

南开大学

Nankai University

环境科学与工程学院

The College of Environmental Science and Engineering

中国 · 天津
Tianjin, China

手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：





目录

关于南开



关于南开大学



环境科学与工程学院

高级人才



专业设置

重点实验室与基地



合作交流

意向登记



国际人才论坛预告

联系方式及相关网站

点击文字



可跳转相应板块



手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：



关于南开



南开大学是国家“985工程”和“211工程”重点建设的教育部直属高校，2017年9月，入选国家42所世界一流大学建设高校，且为36所A类高校之一。南开大学地处渤海之滨，白河之津。在近百年的办学历程中，南开大学形成了文理并重、基础宽厚、突出应用与创新的办学特色，综合实力位居国内高校前列，培育出了许多杰出的校友，周恩来、曹禺、陈省身、吴大猷便是其中的佼佼者。



南开大学一贯坚持人才强校战略和国际化战略，结合国家和天津市重大人才平台及相关政策，构建了具有南开特色的高端人才岗位、青年学科带头人岗位和后备师资岗位等岗位体系，积极推进人事政策创新与制度改革，提高师资来源的多元化和国际化程度，以开放的心态、坚决的措施、灵活的机制，引育汇聚了一大批海内外高层次人才，一支公能兼备、业务精湛、奋发有为、充满活力的教师队伍正在成长壮大。



手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：



关于南开大学 环境科学与工程学院



南开大学环境学科在全国起步较早，在环境科学早期发展中做出重要贡献，特别是环境化学为全国优势学科。

1973年，在化学系成立环境保护专业；

1979年，招收“环境化学”硕士生；

1983年，在综合性大学中第一批成立“环境科学系”，

增设环境生物学专业，戴树桂教授任系主任；



1986年，获国家首批“环境化学”博士授权点；

1997年，调整为“环境科学”博士授权点；

1990年，教育部成立首届高等学校环境科学教学指导委员会，戴树桂教授为第一副主任。

1994年，增设环境规划与管理专业；

1997年，戴树桂教授当选为国务院学位委员会环境科学与工程学科评议组召集人；



1998年，成立环境科学与工程学院，朱坦教授任院长；

2000年获全国首批环境科学与工程一级学科博士学位授予权，并建立“环境科学与工程”博士后流动站；

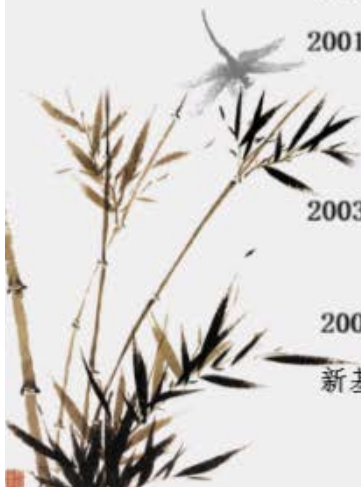
2001年，环境科学专业被批准为首批国家重点学科；

2007年再次被认定为国家重点学科；

2002年招收环境工程专业本科生；

2003年，增列环境工程领域工程硕士授权点和安全工程硕士点；

2005年，获准建设“985”循环经济哲学社会科学创新基地，周启星担任院长。



手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：



关于南开大学 环境科学与工程学院



- 2015年，学院整体搬入津南校区。在2016年的学科评估中，环境科学与工程一级学科结果为A-（5-10%）；生态学一级学科结果为B+（10-20%）。
- 2017年，学院领导班子换届，由孙红文任院长。



- 学院现任领导
党委书记：鞠美庭
院 长：孙红文
副 院 长：冯银厂
丛培芳
展思辉
党委副书记、副院长：马丽娇
院长助理：周明华





毛洪钧

机动车污染控制技术



周启星

环境与污染生态化学



陈威

环境纳米技术



孙红文

环境化学与人体健康



祝凌燕

污染生态化学

高级人才



手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：



高

级



罗义
抗生素
和细菌耐药



鞠美庭
物质资源
循环



冯银厂
环境空气污
染防治技术



卢学强
流域污染
控制



周明华
水污染
控制技术



王莹莹
微生物生态



展思辉
水污染控制



汪磊
环境地球
化学



胡献刚
污染生态
化学



张彤
生物地球
化学

人

才

手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：





手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：



重點實驗室與基地

• 環境污染過程與基準
教育部重點實驗室

• 國家環境保護城市空氣顆
粒物污染防治重點實驗室

• 天津市城市生態環境修復
與污染防治重點實驗室

• 天津市生物質類固廢
資源化技術工程中心

• 天津市城市環境污染
診斷與修復技術工程中心

• 天津市鋼鐵冶金及製品
清潔技術工程中心

• 生態文明研究院

點擊名稱
可跳轉
相關網站

手机阅读及報名請點擊：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 掃描二維碼：



合作交流



點擊名稱可跳轉相關網站

- 城市交通污染防治研究中心
新型污染物环境过程与风险评估
- “111” 学科创新引智基地
- 天津市生物质固废资源化国际联合研究中心
- 中美环境修复与可持续发展中心
- 中加水与环境安全联合研发中心简介
- “新型污染物暴露组学” 天津市国际联合研究中心
- 天津市先进水处理技术国际联合研究中心
- 天津市土壤环境国际联合研究中心
- 中-日电子废弃物资源化
国际联合研究中心



手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：



意向登記

姓名

出生年月日

性別

男

女

最高學歷畢業院校

最高學歷畢業時間

移動電話

電子郵箱

主要工作經歷（選填）

提交

手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：



联系方式及相关网站



联系人：刘晓玲

职务：南开大学环境科学与工程学院人事秘书

办公电话：86 - 22 - 85358911

电子邮箱：liuxiaoling513@nankai.edu.cn



南开大学官网主页

点击图片
可跳转
相关网站



南开大学人事处主页



南开大学环科院官网

手机阅读及报名请点击：<https://coh5.cn/p/28ec6728.html>

或 扫描二维码：





南開大學

歡迎您

