

附件

## 中华环保联合会生态环境领军班招生简章

“中华环保联合会生态环境领军班”2007年始于清华园，是国内最早的环境领域高端培训课程，也是生态环境系统中唯一一个高端培训课程，致力于打造中国环保第一生态圈。创办之初即受到了国家领导人周铁农、中国环保之父曲格平、清华大学校长顾秉林、环保部副部长周建、中纪委派驻原国家环保总局纪检组组长中华环保联合会原副主席兼秘书长曾晓东等领导的支持，为中国环保事业培养了大批卓越的企业家。

领军班学制两年，每两个月集中授课2-3天，一次入学，终身免费学习。符合条件的学员，可由领军班推荐申请中国人民大学人口、资源与环境经济学专业经济学硕士学位及环境工程专业工学硕士学位。

### 一、主办单位：中华环保联合会

中华环保联合会成立于2005年4月22日，是经国务院批准，民政部注册，接受生态环境部和民政部的业务指导与监督管理，以“大中华、大环境、大联合”为理念，由从事生态环境领域事务的企事业单位、团体和热心致力于环保事业的人士自愿结成的全国性、行业性的社团团体。

### 二、课程特色

**名师：**两院院士、环保专家、名校学者、国际专家教授

**实战：**实战型课程体系、案例教学

**资源：**汇聚行业精英，融合多方资源，发现新机遇、创造新价值

**学历：**可推荐申请中国人民大学硕士学位

### 三、课程体系

#### 课程体系一：课堂授课（核心课程、案例互动）



#### 环境综合类

解读最新环保政策、标准，分析环保产业发展趋势，推动环保产业发展。



#### 环境专业类

解读水、气、声、渣污染防治最新技术，提升企业创新能力，推进企业技术升级。



#### 环境投融资类

讲授投融资政策、绿色金融工具，使学员全面掌握投资决策技能。



#### 通识课程

开展管理、文史哲、经济学等综合性质的课程，培养学员建立广博的、综合的知识结构。

#### 课程体系二：环保沙龙（主题讨论、思想碰撞、共同成长）



### 课程体系三：名企走访（访问知名企业、借鉴成功之道）



### 课程体系四：环保论坛（提供合作交流、技术学习、思想互动的平台）



## 四、师资介绍



钱 易  
QIAN YI

中国工程院院士

清华大学环境学院教授；从事环境工程教学与科研60余年，在工业废水处理与城市废水净化等领域取得了令国际环境工程界瞩目的成果。



欧建平  
OU JIANPING

国防大学原军队建设研究所所长

国防大学原军队建设研究所所长，教授，技术4级（正军），军队建设学科带头人，军事学博士、博导，中国领导科学研究会副秘书长，中国管理科学学会理事，全军专业技术优秀人才一类岗位津贴获得者。有部队机关院校多经历，参加过重大军事演习和执行南海维权等军事任务，受聘数家企业顾问。研究成果获军委领导批示，连续多年获国防大学优质大课奖，两次为中央军委作专题讲座。



刘文清  
LIU WEN QING

中国工程院院士

安徽光学精密机械研究所所长，国家环境光学监测仪器工程技术研究中心主任，中华环保联合会副主席；从事环境监测技术和应用研究，发展了环境光学监测新方法，研发了系列环境监测技术设备并实现产业化，集成了大气污染综合立体监测系统并进行应用示范，开拓形成了我国环境光学监测技术新领域。

吴丰昌  
WU FENG CHANG

中国工程院院士

中国环境科学研究院副总工，环境基准与风险评估国家重点实验室主任；致力于环境基准与污染风险控制理论、技术研发与工程实践，在环境基准理论方法、关键技术和工程应用等方面取得了创新性成果，推动了我国环境基准领域的发展进程，为提高环境标准制修订和污染控制的科学性、规范性和适用性做出重要贡献。



## 侯立安

中国工程院院士

中国人民解放军火箭军工程大学教授，火箭军后勤科学技术研究所所长；致力于环境工程领域的科学研究、工程设计和技术管理工作，在饮用水安全保障、分散点源生活污水处理和人居环境空气净化等方面，率先提出并成功研发了具有自主知识产权的水处理及空气净化技术和系列装备，取得多项突破性成果和富有创造性的成就。



