

## 附件 1

### 会议学术委员会

主任委员：张远航

副主任委员：王金南 贺克斌 倪晋仁 朱利中 彭永臻

顾 问：王文兴 魏复盛 郝吉明

委员（按姓氏笔画排序）：

丁光辉	于磊	卫皇墨	马本	马杰	马晶伟	王圣瑞	王刚
王华伟	王自发	王羽琛	王伯光	王灿	王学佳	王莹	王夏晖
王晓琦	王韬	从志远	方涛	邓红兵	邓述波	卢少勇	田石强
代伟	白晓慧	印红玲	宁平	母锐敏	成小翔	毕军	曲蛟
吕凡	朱小萤	朱彬	朱联东	朱锋	朱曙鹏	乔玮	任宏宇
任南琪	任洪强	任强强	全燮	庄炳亮	刘湃	刘义青	刘双星
刘世梁	刘永泽	刘成	刘冰峰	刘红年	刘沙沙	刘绍臣	刘洪涛
刘艳彪	刘维涛	刘喆	刘智峰	刘鹏	刘毅	安东	安立会
安俊琳	祁承都	孙士权	孙广义	孙兆彬	严刚	杜新强	李沁怡
李英杰	李咏梅	李凯	李荣华	李健军	李祥	李超	李楠
李巍	杨竹根	杨军	杨斌	肖文发	吴丰昌	吴起鑫	何文天
何红弟	何建中	何品晶	何凌燕	伯鑫	邹长新	沈健林	张可佳
张冰	张利飞	张根	张静	陈飞宇	陈世宝	陈多宏	陈冰
陈庆彩	陈欢	陈宝梁	陈建民	陈建新	陈重军	陈洁	陈菁泉
陈操操	邵思城	邵敏	武君	欧阳少虎	昌盛	罗笠	金小伟
金仁村	周东美	周丽君	周启星	周鑫	庞军	官冬杰	房德琳
赵中华	赵晨曦	胡国成	胡建林	胡洪营	胡敏	胡鹏博	姚俊
姚彦坡	贺泓	贺维鹏	秦昌波	班巧英	聂玮	党菲	徐开钦
徐江	高吉喜	高光	高阳	高宝玉	高彦征	高景峰	高翔
郭新彪	席北斗	唐欢	唐崇俭	黄少丹	黄凯	黄婧	曹宏斌
龚小波	崔骁勇	葛茂发	董志文	董欣	董战峰	蒋建国	韩东飞
韩永和	程红光	程凯	鲁仙	鲁金凤	曾现来	谢旻	解玉磊
蔡子颖	樊琦	樊程	潘峰	薛文博	薛丽坤	薛英文	戴晓虎
魏春海	魏树和						

## 附件 2

### 会议组织委员会

(按姓氏笔画排序)

