

水体污染控制与治理科技重大专项

有机化工废水污染控制与资源化战略技术创新联盟

# 工作简报

2015年第2期《（总第5期）》

联盟秘书处办公室

2015年7月13日

本 期 导 读	<ul style="list-style-type: none"><li>● 化工污染控制战略联盟第二次理事会暨技术成果交流会在江苏盐城顺利召开</li><li>● 联盟单位合作项目—《包头市水环境保护整体解决方案》中期协调会在京顺利举行</li><li>● 中心孵化器为入驻企业搭建融资桥梁</li><li>● 联盟新成员南京苏环入驻中心孵化器</li><li>● 化工污染控制战略联盟新成员“江苏德立环保工程股份有限公司”入盟揭牌仪式</li></ul>
------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 联盟动态

### 化工污染控制战略联盟第二次理事会暨技术成果交流会在江苏盐城顺利召开

为加快“有机化工废水污染控制与资源化产业技术创新战略联盟”（以下简称“联盟”）建设发展，加深联盟内部交流和外部协作，2015年7



月1日，联盟秘书处在江苏盐城组织召开了联盟第一届第二次理事会暨联盟技术成果交流会。国家水专项办公室叶晔博士，联盟牵头单位南京环保产业创新中心李爱民理事长，联盟理事长单位南京大学盐城环保技术与工程研究院戴建军副院长，联盟成员单位环保部华南所温勇处长、魏东洋高工，环保部南京所张毅敏研究员，江苏省环科院涂勇所长，盐城工学院丁成教授，中电环保股份有限公司李娜主任，南京苏环环境科技发展有限公司周魁总经理，江苏德立环保工程股份有限公司蹇德平董事长、蹇胜勇总经理，河南省大成环保工程有限公司代吉华总经理，盐城市瓯华化学工业有限公司黄伟科长，南京环保产业创新中心有限公司邦华常务副总经理、黄普选总工、王建中副总、倪天华副总工、梁英总监等，特邀代表同济大学马鲁铭教授，河南环科院田耀武副院长等相关专家与代表50余人出席了会议。会议由李爱民理事长主持。

会议首先听取了联盟秘书长梁英总监关于有机化工联盟建设进展成效与发展规划的工作报告，梁英总监从“整合联盟优质资源、促进产业转型升级”，“集聚内部创新要素、共建共享创新平台”，“建立合作攻关机制、健全转移推广机制”，“加强人才交流培养、激发持续创新潜能”，“组织吸纳新生力量、支撑治理管理体系”六个方面，全面介绍了联盟试点一年以来，在技术联合攻关与集成推广应用、联盟规范化管理与信息化支撑平台构建、联盟成员合作机制探索与实践等方面的建设成果。联盟成员单位及参会代表对于联盟一年来所取得的建设进展与成绩表示充分肯定，也对联盟今后的进一步发展提出了宝贵意见和建议。



随后，会议进行了河南省大成环保工程有限公司和南京苏环境科技发展有限公司 2 家新成员的入盟签约仪式。至此，已有 4 家优秀的新化工企业加盟，联盟成员单位增加至 23 家，影响力日益提升。同时，综合考虑联盟建设发展需要与企业申请意愿，按照联盟建设规程及相关管理要求，会议还进行了联盟新理事单位增选表决工作。经过与会的联盟理事单位代表投票表决，一致同意增加江苏

德立环保工程股份有限公司、南京苏环环境科技发展有限公司和河南省大成环保工程有限公司 3 家企业为联盟新理事单位。

接着，会议重点针对如何形成联盟成员的深度合作模式与长效机制开展了深入专题研讨。与会代表积极发言，献言献策。环保部华南所温勇处长建议联盟应进一步加强技术成果凝练和推广，强化信息平台建设与成果宣传，实现常态化的交流互动机制。魏东洋高工认为，有机化工联盟建设紧紧抓住国家重大水专项技术成果转化推广这个基准点，坚持产业链尺度和互补式发展的基本原则，整合联盟成员单位的技术、市场和人才优势，探索和建立环保技术成果的产业化推广机制和模式；环保部南京所张毅敏研究员认为，联盟建设应实现企业自身技术研发应用的“内循环”和通过联盟提升为社会服务能力的“外循环”的有机结合，充分发挥联盟内部科研院所与企业等不同类型单位的互补优势；江苏省环科院涂勇所长表示，省环科院在化工废水治理单项技术研发、化工园区系统优化控制技术集成应用等方面具有丰富的经验，愿为联盟建设提供更大的技术支撑作用。江苏德立环保工程股份有限公司蹇德平董事长表示，企业自身的技术成果要走“新、特、优、廉”的路子，对外则希望依托联盟，通过“政、产、学、研”合作，提升企业服务社会的综合能力；河南省大成环保工程有限公司代吉华总经理认为，联盟应进一步梳理联盟牵头单位与盟员之间，盟员与盟员之间的权、责、利关系，建立起技术成果整合集成、避免恶性竞争与优势互补的协作机制，并通过制定相应的管理规章制度予以明确；南京苏环

