 (武汉)、中国地质大学 (北京)、北京大学、南京大学、中国科学技术大学、成都理工大学、广东工业大学、中国地质博物馆

2. 承办单位

西南科技大学固体废物处理与资源化教育部重点实验室
西南科大四川天府新区创新研究院

3. 协办单位

合肥工业大学、中国地质科学院矿产资源研究所、香港大学、俄罗斯矿物协会、俄罗斯科学院科米中心地质研究所、中国地质科学院矿产综合利用研究所、环境友好能源材料国家重点实验室、四川省非金属矿粉体改性 with 高质化利用技术工程实验室、非金属矿产地质及其开发利用四川省高等学校重点实验室、低成本废水处理技术国际科技合作基地、中国科学院兰州化学物理研究所

4. 大会主席

大会主席：董发勤教授（西南科技大学）

联合主席：董海良教授（中国地质大学·北京）、颜世强研究员（中国地质科学院矿产综合利用研究所）、陆现彩（南京大学，国际矿物学协会副主席）、Olga Kotova 研究员（俄罗斯科学院科米中心地质研究所、国际应用矿物学委员会主席）

秘书长：孙仕勇教授（西南科技大学，国际应用矿物学委员会副主席）

5. 组织委员会（按姓名拼音字母排序）

组织委员会主席：董发勤教授（西南科技大学）

联合主席：廖立兵教授（中国地质大学·北京）、朱建喜研究员（中国科学院广州地球化学研究所）

委员

程宏飞教授（长安大学）、陈天虎教授（合肥工业大学）、蔡元峰教授（南京大学）、传秀云教授（北京大学）、陈振宇研究员（中国地质科学院矿产资源研究所）、代群威教授（西南科技大学）、冯雄汉教授（华中农业大学）、惠博研究员（中国地质科学院矿产综合利用研究所）、胡华斌教授（河北地质大学）、郝小非研究员（中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所）、吕国诚教授（中国地质大学·北京）、刘娟研究员（北京大学）、龙剑平教授

（成都理工大学）、刘明贤教授（暨南大学）、刘同旭研究员（广东省科学院生态环境与土壤研究所）、李艳教授（北京大学）、牟斌研究员（中国科学院兰州化学物理研究所）、倪文教授（北京科技大学）、任建国研究员（国家自然科学基金委员会地球科学部）、藤辉教授（天津大学）、吴宏海教授（华南师范大学）、汪立今教授（新疆大学）、王林江教授（桂林理工大学）、吴平霄教授（华南理工大学）、万泉研究员（中国科学院地球化学研究所）、王文利研究员（中国非金属矿工业协会）、杨华明教授（中国地质大学·武汉）、杨良锋研究员（中国地质博物馆）、袁鹏教授（广东工业大学）、周春晖教授（浙江工业大学）、周根陶（中国科学技术大学）、张明研究员（苏州中材非金属矿工业设计研究院）、朱润良研究员（中国科学院广州地球化学研究所）

6. 学术委员会（按姓名拼音字母排序）

主席：郑永飞院士（中国科学技术大学）

联合主席：王焰新院士（中国地质大学·武汉）、刘嘉麒院士（中国科学院地质与地球物理研究所）

委员

Askhab Askhabov 院士（俄罗斯科学院科米中心地质研究所）、邓军院士（中国地质大学·北京）、刘丛强院士（天津大学）、刘嘉麒院士（中国科学院地质与地球物理研究所）、王焰新院士（中国地质大学·武汉）、郑永飞院士（中国科学技术大学）、董海良教授（中国地质大学·北京）、Dieter Rammlmair 教授（德国联邦地球科学与原材料研究所）、Emin Çiftçi 教授（伊斯坦布尔理工大学）、冯新斌研究员（中国科学院地球化学研究所）、黄菲教授（东北大学）、何宏平研究员（中国科学院广州地球化学研究所）、鲁安怀教授（北京大学）、连宾教授（南京师范大学）、李博文教授（密歇根理工大学）、李芳柏研究员（广东省科学院生态环境与土壤研究所）、刘钦甫教授（中国矿业大学·北京）、林璋教授（中南大学）、Maarten A.T.M. Broekmans 教授（挪威地质调查局）、Sergey Krivovichev 院士（俄罗斯矿物协会主席，俄罗斯圣彼得堡国立大