## 贺泓

中国工程院院士

区域大气环境研究卓越创新中心首席科学家；致力于环境催化体系设计、技术研发及其在大气污染物催化净化方面的应用，取得了柴油车排放污染控制、室内空气净化和大气灰霾成因及控制方面的系列成果。

## 朱利中

中国工程院院士

浙江大学教授，农业生命环境学部主任；主要从事污染物界面行为调控及其土壤-水有机污染防治技术研究，揭示了有机污染物非线性界面行为的微观机制，突破了准确预测、调控有机污染物非线性界面行为的科学难题；攻克了有机污染农田及场地土壤协同修复、有机膨润土废水处理工程应用的关键技术难题。



## 赵华林

副部长级干部

国务院国有资产监督管理委员会副部长级干部，国资委党委巡视组组长，原国家环境保护部污染物排放总量控制司司长、污染防治司司长、规划财务司司长。

## 陈同斌

博士研究生导师

中国科学院地理科学与资源研究所研究员、博士研究生导师；中国科学院地理科学与资源研究所学术委员会委员和学位委员、环境修复研究中心主任、资源工程与环境修复室主任，国家杰出青年基金获得者。从事环境修复、废弃物生物无害化与资源化、土壤环境质量与风险评价研究。





## 陈吕军 LV JUN

清华大学环境学院教授

清华大学环境学院教授、博士生导师，清华大学生态文明研究中心副主任，循环经济研究院副院长；从事水处理新工艺新技术、产业生态学与工业园区绿色低碳循环发展、生态文明相关理论与应用研究。

## WEN ZONGUO 温宗国

清华大学环境学院教授

清华大学环境学院教授、博士生导师，清华大学环境学院循环经济产业研究中心主任，国家资源环境技术预测专家组成员，长期担任国家发改委、科技部、生环部、工信部、国家标准化委员会等部门的资源环境领域决策咨询专家，国家中长期科技发展规划（2021-2035）战略专家组成员，“无废城市”建设试点咨询专家委员会成员。



## 王洪臣 WANG HONG CHEN

中国人民大学教授

中国人民大学教授、博士生导师，环境学院副院长；从事低碳污水污泥处理技术、污水处理行业绩效与产业政策、水资源可持续循环利用研究。

## XU GUOREN 许国仁

哈尔滨工业大学教授

哈尔滨工业大学教授、中国科学院大学博士生导师；首批“科技创新领军人才”称号；从事水质安全保障理论与技术、污泥安全资源化理论与技术、生物质资源化理论与技术、污水低碳处理理论与技术、可持续水循环理论与技术研究。



## 吴 萨 WU SA

北京大学经济学博士

北京大学经济学博士，中国宏观经济研究院经济研究所副所长。历任国家发改委规划司副处长，处长。参与国家“十二五”规划、“十三五”规划、“十四五”思路及规划《纲要》起草；参与组织国家“十三五”、“十四五”重点专项规划清单编制和实施；参与国家新型城镇化规划、国家主体功能区规划起草；多次参与国务院、发改委重要文件起草工作。

## 五、提供服务

1. 团体标准
2. 科技成果评价
3. 中华环保联合会科学技术奖
4. 推荐中国人民大学同等学力申硕
5. 会展服务
6. 国家部委项目、奖项申报
7. 企业环境风险排查及管理体系建设



## 生态环境风险诊断排查报告



委托单位：[REDACTED]

评估单位：中华环保联合会

2023年5月

## 六、其他事项

### 招生对象

- 环保企业高层管理人员
- 工业企业环保负责人
- 环保管理部门、环保科研院（所）、环保组织负责人
- 金融机构环保板块负责人

### 学习时间

学制2年，每两个月集中上课2-3天，不定期举办“游学、企业走访”活动。

### 学习费用

6.98万元人民币/人（含学费、资料费、活动费、证书费等），学员学习期间的食宿、交通费用自理。一次入学，终身免费学习！

### 结业证书

