**艾玥洁**，女，1982年3月14日出生，籍贯江苏省苏州市，博士生导师。

教育背景：
2001.09–2005.06   北京师范大学化学系化学学士

2005.09–2010.12北京师范大学化学学院物理化学博士 导师：方维海院士

2008.09–2011.06瑞典皇家理工学院生物技术学院理论化学博士 导师：Yi Luo

2011.06 –2013.05瑞典皇家理工学院生物技术学院博士后

2005年获得北京师范大学化学系“应用化学”专业学士学位，保送至北师大方维海院士组硕博连读。2011年1月获得北京师范大学化学学院“物理化学”博士学位。同时，2011年6月获得瑞典皇家工学院生物技术学院博士学位。由于科研工作出色，博士毕业后于2011年至2013年继续在瑞典皇家工学院Yi Luo教授研究组从事博士后科研工作。目前已发表SCI收录论文54篇. 其中第一作者和通讯作者34篇，在刊物J.Phys.Chem.Lett 和Environmental science &technology(EST)发表高质量文章。近五年主持和作为学术骨干的项目有国家自然科学基金青年基金（25万，主持），国家自然科学基金面上项目（64万，主持），国家重点研发计划专项项目子课题（511万，骨干），中央高校优青培育项目（40万，主持），教育部留学回国人员科研启动基金（3万，主持），国家自然科学基金面上项目（“细菌生物发光机理的计算模拟”，78万，排名2），国家973计划“溶液，界面及蛋白微环境中分子结构与化学反应的理论方法和计算模拟”（1145万，骨干），和多项瑞典国家资助项目。2013年入职至今，现为环境科学与工程学院副教授，博士生导师。承担《无机化学》，《计算化学基础》等课程教学工作。具有应用化学，理论化学，物理化学，生物技术，环境化学等多重学术背景。主要从事环境，生物以及材料方面的相关反应的量子力学、分子力学及动力学计算模拟工作。

联系电话：010-61772864

E-mail：aiyuejie@ncepu.edu.cn