**肖峰**，男，1980年1月生，汉族，现为华北电力大学水利与水电工程学院教授，博士生导师。

肖峰教授主要从事水-环境-能源领域的教学和科研工作.研究主要集中在水与废水的物化处理技术、污泥能源化以及水与能源系统耦合优化等方面；先后为本科生、研究生讲授了《水化学》、《水环境与水生态保护》、《水环境分析及预测》等课程。

先后承担了“国家水体污染控制与治理科技重大专项”子课题2项，国家“973”项目子课题1项，国家自然科学基金委项目3项，国家自然科学基金委重点基金子课题3项，以及国家电网和南方电网等企业委托项目，承担总经费近5年超过1200万元；发表SCI收录论文58篇，H指数16；科学出版社专著1部，授权国家发明专利和软件著作权7项， “膜水界面调控及膜法净水效率提升技术与应用”获2019年生态环保部科技进步奖2等奖（5/9）；“重介质混凝污水深度处理耦合工艺智能成套设备”获2019年中国机械工业科学技术奖3等奖（2/5）。

任发展中国家青年通讯院士（TWAS-Young-Affiliate），国际水协（IWA）青年委员会（YWP）中国区委员，中国城镇供水排水协会青年工作者委员会委员；目前任职SCI期刊《Chinese Chemical Letter》青年编委，中文核心期刊《环境工程学报》以及《环境保护科学》杂志青年编委。

联系电话：15101068039

E-mail：xiaofeng@ncepu.edu.cn