学)、施凯闵教授(香港大学)、王爱勤研究员(中国科学院兰州化学物理研究所)、王登红研究员(中国地质科学院矿产资源研究所)、汪灵教授(成都理工大学)、王汝成教授(南京大学)、张高科教授(武汉理工大学)

三、会议安排

1. 会议时间: 2023年8月20-25日

8月20日报到, 21-23日上午学术研讨。

23日下午野外考察(洛带古镇, 组委会安排, 不另外收取费用)。

24-25日野外考察(旅行社第三方组织, 费用自理)。

23日下午、24-25日野外地质考察: 21日报到当天报名, 报名人数少于最低限制数可能会取消。

2. 会议地点: 成都秦皇假日酒店

会议报到、学术研讨、食宿均安排在成都秦皇假日酒店

电话: 028-67098888

地址: 成都市天府新区汉州路999号中国西部国际博览城旁

3. 会议研讨主题

T1: 环境矿物学

召集人: 陆现彩教授、朱建喜研究员、李艳副教授

T2: 工艺矿物学、工业矿物及矿物加工

召集人: Maarten A.T.M. Broekmans 研究员、张明研究员、惠博研究员

T3: 先进矿物材料, 包括工业陶瓷和玻璃

召集人: 汪灵教授、朱润良研究员、吕国诚教授、边亮教授

T4: 固体废物处理与资源化

召集人: 孙红娟教授、李博文教授、郗云飞教授、段平教授

T5: 类自然矿物基材料、生物矿物学与医用矿物学

召集人: Olga Kotova 研究员、杨华明教授、周根陶教授、孙仕勇教授

T6: 矿物与微生物相互作用

召集人: 董海良教授、陈天虎教授、陆现彩教授、刘娟研究员

T7: 自然文化遗产、文物及其保护

召集人：杨良锋研究员、雷勇研究员、庄官政副教授

T8: 钙华沉积演化与生态保育

召集人：董发勤教授、蒋忠诚研究员、代群威教授

T9: 黏土矿物学及应用

召集人：袁鹏教授、周春晖教授、王爱勤研究员

4. 会议形式

会议包括：学术研讨、展板展示和野外地质考察。

学术研讨报告分为大会主旨报告、主题邀请报告、口头报告。

5. 会议优秀报告、优秀墙报

本次会议设置优秀报告、优秀墙报奖、优秀志愿者奖。参评范围：博、硕士研究生、博士后以及博士毕业近三年内的青年学者的口头报告及墙报，由专题召集人、专题报告主持人按照总数 25%推荐评优。优秀志愿者奖由组委会推荐评优。

6. 会议网站

会议网站：<http://icam2023.swust.edu.cn>

会议注册、摘要提交、酒店预订等均通过会议在线网站提交。

会议相关信息以会议网站发布为准。

7. 会议注册费

注册费：2200 元；学生，不含博士后(凭证件)：1900 元。

本次国际会议组委会委托四川汀兰天府会展服务有限公司提供会务服务。四川汀兰天府会展服务有限公司代为收取会议注册费，并开具相应发票。参会人员可通过会议网站在线支付系统、对公转账、现场缴纳等形式缴纳会议注册费。在线支付、对公转账请备注参会人员注册编号，便于工作人员核定。建议参会人员通过在线支付系统提前缴纳会议注册费，并开具电子发票。若参会人员临时有事不能参会，可联系组委会退费。会议期间参会代表食宿由会议统一安排，费用自理。

会议对公转账：

开户名称：四川汀兰天府会展服务有限公司

账号： 1280 3074 7664

开户行： 中国银行成都益州支行

SWIFT CODE： BKCHCNBJ570

联行号： 104651081139

8. 日程安排

此次国际会议包含大会报告、特邀报告、口头报告、海报展示和野外考察。

会期日程安排

星期天	时间	星期一	星期二	星期三	8月24-25日
8月20日		8月21日	8月22日	8月23日	
会议报到	08:30-12:10	开幕式 大会报告 特邀报告	分会场	A, T9	大会报告 特邀报告 闭幕式
				B, T3	
				C, T5	
				D, T4	
	12:10-13:10	自助午餐	自助午餐	自助午餐	
	13:10-14:00	海报交流	海报交流	野外考察	
14:00-18:00	分会场	分会场	A, T9		
			B, T1		
			C, T8		
			D, T6 T7		
18:00-19:00	海报交流	海报交流			

