


[新闻网首页](#) [交大首页](#) [主页新闻](#) [综合新闻](#) [教育教学](#) [科研动态](#) [外事活动](#) [招生就业](#) [院部动态](#) [多彩书院](#) [校园生活](#) [恩源讲堂](#) [人物风采](#) [校友之声](#) [医疗在线](#) [社会服务](#) [媒体交大](#) [新闻纵横](#) [新闻专题](#) [图片新闻](#) [视频交大](#) [理论园地](#) [信息预告](#) [校园随笔](#)

信息预告

更多

- 【讲座预告】新一代青年领袖与联合...
- 央视百家讲坛23日播出《我们的大学...》
- 月圆天心 听琴知音——古琴讲座与欣赏
- 中国电气工程高等教育110周年系列活动...
- 教育部、中央网信办联合举办第三届...
- 央视《经济半小时》播出西安交大精...
- 北斗论坛第十九讲
- 马克思主义理论与学科交叉论坛
- 【讲座预告】马克思理论与学科交叉...
- 【毕业季】欢迎关注毕业典礼网络直...

栏目新闻

- 【新担当新贡献】实验室与资产管理...
- 【学科前瞻三十年】理学院：凝聚基...
- 【西迁新传人】李辰：技术提取智慧 ...
- 西安交大召开民主党派基层组织建设...
- “华彩10年—2018境外媒体看陕西”...
- 西迁精神宣讲团走进陕西省发改委
- 【进军创新港】创新港建筑、道路面...
- 西安交大参加教育系统学习贯彻全国...
- 【新担当新贡献】公管学院：积极打...
- 【四个一百】姚熹院士作“追忆西迁...



微博 拉近你我的距离

动力工程长江学者分研讨会举行

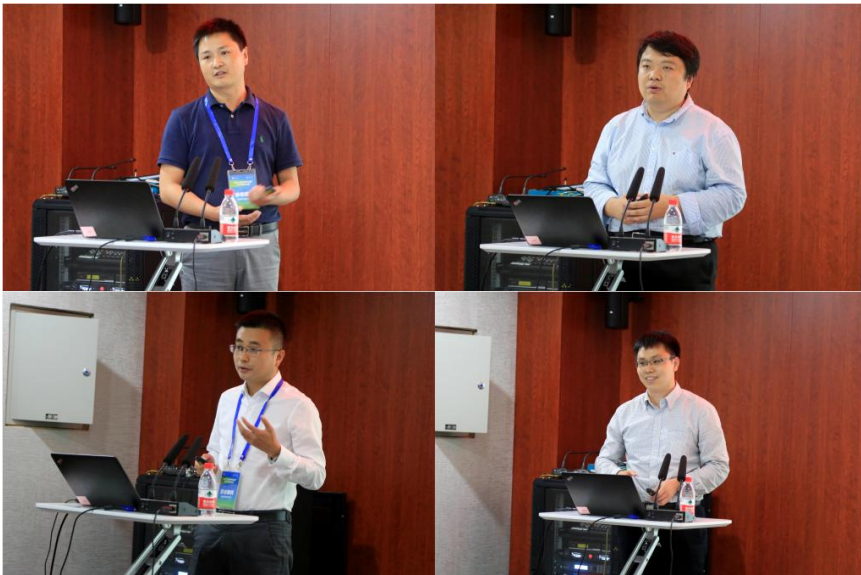
来源：交大新闻网 日期 2018-09-19 09:06 点击：1509

9月15日，动力工程与电气工程长江学者论坛在西安交通大学召开。下午，动力工程长江学者分研讨会在能动学院举行，中国科学院院士、能动学院陶文铨教授，来自清华大学、浙江大学、中国科学院大学、北京航空航天大学、哈尔滨工业大学、西安交通大学等高校的11位长江学者和8位青年长江学者，以及能动学院师生一百余人齐聚一堂，以“新能源创造新动力”为主题，讨论并展望动力工程学科发展。