环境科技发展有限公司周魁总经理发言表示，联盟应注重吸纳、整合中小型环保企业，发挥其市场需求信息及时，项目实施方式灵活等优势，进一步提升联盟吸引力。其他还有河南省环科院田耀武副院长、同济大学马鲁铭教授、盐城工学院丁成教授、盐城市瓯华化学工业有限公司黄伟科长等代表和嘉宾也都发表了很好的意见和建议。



在听取各位代表发言的基础上，国家水专项管理办公室叶晔博士作了重要讲话。她指出，有机化工战略联盟建设成效显著，在技术联合攻关、联盟管理制度与信息化平台建设、新盟员吸纳与宣传等方面已走在前列。下一步联盟建设要着重把握以下几个问题：一是在联盟建设方向上，要注意与“水十条”、“十三五”环保规划等国家环保战略新政与重点环保工作的结合；立足淮河流域主战场，与其他流域需求的结合；还要与水专项课题成果推广应用需求相结合。二是在组织建设上要完善“产业链、价值链、资金链”三个链条。三是在运作模式上做到“一聚二盯”，即通过信息化建设、成果宣传、技术培训等多种方式，先聚人气再图发展。同时，



要既盯市场，又盯政府，充分发挥联盟在市场与政府之间、需求与供给之间的桥梁作用。

最后，李爱民理事长总结发言表示，有机化工战略联盟建设开局顺利，取得了阶段性成效，这与国家水专项管理办公室指导和关心，各联盟单位的



支持和配合密不可分。下一步，联盟秘书处将认真消化各位领导、专家和代表所提出的宝贵意见和建议，找准定位，立足水专项技术成果推广转化，进一步探索联盟成员深度合作的长效机制与模式，整合联盟单位优势力量，充分发挥联盟在环保技术“政产学研用”深度融合，技术成果推广转化与环保产业培育壮大等方面的“放大器”和“推进器”作用，全面提升联盟服务社会重大区域性战略需求，系统解决重大瓶颈问题的综合能力。

为加强联盟单位间的技术成果交流，结合联盟承办的同期举行的“全国化工行业环境保护与清洁生产会议”分论坛，联盟秘书处组织成员单位江苏省环科院、南京苏环环境科技发展有限公司、河南大成环保工程有限公司、江苏德立环保工程股份有限公司和特邀代表华东理工大学进行了“化工园区综合废水处理技术研究与应用”、“DF膜、AMS膜在化工污水处理中的应用”、“制药行业废水处理关键技术示范应用”、“高浓度氨氮废水处理技术应用”

和“石化废水模块化高效深度除油技术研究”等方面的技术成果交流与技术研讨。



全国化工行业与清洁生产会议分论坛



华东理工大学杨强博士报告



江苏省环科院涂勇所长报告



南京苏环科技公司陈总报告



河南省大成环保公司代吉华总经理报告



江苏德立环保公司许均博士报告

---

## 联盟单位合作项目—《包头市水环境保护整体解决方案》

### 中期协调会在京顺利举行

2015年6月11日，环境保护部固体废物与化学品管理技术中心在北京组织召开了联盟单位合作项目—《包头市环境保护整体解决方案》协调会，听取各专题组方案进展情况、下步工作计划及项目推进中存在的困难，并组织各专题组之间相互交流与研讨。联盟理

事长李爱民率水专题团队成员参会。

会上，李爱民理事长汇报了《包头市水环境保护整体解决方案》阶段进展，固体废物与化学品管理技术中心凌江主任对我中心的水环境保护整体解决方案做出了高度评价，表示已达到阶段进展要求，并为水专题组下一步的重点任务作了部署和要  
求，并就方案中八位一体水环境保护整体解决思路及“三三三”模式达成共识。



包头项目取得进展是中心牵头的联盟团队协作共同努力的成果，其相关经验也为开展其他城市水环境整治或流域治理奠定基础。

---

## 中心孵化器为入驻企业搭建融资桥梁

创新创业是当前国家为提升产业活力，推进产业转型升级的重要战略举措，为促进环保产业创新发展，打造环保企业发展的优势环境，江苏国创环保孵化器衔接江苏银行，于2015年6月2日，在中心孵化器举办中小企业金融服务交流会。国创环保孵化器领导，江苏银行相关业务领导，南京麦得文环保科技有限公司、南京维申环保科技有限公





