



[首页](#)
[院系概况](#)
[党群工作](#)
[师资队伍](#)
[科研工作](#)
[教育教学](#)
[交流合作](#)
[招生工作](#)
[学生工作](#)
[人才招聘](#)

师资队伍

当前位置： [首页](#) » [师资队伍](#) » [师资概况](#)

长江学者

杰出青年

优秀青年

教授

副教授

讲师

师资概况

杰出人才

教师队伍

环境科学与工程学院陈哲副教授

作者：环境与化学工程系 供稿单位：



陈 哲，女，1987年7月出生，籍贯山东聊城。

教育背景：

2013.10-2015.05

2008.9-2013.07

日本东北大学WPI-AIMR 博士后研究 导师：万立骏 阿尻雅文

北京大学 化学学院 硕博连续（联合培养）

导师：严纯华 教授（中国科学院院士）

中国科学院化学研究所 分子纳米结构与纳米技术院重点实验室

导师：宋卫国 研究员（973首席科学家）

2004.9-2008.7

北京师范大学 化学系 理科学士

2008年毕业于百年学府北京师范大学，取得学士学位，后进入中国科学院化学研究所，师从宋卫国研究员，主要进行Au,Pd等贵金属智能催化材料的设计工作，以及高容量锂离子电池负极材料的发展研究。2011年基由教育部-中科

院的联合培养计划，进入北京大学化学学院严纯华院士实验室攻读博士学位，并于2013年取得博士学位。随后继续前往日本宫城县东北大学WPI-AIMR任助理研究员，主要方向为在超临界流体中合成Ru/C复合物极其电催化性能研究。在Chem. Commun., J. Phys. Chem. C, Langmuir, Journal of materials chemistry A等国际期刊发表论文12篇。2015年5月进入华北电力大学，现任讲师，主讲教授物理化学、物理化学实验、有机化学实验、工业催化、纳米化学前沿等课程，并于2015年获得国家自然科学基金青年基金支持。求学期间参与多项国家“973研究计划”、科技部“重大项目”，目前主要学术兴趣与背景为物理化学、催化和电池材料设计、超临界技术、环境化学等。

联系方式：北京市昌平区北农路2号华北电力大学主楼C座903室，化学与环境工程系。

电子邮箱：chenz@ncepu.edu.cn

华北电力大学环境与化学工程系 京公网安备：110402430080 京ICP备：14001371

北京校部：北京市昌平区北农路2号 邮编 102206 保定校区：河北省保定市永华北大街619号 邮编 071003