



21st 2024 ICCCDU

Dalian University of Technology &
The Chinese University of Hong Kong

.....

Dalian, China

June 17-21 2024

企业邀请函

NEW INVITATION

受ICCDU国际组委会委托，由大连理工大学和香港中文大学共同主办的第21届国际二氧化碳利用大会（ICCDU 2024），将于**2024年6月17日至21日**在中国·辽宁省大连市·香格里拉大酒店举行。

ICCDU是全球二氧化碳利用科学界的重要会议，核心议题包括二氧化碳捕获和转化、相关产业技术革新、气候变化以及相关政策导向等。自1991年在日本名古屋创始以来，ICCDU国际组委会保持一贯的组织力，始终在亚洲、欧洲和美国之间轮流举办，迄今已吸引数千名来自全球环境催化和环境材料领域的知名学者参会，在学术界享有广泛的认可度和凝聚力。ICCDU 2024在中国的召开，是一次向全球展示自己成果的最好机会，也是一次将世界各地科技同仁、行业领袖及政策专家团结起来的国际开放平台。

ICCDU 2024的会议主题主要包括： CO_2 的热催化转化；光化学、电化学、等离子体诱导的 CO_2 转化；均相 CO_2 转化； CO_2 的生物技术路线； CO_2 捕获和储存； CO_2 矿化与非化学利用；相关政策、战略、碳预算、环境、社会等方面。大会现征集与该领域研学相关的合作单位，包括但不限于分析测试类仪器及仪表（色谱、质谱、红外线谱、紫外、拉曼、物理吸附仪、化学吸附仪、烟气分析仪等）、分析测试平台、手套箱、催化剂及各类试剂样品供应商、电镜技术、化工、电化学工作站及电极、光-热催化反应装置、学术期刊等。



2024

会议时间 • 2024年6月17-21日（6月17日注册报到）

会议地点 • 大连香格里拉酒店

会议官网 • <https://ICCDU2024.scimeeting.cn>

主要参会对象

- 美国、欧洲、亚洲等国家院士及知名教授
- 高校/科研单位院士、教授、研究员、博士后、学生等科研人员
- 政府及协会学会领导、政策专家、环保专家
- 行业知名企业管理、销售精英代表



扫码查看官网

大会组委会

◆ 大会主席 ◆

Conference Co-chairs



郭新闻教授 PROF.XINWEN GUO

大连理工大学

DALIAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



宋春山教授 PROF.CHUNSHAN SONG

香港中文大学

THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG

◆ ICCDU国际科学委员会 ◆

International Scientific Committee

(排名不分先后)