司、南京紫鑫汇萃环境科技有限公司、南京科创环境工程发展有限公司、南京苏环环境科技发展有限公司等创新型环保企业领导出席了此次会议。

针对我中心孵化器入驻企业以初创期的科技型企业为主，融资需求对时间、效率、服务的要求较高，具有“短、频、快”的特点，江苏银行围绕该银行“321人才”金融服务产品体系，就人才贷、苏科贷、科技履约贷款、专利权质押贷款等特色业务进行了专门介绍。参会企业结合自身发展需求，对各类金融服务的适宜性，银行的针对性服务、特色化服务等进行了深入了解，并与银行就可能的金融合作进行了初步探讨。

参会银行和企业均对国创环保孵化器开展银企对接，将扶持入区企业的承诺落到实处表示赞许，下一步，中心孵化器还将进一步优化发展环境，深入开展帮扶工作，努力帮助入区企业早成长、快成长，及早产生和扩大效益，进入加速发展的良性阶段。

---

## **联盟新成员南京苏环入驻中心孵化器**

2015年5月28日，联盟新成员南京苏环环境科技发展有限公司（以下简称“南京苏环”）入驻江苏国创环保科技孵化器，南京环保产业协会副会长陈京城、南京苏环总经理周魁、南京科创环境工程发展有限公司总经理裴登明、联盟牵头单位南京环保产业创新中心有限公司常务副总常邦华等出席了此次入驻仪式。

入驻仪式简单而隆重，中心常总介绍了环保孵化器的成立背景、建设目标、运作模式及工作进展，对南京苏环入驻表示热烈欢迎。陈京城副会长对创新中心



打造的专业环保孵化器给予了充分肯定及高度赞扬，表示将在协会成员内积极宣传，让更多的企业与中心对接，加强集聚效应，打造环保支柱产业。与会人员还考察了展示厅、监测中心、研发平台、办公环境等。

江苏国创环保科技孵化器专业提供入驻服务、投融资服务、高新企业培育、法律顾问和市场推广等全方位创业支持，采用“高端人才引进+产业基金扶持+产业战略联盟+高新企业集聚”的特色模式，努力打造国际一流的环保高端人才汇聚高地、环保创新技术研发基地和环保高新产业集聚基地。目前，已引进中国科学院曹宏斌研究员、英国兰卡斯特大学张昊教授、同济大学马鲁铭教授团队、中国科学院王爱杰研究员等国内外知名专家在此创新创业。

南京苏环是南京环保产业协会理事单位、水污染防治专委会秘书长单位，主要从事工业污水（化工、光伏、制药、机械加工、印染、食品加工）的治理工作。南京苏环的入驻进一步壮大了联盟的技术实力和影响力，同时，期待有更多志同道合的环保精英入驻，共同致力于环保服务产业，为祖国的碧水蓝天做出应有的贡献。

## 化工污染控制战略联盟新成员“江苏德立环保工程股份有限公司”入盟揭牌仪式

2015年5月26日，江苏德立环保工程股份有限公司加入“有机化工废水污染控制与资源化产业技术创新战略联盟”（以下简称“有机化工战略联盟”）揭牌



仪式在宜兴举行。有机化工战略联盟牵头单位南京环保产业创新中心有限公司李爱民理事长、常邦华常务副总、王建中副总经理、联盟秘书处相关负责同志，联盟成员单位代表南京大学盐城环保技术与工程研究院陈金干副院长，新盟员单位江苏德立环保工程股份有限公司（简称“德立环保”）董事长蹇德平、总经理蹇胜勇等20余位领导、嘉宾出席了揭牌仪式。

揭牌仪式简单而隆重。德立环保董事长蹇德平首先致欢迎词，介绍了德立环保公司的基本情况，技术与服务优势和特色。李爱民理事长介绍有机化工战略联盟成立的背景，建设目标、模式及建设进展，对德立环保加盟有机化工联盟表示热烈欢迎。理事长表示，德立环保的加盟，能进一步提升有机化工联盟的技术优势和社会化服务水平。随后李爱民理事长与蹇德平董事长共同为德立环保加盟有机化工战略联盟揭牌。会后，与会人员还参观了德立环保设备制造工厂，并与相关人员进行了技术互动交流。

此次联盟揭牌仪式在联盟发展史上具有十分重要的意义，为联盟的顺利建设与拓展壮大树立了极大的信心与希望。我们期待有更多志同道合的环保企业加盟我们，共同致力于有机化工废水污染控制与资源化产业，为祖国的碧水蓝天做出应有的贡献。

拟稿：联盟秘书组

审定：李爱民 刘福强

---

报送：国家水专项管理办公室副主任熊跃辉司长、副主任刘志全巡视员兼副司长、王明良副主任、国家水专项管理办公室

抄送：联盟理事会成员、南京环保产业创新中心技术委员会成员

---

联盟秘书处

2015年7月13日印发

---

联盟网址：

<http://www.icepi.com.cn/web/industrial/cyjscxlm/>

联盟微信公众号：youjihuangonglm

联盟微信公众号名称：化工污染控制战略联盟

