

# 中国腐蚀与防护学会

---

## 2022 中国国际材料腐蚀与防护大会

### 第一轮通知

随着“一带一路”合作倡议和中国装备“走出去战略”的全面推进，设施装备材料全球化应用的道路势不可挡。加强全球材料腐蚀与防护科研机构的交流合作和腐蚀数据共享，共同开展先进耐蚀材料与防护技术、腐蚀检测技术、装备健康智能化诊断技术、材料服役大数据评价技术等领域的研发应用，对于提升工程装备服役寿命、保障工程建设运维安全具有重要意义。

基于以上背景，由中国腐蚀与防护学会、北京材料基因工程高精尖创新中心和**国家材料腐蚀与防护科学数据中心**主办的“**2022 中国国际材料腐蚀与防护大会**”定于**2022 年 9 月 15-17 日在北京召开**。本次会议将围绕材料腐蚀与防护的理论研究与技术创新涉及的多个关键议题进行深入交流，解决工程装备及材料在全球化发展过程中所面临的环境适应性及服役安全等重大材料科学问题，为推进新材料技术的全球化应用推广提供关键支撑。

诚挚邀请国内外各高校、科研院所、企事业单位等领域的专家、学者及相关从业人员出席本次大会！

## 一、会议组织机构

### 主办单位：

中国腐蚀与防护学会

北京材料基因工程高精尖创新中心

国家材料腐蚀与防护科学数据中心

### 指导单位：

中国科学技术协会

国家科技基础条件平台中心

北京市教育委员会

广州南沙区人民政府

### 支持单位：

北京科技大学

澳门发展及质量研究所

武汉科技大学

北京航空航天大学

北京化工大学

鞍钢集团钢铁研究院

武汉材料保护研究所有限公司

中国科学院金属研究所

复旦大学

东北大学

天津大学

大会主席：李晓刚 教授

**大会顾问（按姓氏笔画排名）：**

丁文江院士、干勇院士、毛新平院士、邓龙江院士、孙军院士、刘焕明院士、李鹤林院士、陈光院士、张立群院士、张统一院士、周克崧院士、周廉院士、官声凯院士、柯伟院士、侯保荣院士、姜涛院士、翁宇庆院士、徐滨士院士、谢建新院士、傅正义院士、潘复生院士、薛群基院士、蹇锡高院士

**学术委员会（按姓氏笔画为序）：**

王佳、王福会、方志刚、甘复兴、左禹、乔利杰、任子平、刘建华、孙明先、李劲、杨武、吴勇、吴建华、汪的华、宋诗哲、张盾、张政军、张鉴清、陆峰、陈光章、林安、林昌健、赵景茂、胡文彬、桂泰江、郭兴蓬、萧以德、董俊华、韩冰、路民旭、Arjan Mol、Gerald Frankel、Frank Cheng、Herman Terryn、Jing-Li Luo、Philippe Marcus

**大会秘书长：**杜翠薇、张达威

**组织委员会委员（按姓氏笔画为序）：**

王长顺、王立平、王胜年、王爱英、王浩伟、王晶晶、王鲁宁、王鹏、王新华、尹成先、付安庆、帅茂兵、冯超、冯洪臣、吕战鹏、朱爱萍、刘莉、刘静、刘小辉、刘光明、刘秀生、刘宏芳、刘玲莉、刘涛、汤智慧、许立坤、孙瑋、杜敏、杜艳霞、李瑛、李松梅、杨朝晖、杨建炜、肖葵、吴护林、汪爱英、宋影伟、张昭、张涛、张帆、张俊喜、张雷、

陈 新、陈义庆、陈 飞、陈长风、陈守刚、邵亚薇、  
林修洲、岩 雨、罗 东、郑玉贵、孟国哲、赵柏杰、  
郝文魁、胡 洋、胡吉明、段继周、侯 捷、骆 鸿、  
徐大可、徐群杰、郭志达、黄彦良、黄燕滨、曹发和、  
曹京宜、常 炜、宿彦京、彭 晓、葛红花、董泽华、  
董超芳、蒋 荃、蒋益明、程学群、曾荣昌、解国新、  
雍兴跃、蔺存国、鞠鹏飞、魏世丞

**媒体支持单位（排名不分先后）：**

《npj Materials Degradation》

《中国腐蚀与防护学报》

《材料保护》

中国腐蚀与防护网

## **二、会议议题**

1. 先进耐蚀结构钢与不锈钢
2. 电化学保护与应用
3. 先进涂镀层及表面处理
4. 缓蚀剂与应用
5. 腐蚀机理与电化学测试技术
6. 微生物腐蚀
7. 高温腐蚀与防护
8. 医用金属材料腐蚀控制
9. 有色金属腐蚀与防护
10. 极端环境下材料保护新技术