Chunshan Song-Chair

The Chinese University of Hong Kong, China

The Pennsylvania State University, USA

Angela Dibenedetto-Vice Chair

University of Bari, Italy

Michele Aresta-Honorary Chair

Innovative Catalysis for Carbon Recycling-IC2R, Italy

Yutaka Amao

Osaka City University, Japan

Aaron Appel

Pacific Northwest National Lab, USA

Danielle Ballivet-Tkatchenko

French National Centre for Scientific Research, France

Donald Darensbourg

Texas A&M University, USA

Eckhard Dinjus

Karlsruhe Institute of Technology, Germany

David Farrusseng

Institute of Research on Catalysis and the Environment of Lyon, France

Richard H. Heyn

SINTEF, Norway

Philip Jessop

Queen's University, Canada

Sibudjing Kawi

National University of Singapore, Singapore

Dennis Kräemer

DECHEMA, Germany

Claudio J. A. Mota

University of Rio de Janeiro, Brazil

Sang-Eon Park

Inha University, South Korea

Ah-Hyung (Alissa)Park

University of California at Los Angeles, USA

Jae W. Lee

Korea Advanced Institute of Science and Technology, South Korea

Chang-jun Liu

Tianjin University, China

Peter Styring

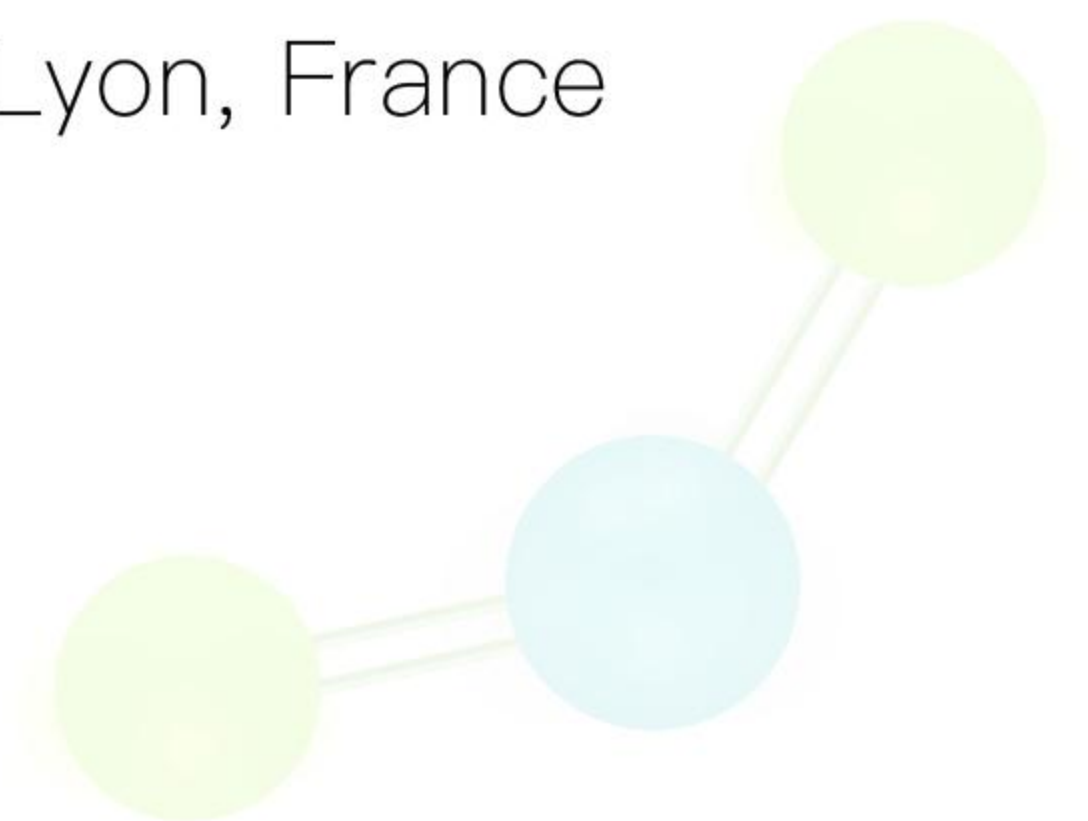
The University of Sheffield, UK

Yuhan Sun

Shanghai Advanced Research Institute, China

Ron Zevenhoven

Åbo Akademi University, Finland



ICCDU 2024亮点

亮点一：持续提升ICCDU在环境催化与环境材料领域学术影响力

作为全球二氧化碳利用领域最重要的学术会议，ICCDU在科研界和相关行业产业中拥有广泛的影响力和凝聚力，2024年来自美国、欧洲、亚洲等国家的参会人员将首次齐聚大连。

亮点二：科研、政府、产业三界高度重视，参会嘉宾层次高

ICCDU 2024将吸引发达国家及国内高校/科研单位具备深厚科技资源的院士和知名教授团队，政府及协会学会资深领导、政策专家、环保专家，行业知名企业管理、销售精英代表，以及媒体记者莅临参会。