●主会场- 开幕式和闭幕式 & 大会报告

地点： 3楼天府宴会厅 A

●分会场 A-Topic T9

地点： 3楼天府宴会厅 A

●分会场 B- Topic T1, T3, T2

地点： 3楼天府宴会厅 B

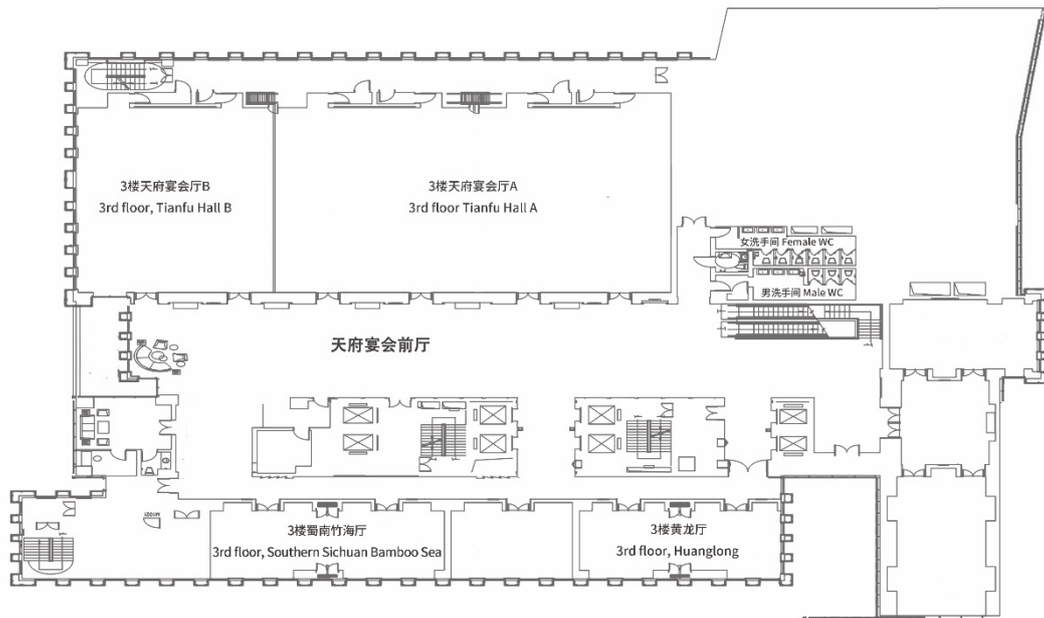
●分会场 C-Topic T8, T5

地点： 3楼黄龙厅

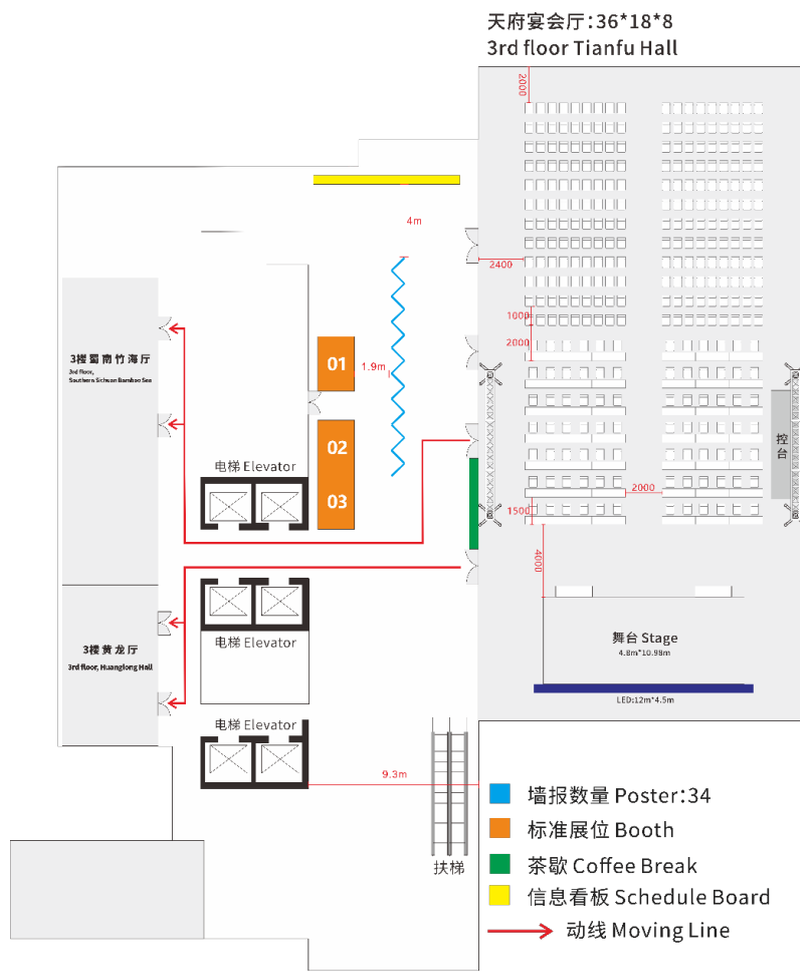
●分会场 D-Topic T6, T7, T4

地点： 3楼蜀南竹海厅

四、会场及展板规划图



3F 会场平面图



展位和壁报规划图

温馨提示：

分会场展板的文字可为中文或英文，要求突出重点整洁美观。展板尺寸为长 **120cmX 宽 90cm**(A0 大小)。展板展示地点为成都秦皇假日酒店三楼，请参与展板交流的参会者提前打印好海报，于 8 月 20 日当天 **20:00 之前**张贴，会议将提供胶带，剪刀等。展板上请勿刀刻涂写及钻孔，不能使用破坏性强的胶带或胶水粘贴。

五、住宿安排

成都秦皇假日酒店（成都市天府新区汉州路 999 号中国西部国际博览城旁）

注意事项

1. 参会者报到后，请自行前往预订酒店办理入住，费用自理。
2. 住宿发票在酒店前台开具。
3. 成都秦皇假日酒店联系人：赵经理，电话：18328528046。
4. 会场设置在成都秦皇假日酒店，如酒店预订满员或有个人需求，可自行预订周边酒店。

六、餐饮安排

8月20日

晚餐：成都秦皇假日酒店一楼自助餐厅

8月21日-22日

早餐：于参会代表各自入住酒店用餐

午餐 & 晚餐：成都秦皇假日酒店一楼自助餐厅

8月23日

早餐：于参会代表各自入住酒店用餐

午餐：成都秦皇假日酒店一楼自助餐厅

温馨提示：

1. 午餐用餐时间为 12：00-14：00

