**刘启斌**,工学博士，研究员，国家优秀青年基金获得者。1998年至2005年就读于西安交通大学，先后获工学学士与硕士学位。2005年至2008年在中国科学院研究生院获工学博士学位。2008年至今在中国科学院工程热物理研究所工作，先后任助理研究员、副研究员与研究员。2015年至今，中国科学院大学岗位教授。其中2015年4月至2016年4月，在美国亚利桑那大学航空机械系访问。

主要从事太阳能热利用和分布式能源系统的基础与应用研究工作。作为项目负责人和主要骨干，主持和参加了多项国家重要科研项目，包括国家自然科学基金重点项目与面上项目、国家重点研发计划项目、国家科技支撑项目、973项目、863项目以及中科院知识创新项目与人才基金项目等。发表学术论文100余篇，其中SCI 50余篇、EI 60余篇。授权/申请美国发明专利2项、国家发明专利30余项。曾获得中国工程热物理学会“吴仲华青年学者奖”、“中国科学院卓越青年科学家”、“中国科学院卢嘉锡青年人才奖”等学术荣誉，还获得“第三届国际绿色能源会议最佳论文奖（瑞典）”和“世界工程师与城市低碳能源联合峰会最佳论文奖（新加坡）”、 “中国科学院优秀博士论文奖”、 “中国科学院院长优秀奖”等学术奖励。曾入选“中国科学院青年创新促进会”首批会员，并担任化学、工程与材料分会副会长。 还担任Journal of science编委、“Energy and Buildings”（Elsevier Journal）的Guest Editor，多个重要国际学术会议Session Chair（ICAE、ECOS、CUE等）、以及20余个国际期刊的审稿专家。

Tel: 010-82543030，18801272929

Email：**qibinliu@mail.etp.ac.cn**