

第二届机械、材料科学与能源工程国际学术会议举行

【文章字体：大 中 小】 打印 收藏本页 关闭

湖南省机械工程学会协办的“第二届机械、材料科学与能源工程国际学术会议”于2014年9月20—21日在湖南涉外经济学院世纪讲坛举行。来自国内外的30多位专家、教授齐聚一堂，交流学术成果，对话明日发展。

涉外经济学院校长张放平致辞。湖南大学先进动力总成技术研究中心常务副主任刘敬平、中南大学材料科学与工程学院副院长李周、武汉工程大学机电工程学院副院长陈绪兵与参会代表分享了自己的研究成果。

刘敬平教授在《内燃机的未来和发展趋势》的报告中分析了其关键技术的主要发展趋势，描述了它的商业价值。李周教授（报告由英国利物浦大学博士肖柱代作）的演讲主要围绕Cu-NI-Si alloy的性能与发展而展开。他分析了传统的Cu-Be 合金材料对人类健康和环境造成的危害，介绍了一种新型超高强度的Cu-NI-Si alloy的性能，分析Cu-NI-Si alloy的发展前景。陈绪兵教授以“Iso-parametric trajectory genration for the 5-axis of an impeller”为题展开演讲。

在随后一天半的会议中，与会的近30位专家、代表还将就当前国际机械、材料与能源发展状况、存在的问题和前景以及自己的研究成果进行分组讨论。

湖南省机械工程学会副理事长兼秘书长罗先平，湖南省内燃机学会理事长龚金科，湖南省动力工程学会副理事长周乃君，长沙理工大学能源与动力工程学院院长陈冬林等出席了20日上午举行的开幕式。

（湖南省机械工程学会）

检索

关键字：

检索分类：

[网站管理](#) | [联系我们](#) | [网站地图](#) | [相关下载](#)

中华人民共和国社会团体登记证/社证字第4347号/社团代码：50000409-1

中国机械工程学会/北京市海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层，邮编100048

京ICP备05060958号 中国机械工程学会版权所有，未经同意请勿转载