

长安大学环工学院 >> 化学工程系 >> 何云华



何云华

何云华，女，博士，教授，硕士生导师。1984年汉中师范学院化学系本科毕业，获学士学位；1998年陕西师范大学分析化学专业研究生毕业，获硕士学位；2005年西南师范大学博士研究生毕业，获博士学位。现任长安大学环境科学与工程学院化学工程系教师。

主要研究领域和方向

主要从事发光分析及应用化学等领域的研究。

学术成果

在国内外多家权威学术刊物上发表论文五十余篇，其中《SCI》收录二十余篇，美国化学文摘《CA》收录三十多篇。

参与项目

主持和参与了国家自然科学基金、陕西省自然科学基金、陕西省教育厅、陕西省重点实验室基金等科研项目多项，主要有：分子印迹-化学发光分析；化学发光新体系新方法研究；电化学发光反应研究；食品中残留抗生素快速检测研究；基于草莓结构的TiO₂@酵母菌生物吸附-光催化耦合效应及应用；不同种植物根际土壤微生态系统对大气CO₂升高和土壤Pb、Cd污染耦合作用的响应机制；基于微/纳米尺度的生物吸附-光催化协同及应用等。

所获奖励

获陕西省科学技术进步奖贰等奖二项，获陕西省教育委员会科学技术进步奖壹等奖二项，获陕西省教育厅高等学校科技进步奖叁等奖一项。

联系方式

通信地址：长安大学环境科学与工程学院

手机：13572525996

电子邮箱：hyhua@chd.edu.cn

[\[返回\]](#)