大会主席：任南琪 张远航

组委会主席：田 禹 陈永梅

组委会副主席：

于 磊 王伯光 朱曙鹏 关铁生 孙士权 孙广义 孙兆彬

李 茉 李俐频 杨 斌 张 静 张伟军 陈世宝 陈能汪

贾汉忠 高 品 解玉磊 薛丽坤 魏春海 魏亮亮

组委会委员：

万俊锋 王冬波 王 好 王 萌 王新宇 尹德良 冯 添

朱永楠 朱明山 刘 江 刘泽伟 刘艳彪 刘双星 苏 婕

李小伟 李卫华 李柏林 李彦霏 李蒙蒙 陈田田 陈则友

陈志强 陈家斌 武 冬 武 君 周爱娟 孟 夏 胡建林

胡朝臣 姜 珊 贺 淼 徐晓航 黄 杰 戚 豫 崔兴兰

梁 帅 彭海军 董志文 韩自玉 程 远 鲁 仙 赖 波

甄广印 蔡虹明 樊 程 薛 涛

执行秘书长：王少霞 陈鸣岐 陶 彧

## 附件 3

### 分会场召集人及学术议题

---

#### 一、大气污染控制领域

领域召集人：薛丽坤 教授 山东大学

王伯光 教授 暨南大学

---

议题 1： 活性碳/氮/卤素的化学过程与影响

召集人： 薛丽坤 山东大学

张 根 中国气象科学研究院

韩 冲 东北大学

李沁怡 山东大学

议题 2： 臭氧与大气氧化性

召集人： 胡建林 南京信息工程大学

王羽琛 湖南大学

刘久萌 哈尔滨工业大学

秦墨梅 南京信息工程大学

议题 3： 大气气溶胶的外场观测与实验模拟

召集人： 程 远 哈尔滨工业大学

宋少洁 南开大学

郑光洁 清华大学

议题 4： 区域大气环境化学特征及污染成因机制研究

召集人： 王 好 暨南大学

吕效谱 香港浸会大学

议题 5： 碳空间监测和碳卫星

召集人： 樊 程 中国科学院空天信息创新研究院

余 璐 宁夏大学

张 莹 中国科学院空天信息创新研究院

议题 6： 极端气候与极端污染事件

召集人： 李蒙蒙 南京大学

- 李珂 南京信息工程大学  
陈天舒 中国海洋大学
- 议题 7: 大气气溶胶遥感与模拟
- 召集人: 冯添 宁波大学  
龙鑫 中国科学院重庆绿色智能研究院  
李楠 南京信息工程大学  
李建东 南京信息工程大学
- 议题 8: 冰冻圈与大气环境相互作用
- 召集人: 董志文 中国地质大学 (武汉)  
王学佳 兰州大学  
焦晓瑜 中国地质大学 (武汉)  
蒋宏忱 中国地质大学 (武汉)
- 

## 二、大气环境与健康领域

领域召集人: 朱曙鹏 研究员 浙江大学

孙兆彬 研究员 中国气象科学研究院

---

- 议题 1: 大气环境健康影响的模拟预测技术
- 召集人: 孙兆彬 中国气象科学研究院  
韩玲 中国疾病预防控制中心传染病所  
朱曙鹏 浙江大学
- 议题 2: 环境污染与疾病
- 召集人: 戚豫 中科院生态环境中心  
高明 中科院生态环境中心  
岳慧峰 山西大学
- 议题 3: 气候变化与大气污染的健康效应
- 召集人: 薛涛 北京大学  
杨军 广州医科大学  
韦晶 北京大学
- 议题 4: 环境健康研究的新范式与新方法
- 召集人: 孟夏 复旦大学

刘步云 中国科学技术大学

牛越 复旦大学

议题 5: 大气新污染物的毒理效应与健康危害

召集人: 贺淼 中国医科大学

何佳 北京师范大学

---

### 三、固废处置与资源化领域

领域召集人: 张伟军 研究员 中国科学院生态环境研究中心

魏亮亮 教授 哈尔滨工业大学

孙士权 教授 长沙理工大学

李俐频 副教授 哈尔滨工业大学

---

议题 1: 低质有机固废处置与资源化

召集人: 周爱娟 太原理工大学

马晶伟 湖南大学

议题 2: 固体废物资源循环与碳减排

召集人: 甄广印 华东师范大学

周涛 同济大学

议题 3: 有机固废工程应用与实践

召集人: 万俊锋 郑州大学

邱微 哈尔滨工业大学

庞鹤亮 西安建筑科技大学

议题 4: 大宗固废资源化利用与环境效益

召集人: 刘泽伟 昆明理工大学

宋浩然 昆明理工大学

议题 5: 新污染物对固废资源化的影响与防控

召集人: 王冬波 湖南大学

罗景阳 河海大学

议题 6: 固废处理处置过程生物气溶胶污染防控

召集人: 武冬 华东师范大学

王亚楠 青岛理工大学

议题 7: 有机固废就地就近资源化能源化技术

召集人： 魏亮亮      哈尔滨工业大学  
          孙士权      长沙理工大学  
          朱易春      江西理工大学  
议题 8： 危险废物处置与资源化利用  
          李卫华      青岛理工大学

