



第三极科学大会

第三极环境国际计划·中国青藏高原研究会·喜马拉雅-喀喇昆仑-青藏高原联合大会

(第一轮通知)

第三极科学大会 (Third Pole Science Summit—TPE-CSTP-HKT Joint Conference) 将于 2017 年 7 月 10 日—12 日在昆明举办。此次会议由“第三极环境 (TPE)”国际计划、中国科学院青藏高原地球科学卓越创新中心 (CETES)、中国青藏高原研究会 (CSTP)、“喜马拉雅-喀喇昆仑-青藏高原 (HKT)”委员会联合举办。这次大会是在中国科学院发起的 TPE 国际计划不断发展并成为服务“一带一路”的“泛第三极国际计划 (PAN-TPE)”、CETES 通过国际评估和中科院验收后正式运行、CSTP 正式启动“第三极环境联合科教中心 (TPE-SEC)”、HKT 促进多学科交叉和综合研究青藏高原的关键时刻召开的。这次大会将是第三极地球系统科学研究全球顶尖科学家的科学盛会。这次大会将充分展示中国科学院率先行动计划 CETES、B 类先导青藏专项 (TIMI)、基金委重大项目和科技部重大基础研究计划的重大成果和最新成果。

会议的主题是第三极地球系统圈层作用及其影响与适应，包括以下内容：

- (1) 第三极地区深部过程与陆陆碰撞
- (2) 第三极地区地质演化与矿产资源形成
- (3) 第三极地区隆升过程与影响
- (4) 第三极地区环境变化与全球变化
- (5) 第三极地区陆气过程的观测和模拟
- (6) 第三极地区冰冻圈与水循环
- (7) 第三极地区生物多样性与生态系统

- (8) 第三极地区的环境风险与灾害
- (9) 第三极地区资源环境管理与区域可持续发展

会议学术委员会

主席：姚檀栋 中国科学院青藏高原研究所 / 中科院院士
Lonnie Thompson 美国俄亥俄州立大学/美国科学院院士
Volker Mosbrugger 德国法兰克福自然博物馆/德国科学院院士
陈德亮 瑞典哥德堡大学/瑞典皇家科学院院士

会议秘书处

秘书长：艾丽坤 TPE 国际项目办公室
副秘书长：欧阳华 中国青藏高原研究会
方小敏 中国科学院青藏高原研究所
张凡 中国科学院青藏高原研究所
杨永平 中国中国科学院昆明植物研究所
王伟财 中国科学院青藏高原地球科学卓越创新中心
成 员：刘志强 中国科学院青藏高原研究所
杨晓新 TPE 国际项目办公室
平凡 TPE 国际项目办公室
夏萃慧 TPE 国际项目办公室
郭学军 中国科学院青藏高原研究所
戴玉凤 中国青藏高原研究会
姚平 中国科学院青藏高原地球科学卓越创新中心

会议时间

2017 年 7 月 10 日~12 日

会议地点

昆明连云宾馆：昆明市五华区圆通街 58 号，+86-871-65156661，
<http://www.ynlybg.cn/main.asp>

会议网站

<http://tpss2017.tpe.ac.cn>

会议语言与交流形式

会议使用英语。会议通过大会发言、分组报告和墙报形式进行交流。

注册及论文摘要

参会人员需要从网上注册并提交论文摘要。论文摘要的详细要求将在网站说明。

会议注册费用

参会人员请通过会议网站注册并网上交注册费。

5月30日之前，正式代表注册费 2600 元人民币或 380 美元，学生和陪同人员注册费 2000 元人民币或 300 美元。

5月30日之后和现场，正式代表注册费 3000 元人民币或 440 美元，学生和陪同人员注册费 2500 元人民币或 360 美元。

注册费包含会议期间的会议室和展厅租用、餐饮、一次宴请、茶歇、会议资料等。

酒店房间预订

会务组负责预订昆明连云宾馆的房间，商务标、单间约 360 元/天，普通标、单间为 270 元/天。由于房间数量有限，请您务必于 2017 年 5 月 30 日前从会议网站预订连云宾馆。5 月 30 日之后，会务组将不负责预订酒店。

昆明连云宾馆附近可选择的酒店较多（希桥、如家等），请大家自行从携程、艺龙等网站预订房间。

机场交通

连云宾馆距离昆明长水机场约 30 公里，大约一小时车程，出租车费 100-120 元。机场大巴（919 路）在希桥宾馆有站，希桥宾馆距离连云宾馆约 1 公

里。

重要日期

一号通知：2017 年 2 月

摘要截止日期：2017 年 5 月 30 日

优惠注册截止日期：2017 年 5 月 30 日

预订连云酒店房间截止日期：2017 年 5 月 30 日

二号通知：2017 年 3 月 31 日

三号通知：2017 年 5 月 15 日

会议秘书处联系方式

通讯地址：北京朝阳区林萃路 16 号中国科学院青藏高原研究所

电 话：+86-10-84249391（艾丽坤）；+86-10- 84097090（方小敏）

传 真：+86-10-84097079

E-mail: tpe@itpcas.ac.cn; fangxm@itpcas.ac.cn