11. 重大基础设施服役耐久性与安全性数字化、智能化体系建设

12. 国际材料腐蚀降解学术论坛（英文）

议题	联系人	联系方式
先进耐蚀结构钢与不锈钢	康华峰、刘超	agkhf@163.com liuchao@ustb.edu.cn
电化学保护与应用	杜艳霞	duyanxia@ustb.edu.cn
先进涂镀层及表面处理	马菱薇、鞠鹏飞	mlw1215@ustb.edu.cn jupengfei10@163.com
缓蚀剂与应用	赵景茂、强玉杰	jingmaozhao@126.com qiangyujie@ustb.edu.cn
腐蚀机理与电化学测试技术	曹发和、夏大海	caofh5@mail.sysu.edu.cn dahaixia@tju.edu.cn
微生物腐蚀	徐大可、刘宏伟	xudake@mail.neu.edu.cn liuhw35@mail.sysu.edu.cn
高温腐蚀与防护	陈明辉、王金龙	mhchen@mail.neu.edu.cn wangjinlong@mail.neu.edu.cn
医用金属材料腐蚀控制	岩雨	yanyu@ustb.edu.cn
有色金属腐蚀与防护	于美、骆鸿	yumei@buaa.edu.cn luohong@ustb.edu.cn
极端环境下材料保护新技术	刘涛、解国新	liutao@shmtu.edu.cn xgx2014@tsinghua.edu.cn
重大基础设施服役耐久性与安全性数字化、智能化体系建设	张帆、杨小佳	18610438633@163.com yangxiaojia@ustb.edu.cn
国际材料腐蚀降解学术论坛	张达威、张博威	dzhang@ustb.edu.cn bwzhang@ustb.edu.cn

已确定海外报告人名单（名单持续更新中）

序号	姓名	国家	单位
1	Abdelkader Zarrouk	Marocco	Université Mohammed V de Rabat
2	Albano Cavaleiro	Portugal	University of Coimbra
3	Andreas Erbe	Norway	Norwegian University of Science and Technology
4	Arjan Mol	Netherlands	Delft University of Technology
5	Bambang Widianto	Indonesia	Bandung Institute of Technology
6	Dirk Engelberg	UK	University of Manchester
7	Herman Terryn	Belgium	Vrije Universiteit Brussel
8	Huh Joo Youl	Republic of Korea	The Corrosion Science Society of Korea
9	Ivan Cole	Australia	Royal Melbourne Institute of Technology (RMIT)
10	Jingli Luo	Canada	University of Alberta
11	Jinshan Pan	Sweden	KTH Royal Institute of Technology
12	Judit Telegdi	Hungary	Hungarian Academy of Sciences
13	M.F. Montemor	Portugal	Instituto Superior Técnico
14	Michael Rohwerder	Germany	Max-Planck-Institut für Eisenforschung
15	Milos B. Djukic	Serbia	University of Belgrade

16	Nick Birbilis	Australia	Australian National University
17	Nick Buenfeld	UK	Imperial College London
18	Norinsan Kamil Othman	Malaysia	The National University of Malaysia
19	Oscar Mattos	Brazil	Universidade Federal do Rio de Janeiro
20	Patrick Keil	Germany	Badische Anilin-und-Soda-Fabrik (BASF) GmbH
21	Philippe Marcus	France	Chimie ParisTech
22	Rachid Salghi	Morocco	Ibn Zohr University
23	Randa Abdel-Karim	Egypt	Cairo University
24	Stephane Gin	France	Atomic Energy and Alternative Energies Commission France
25	Tomas Prosek	CzechRepublic	University of Chemical Technology Prague
26	Wei Gao	New Zealand	University of Auckland
27	Yizhong Huang	Singapore	Nanyang Technological University
28	Yuri I. Kuznetsov	Russia	Russian Academy of Sciences

### 三、会议注册与征稿

**会议注册：** 参会代表可从中国腐蚀与防护学会官网 ([cscp.org.cn](http://cscp.org.cn)) -会议中心进行注册，也可通过会议联系人进行注册。

**会议征稿：** 参会代表自愿提交论文摘要，摘要截止日 8 月 15 日。摘要请直接投递到会议网站：[会议系统 \(cscp.org.cn\)](http://cscp.org.cn) 或会议联系人邮箱。

**摘要要求：** 同时提供中英文摘要。中文摘要：400 字左右，宋体（题目四号加黑，作者和单位五号，正文五号，1.15 倍行距）。中文关键词 3-5 个，五号字体。英文摘要：400 字左右，Times New Roman 字体（题目 14 号加黑，作者和单位 10 号，正文 10 号，1.15 倍行距），关键词 3-5 个，10 号字体。中英文摘要总篇幅不超过一面 A4 纸。模板见附件 1。

## **会议重要日期与地点**

会议第一轮通知：2022 年 7 月 13 日

会议第二轮通知：2022 年 8 月 15 日

会议第三轮通知：2022 年 9 月 10 日

会议召开时间：2022 年 9 月 15-17 日（9 月 15 日报到）

会议召开地点：北京

## **参展与合作**

合作项目：会议赞助、活动赞助、礼品赞助、茶歇赞助、列名广告、视频广告、会场条幅广告、会议手册广告、摘要集广告、展位。详见附件 2。

## **会议联系人**

会议联系人 1：杨吉可

电话：13520520296

邮箱：yjk302@126.com

会议联系人 2: 杨帆

电话: 010-62397591 18610665505

邮箱: yangfan6090@163.com

附件: 1. 摘要模板

2. 参展与合作方案