---

#### **四、水污染控制领域**

领域召集人：张静 教授 哈尔滨工业大学

---

议题 1： 绿色低碳水处理

召集人： 赖 波      四川大学  
          刘 文      北京大学

议题 2： 废水资源化与回用

召集人： 陈志强      哈尔滨工业大学  
          邱 珊      哈尔滨工业大学

议题 3： 水处理环境功能材料

召集人： 刘艳彪      大连理工大学  
          王崇臣      北京建筑大学

议题 4： AI 赋能水污染控制

召集人： 张 静      哈尔滨工业大学  
          李佳礼      中国科学院生态环境研究中心

议题 5： 水中新污染物与水健康

召集人： 朱明山      暨南大学  
          李 昂      哈尔滨工业大学  
          詹 巍      哈尔滨工业大学  
          孙会航      哈尔滨工业大学

议题 6： 膜法水污染控制

召集人： 梁 帅      北京林业大学  
          白朗明      哈尔滨工业大学  
          韩 乐      重庆大学  
          肖 康      中国科学院大学

议题 7： 水中新污染物协同去除技术

召集人： 李柏林 武汉理工大学  
李 祥 苏州科技大学

---

## 五、土壤污染控制领域

领域召集人： 陈世宝 研究员 中国农业科学院农业资源与农业  
区划研究所

---

议题 1： 土壤污染源头防控政策与技术

召集人： 韩白玉 生态环境部土壤与农业农村生态环境  
监管技术中心  
李杉杉 生态环境部土壤与农业农村生态环境  
监管技术中心

议题 2： 农田土壤重金属污染防控

召集人： 王 萌 中国农业科学院农业资源与农业区划  
研究所  
蔡晓琳 中国科学院大学

议题 3： 重金属污染治理新材料开发与应用

召集人： 崔兴兰 北京科技大学

---

## 六、地球化学领域

领域召集人： 孙广义 副研究员 中国科学院地球化学研究所

---

议题 1： 碳氮生物地球化学循环过程与环境效应

召集人： 胡朝臣 中国科学院地球化学研究所  
赵云鹏 中国科学院植物研究所

议题 2： 泥炭地学与环境演变

召集人： 彭海军 贵州大学

议题 3： 矿物-流体界面地球化学

召集人： 王新宇 成都理工大学  
殷 辉 华南农业大学  
刘 娟 广州大学  
张 驰 西北农林科技大学

- 苟文贤 成都理工大学
- 议题 4: 金属稳定同位素地球化学
- 召集人: 蔡虹明 天津大学
- 刘 鹏 中国地质大学
- 孙广义 中国科学院地球化学研究所
- 议题 5: 生源要素循环与环境污染物的迁移转化
- 召集人: 刘 江 四川农业大学
- 议题 6: 冰冻圈环境地球化学
- 黄 杰 中国科学院西北生态环境资源研究院
- 郭军明 中国科学院西北生态环境资源研究院
- 议题 7: 典型区域污染物大气-地表交互过程及环境效应
- 召集人: 徐晓航 贵州大学
- 曾 杰 贵州大学
- 议题 8: 有机质环境过程与效应
- 召集人: 尹德良 贵州大学
- 田善义 安徽农业大学
- 

## 七、新污染物控制领域

领域召集人: 高 品 教授 东华大学

贾汉忠 教授 西北农林科技大学

---

- 议题 1: 新污染物识别与检测
- 召集人: 李小伟 上海大学
- 张漓杉 桂林电子科技大学
- 议题 2: 新污染物环境转化
- 李彦霏 西北农林科技大学
- 唐 欢 西安建筑科技大学
- 议题 3: 新污染物风险防控
- 召集人: 陈则友 南开大学
- 蔡 荔 东华大学

