**刘洋，**女，1982年1月出生，汉族。华北电力大学核科学与工程学院教授、博士生导师、副院长。毕业于清华大学物理系物理学专业，获博士学位。主要从事核辐射探测及核技术应用领域研究工作，任北京核学会理事、中国核学会知识产权分会副理事长、中国辐射防护学会聚变辐射防护分会常务理事、中国辐射防护学会教育与科普分会理事、北京能源与环境学会京津冀专家委员会副主任、中国电机工程学会名词术语工作委员会委员。

从事核科学与技术领域教学科研工作，为本科生、研究生讲授《核物理基础》、《核反应堆物理分析》、《蒙特卡罗方法及应用》《Monte-Carlo方法在核科学技术中应用》等课程。面向脉冲辐射探测、航天应用等，开展基于先进半导体、闪烁体材料的辐射探测技术及其应用研究。近年来主持了包括国家自然科学基金面上项目、国家自然科学基金青年项目、北京市科技新星资助计划、国防纵向项目等科研项目。获军队科学技术进步奖二等奖、河北省科学技术奖技术发明二等奖、北京市高等教育教学成果奖一等奖；入选国家级青年人才计划、北京市科技新星人才计划、华北电力大学创新人才支持与培育计划、华北电力大学教学名师培育计划等。

联系电话：010-61771696

E-mail：yliu@ncepu.edu.cn