

刘和云

2012-06-24 19:11:44 来源: 通信与控制工程系--湖南人文科技学院 浏览: 2656次



刘和云,男,1963年生,汉族,湖南沅江人,1983年1月加入中国共产党,1988年4月参加工作。工学博士,教授职和华中科技大学兼职博士研究生导师,长沙理工大学硕士研究生导师,省高效热交换技术及设备重点实验室主任,中国电机工程学会高级会员。1985年7月华中理工大学动力系毕业考入东南大学攻读硕士研究生,获工学硕士学位;1988年4月至1990年2月长沙电力学院电力系热工教研室主任,1990年3月至1992年4月在湖南省电力勘测设计院工作,1992年5月至1995年8月任长沙电力学院动力系副主任,1995年9月至2003年2月任科技处处长,其间,1998年9月至2001年6月在华中科技大学攻读博士研究生获工学博士学位,1999年10月至2000年1月在中央党校学习。2003年3月至2004年7月任长沙理工大学科技处处长,2004年8月2005年8月任长沙理工大学能源与动力工程学院党总支书记,2005年8月经省委组织部公选来湖南人文科技学院工作,任党委委员、副校长。

从事动力工程及工程热物理领域的传热传质、强化传热、节能与新能源开发等方向的教学科研工作。先后主持和完成国家自然科学基金项目“架空导线覆冰冻结机理与覆冰数值模拟”、湖南省杰出青年基金项目“架空导线覆冰自动检测系统”、及湖南省自然科学基金重点项目、攻关计划项目等10多项科研课题。出版学术专著一部,获国家发明专利一项,获湖南省优秀教学成果二等奖、三等奖各一项,是湖南省青年骨干教师、电力部优秀教师、娄底市“252人才工程”第一层次人才。