鲁金凤 南开大学  
议题 4: 新污染物控制技术  
召集人: 陈家斌 同济大学  
高 品 东华大学

---

## 八、海洋生态环境领域

领域召集人: 陈能汪 教授 厦门大学  
杨 斌 教授 江苏海洋大学

---

议题 1: 海陆界面环境生物地球化学

召集人: 杨 斌 江苏海洋大学  
潘 峰 厦门大学  
张 鹏 广东海洋大学

议题 2: 河口-近海生态过程与效应

陈田田 中国海洋大学  
侯 瑞 广东工业大学

议题 3: 海岸带生态系统综合管理

召集人: 苏 婕 厦门大学  
俞炜炜 自然资源部第三海洋研究所

议题 4: 海洋污染与生态效应

召集人: 武 君 哈尔滨工程大学  
吕 剑 中国科学院烟台海岸带研究所

议题 5: 流域-河口-近海污染控制与生态保护修复

召集人: 鲁 仙 上海海洋大学  
赵志淼 上海海洋大学  
张饮江 上海海洋大学

---

## 九、资源环境系统分析领域

领域召集人: 于 磊 教授 郑州大学  
李 茉 教授 东北农业大学  
解玉磊 教授 广东工业大学

---

---

关铁生 正高 水利部南京水利水文自动化研究所

---

议题 1: 水资源系统分析

召集人: 朱永楠 中国水利水电科学研究院

张 卫 水利部南京水利水文自动化研究所

议题 2: 农业水土资源环境系统分析

李 茉 东北农业大学

降亚楠 西北农林科技大学

议题 3: 地下空间减污降碳利用

召集人: 刘双星 中国石油集团安全环保技术研究院有限公司

丁柏昕 中国石油大学 (北京)

议题 4: 水-粮食-能源-生态系统分析

召集人: 姜 珊 中国水利水电科学研究院

王 俊 山东大学

---

## **十、研究生专场** (报告语言为中文、英文)

召集人: 魏春海 教授 广州大学

陶 彧 副研究员 哈尔滨工业大学

---

## 附件 4

### 住宿酒店参考及交通信息

#### 一、住宿酒店

##### 1. 万达文华酒店 (主会场酒店)

酒店地址：黑龙江省哈尔滨市松北区世茂大道 87 号

房间价格：450 元/间、天 (含早餐)

联系人：陈琪 18182712323



##### 2. 松北美居酒店 (距主会场酒店 500 米)

酒店地址：黑龙江哈尔滨松北区科技二街 999 号

房间价格：300 元/间、天 (含早餐)

联系人：许坤 15045858089



##### 3. 松北宜必思酒店 (距主会场酒店 500 米)

酒店地址：黑龙江哈尔滨松北区科技二街 1111 号支 8 号楼

房间价格：220 元/间、天 (含早餐)

联系人：许坤 15045858089




## 二、交通信息

会议报到地点：万达文华酒店，哈尔滨市松北区世贸大道 87 号


### 1. 哈尔滨太平国际机场 (约 40 公里)

 驾车约 45 分钟

 太平机场乘坐机场巴士（往融创城站方向） - 融创城站  
-换乘新区 6 号线公交车（往万达文华站方向） - 万达文华站  
步行约 50 米抵达酒店


### 2. 哈尔滨西站 (约 20 公里)

 驾车约 25 分钟

 哈尔滨西站乘地铁 3 号线（往工农大街站方向） - 工农大街站 - 换乘地新区 6 号线公交车（往万达文华站方向） - 万达文华站步行约 50 米抵达酒店

### 3. 哈尔滨火车站 (约 17 公里)

 驾车约 20 分钟

 哈尔滨站乘坐 43 路公交车（往万达文华酒店站方向）  
- 万达文华站步行约 50 米抵达酒店