晚餐用餐时间为 18：00-20：00

2. 大会会期提供午餐、晚餐，早餐请在各自入住酒店用餐。
3. 请参会代表凭自助餐凭餐券，前往会场酒店一楼餐厅用餐。
4. 请各位参会代表妥善保管餐券，遗失不补。

七、会场交通

本次国际会议举办地所在酒店可通过公共交通便捷、高效往返于机场、火车站，为响应国家绿色、低碳出行的倡导，坚持节俭办会议的原则，本次国际会议不提供机场、火车站接送服务，建议参会人员搭乘公共交通出行。公共交通指南：



火车南站-成都秦皇假日酒店

距离：21.1 公里

建议路线：乘坐地铁十八号线 火车南站-西博城站

打车约 38 元，耗时 35 分钟左右

成都东站-成都秦皇假日酒店

距离：29.9 公里

建议路线：乘坐地铁七号线后于火车南站换乘地铁十八号线

成都东客站-火车南站-西博城站

打车约 40 元，耗时 38 分钟左右

成都天府国际机场-成都秦皇假日酒店

距离：47.1 公里

建议路线：乘坐地铁十八号线 天府机场 1 号 2 号航站楼站-西博城站

打车约 75 元，耗时 40 分钟左右

成都双流国际机场-成都秦皇假日酒店

距离：32.4 公里

建议路线：乘坐地铁十号线后于华兴站换乘地铁九号线，再于孵化园站换乘地铁十八号线

双流机场 2 航站楼站-孵化园站-西博城站

打车约 50 元，耗时 40 分钟左右

酒店步行 3-5 分钟可抵达地铁 1、6、18 号线西博城地铁站 D、E 口，可便捷换乘成都双流国际机场，成都天府国际机场，高铁站。

八、会议秘书处联系方式

林森（会务）：13990182346，西南科技大学环境与资源学院

曾杨（会议注册费、发票）：15719485142，四川汀兰天府会展服务有限公司

咨询邮箱：icam2023@163.com

第 15 届国际应用矿物学大会组委会

西南科技大学（代章）

2023 年 8 月 15 日

