

[首页](#)
[学院概况](#)
[学院党委](#)
[师资队伍](#)
[科学研究](#)
[本科生培养](#)
[研究生培养](#)
[交流合作](#)
[学生工作](#)
[校友工作](#)

学院新闻

当前位置: [首页](#) [学院新闻](#)

空天热物理工信部重点实验室2019年学术委员会会议顺利召开

发布人: 李威 发布时间: 2019-12-15 浏览次数: 331

12月8日,空天热物理工信部重点实验室2019年学术委员会会议在我校能源学院动力楼619室顺利召开。与会专家包括中国科学院宣益民院士、中国工程院闻雪友院士、中国科学院何雅玲院士,以及清华大学、上海交通大学、南京理工大学、哈尔滨工程大学相关领域知名教授学者。哈尔滨工业大学刘宏副校长、能源学院田振辉书记出席会议。



图1 工信部重点实验室年会与会人员合影

会议由空天热物理工信部重点实验室主任谈和平教授主持,副校长刘宏教授致欢迎辞,并向学术委员会成员颁发聘书。重点实验室副主任夏新林教授作“实验室工作进展报告”,对研究方向、人才培养、队伍建设、学术交流等方面开展的工作和取得的成果进行了汇报,各学术方向负责人董士奎教授、帅永教授、王松涛教授、易红亮教授分别就“目标与环境光学特性研究进展”,“太阳能高效转换与利用技术”,“基于非定常激励的超高负荷压气机流动”,“微纳传热与电热对流”作了专题报告,学术委员会进行了讨论和交流。



图2 副校长刘宏教授向校外学术委员会委员颁发聘书

学术委员会一致认为:重点实验室自批准建设以来,在人才培养、科学研究以及技术服务等方面,取得了突出成绩,建设成效显著。会议指出,实验室应继续围绕国家重大战略需求和聚焦科学前沿,进一步凝练研究方向;依托单位加大对重点实验室人才引进、建设经费、实验场地等方面的支持力度。

自2017年批准建设以来，该重点实验室开展了多个方向研究；发表SCI论文271篇，其中ESI热点论文1篇、ESI高被引论文5篇、封面亮点专题报告论文1篇；授权/申请国家发明专利100余项；获黑龙江科学技术（自然科学）一等奖1项、二等奖1项。承担了两机专项、科技部、教育部以及国家自然科学基金等几十项课题，形成了稳定而有特色、处于国内领先的研究方向。

Copyright(C)2014 哈尔滨工业大学能源学院 地址：哈尔滨南岗区西大直街92号 哈尔滨工业大学节能楼 邮编：150001 电话：0451-86413209
技术支持：哈尔滨工业大学网络与信息中心