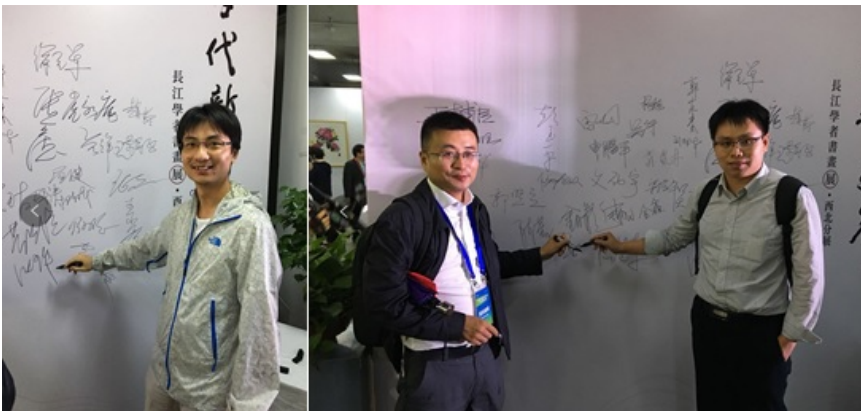


研讨会由能动学院副院长王秋旺主持。能动学院分党委书记何茂刚在致辞中表示，教育部启动实施的“长江学者奖励计划”是最具有品牌的人才计划之一，能动学院在国家的人力支持下，队伍建设获得了长足进步。他介绍了能动学院的发展与学科建设情况，并对学者们对能源动力学科的支持和帮助表示感谢。





西安交通大学长江学者特聘教授倪明玖带来了题为“磁约束聚变堆研发相关的液态金属磁流体力学研究”的邀请报告；清华大学青年长江学者陈群和、浙江大学青年长江学者罗坤分别以“电--热综合能源系统效率和灵活性的整体协同优化”和“复杂多相流动和燃烧的高可信度数值模拟研究”为题作报告；西安交通大学两位青年长江学者屈治国、田文喜介绍“多孔介质热质传输机理研究”和“先进核动力系统热工水力设计及安全分析”的最新进展。五位长江学者带来的动力工程学科最前沿的学术报告，令在场师生受益匪浅。



研讨会结束后，与会学者们还参观了能动学院实验室，与相关系所展开交流研讨，并参观了长江学者书画展。



文字：能动学院 张益荣

图片：能动学院 丁娜

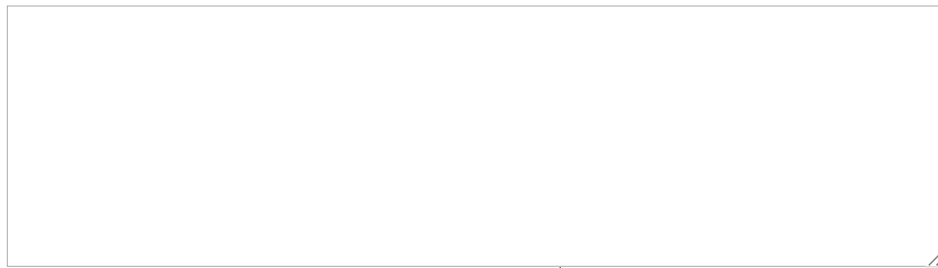
编辑：程洪莉

相关文章

- [电气工程学院院（校）长论坛举行](#)
- [电气工程学院院（校）长论坛暨电气工程长江学者论坛举行](#)
- [新时代 新画卷——长江学者书画展西北分展在西安交大开展](#)
- [“动力工程与电气工程”长江学者分论坛在西安交通大学召开](#)
- [动力工程多相流国家重点实验室—数学学院计算科学系交叉学术研讨会召开](#)

【光明日报】寻找精神的力量——青年长江学者井冈山、延安国情研修记

- 【院士学院士大会】动力工程多相流国家重点实验室学习侧记：用科技创新守卫能源安全
- 西安交大12人入选教育部2017年度“奖励计划”
- 教育部“青年长江学者”研修班（延安）专题学习西迁精神
- 动力工程多相流国家重点实验室各师生党支部参观教学科研获奖成果展



匿名发布 验证码 **2621** 看不清楚, 换张图片

共0条评论 共1页 当前第1页

[在线投稿](#) | [联系我们](#) | [管理登陆](#) | [新闻流程](#)

版权所有：西安交大校园文化管理办公室 网站建设：网络信息中心

陕ICP备06008037号 网络信息中心提供网络带宽