亮点三：创新会议形式，注重各方参会实效，注重资源共享

ICCDU 2024国际会议形式多样，包含高质量的特邀报告、分论坛报告、高峰对话、圆桌座谈、晚餐交流会、茶歇对接会等，在充分体现高端国际会议体验感的同时，有效推动各方实质对接，共享会议资源。

亮点四：共享高科技智库，研讨学科和产业发展热点和痛点

ICCDU 2024基于国家双碳目标导向，聚焦环境催化与环境材料学科和产业发展的热点和痛点问题，共享全球高科技智库，研讨发展方向和解决办法。

亮点五：链接政府产业资源，促进产城融合发展

ICCDU 2024结合相关产业发展的需求，搭建国内政府与行业各方的高效沟通平台，力争达到学术、产业与科学城相互拉动、相互融合。

亮点六：搭建产学研转化对接平台，促进产学研合作

为全球环境催化领域的高校、科研院所提供行业研发成果展示平台，促进产、学、研、资等多方资源国际化接轨，同时提升企业的研发创新能力和国际竞争力。

亮点七：数十家特色厂商盛装亮相

ICCDU 2024现场将设置特色精品展区、科研成果转化展区。充分展现国内外相关领域科学仪器新产品、新技术和新转化成果，促进国际交流对接，为行业特色厂商提供全方位展示机会。

服务及费用

【A类】钻石展商：10万元

- 1) A类展位5.5M*2M（光地 需自行搭建）；
- 2) 分论坛报告投稿资格；
- 3) 享有主会场开幕式LED企业LOGO展示；
- 4) 主会场内茶歇时间大屏播放企业宣传片（3MIN内）；
- 5) 酒店LED滚动播放企业宣传资料；
- 6) 会议手册单页（1P）；
- 7) 大会入袋资料（宣传单页）；
- 8) 大会参会名额5个（含注册费/参展证）；
- 9) 大会晚宴名额5位；
- 10) 会议手册LOGO按级别展示；
- 11) LOGO展示墙分级别显示；
- 12) 会议官网云展厅展示（企业LOGO及产品介绍）；
- 13) 易拉宝企业广告宣传位2个（易拉宝自备）；

【B类】金牌展商：5万元

- 1) B类展位3M*2M；
- 2) 分论坛报告投稿资格；
- 3) 酒店LED滚动播放企业宣传资料；
- 4) 大会入袋资料（宣传单页）；
- 5) 大会参会名额3个（含注册费/参展证）；
- 6) 大会晚宴名额3位；
- 7) 会议手册LOGO按级别展示；
- 8) LOGO展示墙分级别显示；
- 9) 会议官网云展厅展示（企业LOGO及产品介绍）；
- 10) 易拉宝企业广告宣传位2个（易拉宝自备）；

【C类】标准展位：3万元

- 1) 背景板1个;
- 2) 展桌1张(长1.83M×宽0.45M×高0.75M);
- 3) 椅子2把;
- 4) 大会参会名额2个(含注册费/参展证);
- 5) 会议手册LOGO按级别展示;
- 6) LOGO展示墙分级别显示;
- 7) 会议官网云展厅展示(企业LOGO及产品介绍);

其他权益：

(一)会议手册单页1/2P：5000元 (限6家)

(二)晚宴独家冠名：8万元

- 1) 获得“晚宴独家冠名”称号，且冠名“晚宴餐券”
(企业LOGO展示);
- 2) 晚宴LED大屏企业LOGO展示;
- 3) 晚宴开始前30分钟可播放企业宣传片;
- 4) 参与致辞且企业介绍(5分钟);
- 5) 主持人口播致谢;
- 6) 会议手册LOGO展示;
- 7) LOGO展示墙显示;
- 8) 会议官网云展厅展示(企业LOGO及产品介绍);
- 9) 晚宴名额4人;
- 10) 晚宴会场易拉宝广告位2个;

*注：所有招商权益解释权归组委会所有



招商联系人

Contact us

马 锐 | 13390536695

曹思琦 | 18841121147

张光辉 | 13382977507