

中国机械工程学会理化检验分会 六届 3 次委员会工作会议 会议纪要

中国机械工程学会理化检验分会第六届 3 次委员会工作会议于 2006 年 9 月 7 日～10 日在上海材料研究所召开，出席会议代表 40 余人。

会议由理化检验分会第六届委员会主任委员、上海材料研究所副所长张文琴同志主持。上海材料研究所副所长张文琴同志首先致欢迎词；总干事鄢国强同志传达了 中国机械工程学会 2006 年秘书长工作会议精神、并作理化检验分会 2005 年 3 月-2006 年 9 月工作总结及近期工作安排的报告，报告总结了分会 2005 年 3 月以来的主要工作成绩和存在的不足，对分会近期工作，尤其是对召开的 2007 年学术会议和分会换届准备提出了具体要求。

分会各专业委员会和工作委员会负责人也进行了工作交流，随后，与会委员对分会工作畅所欲言，就入世服务贸易过渡期结束后如何做好理化检验工作展开了热烈的讨论；就进一步做好分会委员的扩大发展，理化分会学术会议的品牌树立，理化人员的培训教育，期刊、教材的出版以及实验室建设与评审中遇到的问题等提出了许多宝贵的意见和建议。

委员们还一致认为分会委员应全力支持分会工作，尽力尽职，履行义务，按时交纳会费。本次会议得到了上海材料研究所的大力支持，全体与会委员对上海材料研究所为大会提供了热情周到的服务深表感谢。

附件：

1. 理化分会工作总结及近期工作安排的报告
2. 6 届 3 次委员（理事）会会议日程安排



中国机械工程学会
理化检验分会

6届3次委员（理事）会会议

上海材料研究所

2006.09.08



CMES

会议议程

9月8日上午 主任委员张文琴主持会议

- 上海材料研究所副所长张文琴致欢迎词
- 总干事鄢国强传达总会精神、总结2005年度工作及安排近期工作
- 各专业委员会工作交流

9月8日下午 总干事鄢国强主持会议

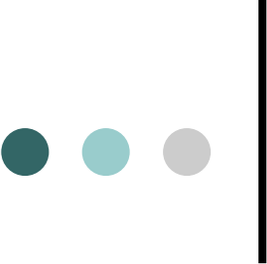
- 酝酿第七届委员（理事）会换届工作
- 探讨2007年学会工作
- 委员交流工作体会
- 主任委员张文琴作会议总结



传达总会精神 (2006年2月27日福建 厦门)

- 一、关于“新时期我国科学技术发展的指导方针”和“‘十一·五’时期经济社会发展的七个主要目标”
- 二、关于《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》
- 三、关于“建设创新型国家”
- 五、“推进经济结构调整和经济增长方式转变”
- 四、关于《先进制造技术领域未来20年预见研究》
- 六、关于成功取决于“系统”
- 七、几点体会
- 八、结束语

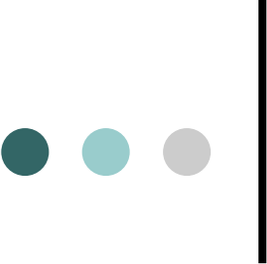




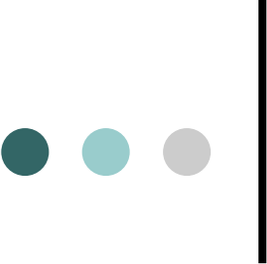
学习文件，领会精神，结合实际，指导工作。特别是学习、贯彻、落实中央精神的过程中，要结合学会会情，要联系学会性质，因为学会的性质决定了它的组织、宗旨、任务与工作，也决定了它的过去、现在与未来。



CMES



必须认清学会的性质，明确学会的社会定位；
必须掌握学会的性质，体现学会的工作特点；
必须强调学会的性质，规范学会的组织行为；
必须维护学会的性质，减少学会的行政色彩；
必须坚持学会的性质，推动学会的改革发展。



中国机械工程学会七十周年庆祝活动

○ 主题词：七十年衣锦还乡；千万里再始足下

○ 宣传词：回家的感觉真好

Welcome Home, Sweet Home!

○ 期待效果：

鼓舞人心、增进友谊

彰显成绩、回报社会



CMES



中国机械工程学会 七十周年庆典

时间：2006年11月8日上午

地点：浙江省杭州市



CMES

● ● ● 2005年度工作总结（自2005.3.27以来）

- 学会组织建设及委员发展
- 成功召开2005年全国失效分析学术会议
- 成功召开2005年全国现代物理金相测试技术及标准宣贯会
- 筹备并召开2006年全国光谱分析学术会议
- 联合举办理化人员培训班
- 出版高级理化人员培训教材《材料质量检测与分析技术》
- 出版《中国材料工程大典》材料表征与检测技术卷
- 理化检验分会网站开通



近期工作安排

- 筹备2007年全国失效分析学术会议
- 筹备2007年全国力学性能测试学术会议
- 第七届委员（理事）会换届工作
- 赴台湾进行学术访问和交流



中国机械工程学会理化检验分会 6届3次委员（理事）会会议日程安排

9月6、7日：

全天报到，地点：上海材料研究所检测中心。

9月8日：

主持人：张文琴（中国机械工程学会理化检验分会主任委员）

上午：（8：30 地点：材料所主楼2楼会议室）

8:30~8:50

1、上海材料研究所张文琴副所长致欢迎词；

8:50~9:50

2、传达中国机械工程学会2006年秘书长工作会议精神（鄢国强）；

3、理化检验分会2005年工作总结及近期工作打算（鄢国强）；

9:50~10:20

4、照相合影

10:20~11:30

5、各专业委员会2005年工作总结及近期工作计划（化学分析专业委员会王立新、物理测试专业委员会朱敏、力学性能专业委员会张金生、国际交流工作委员会陈文哲、教育培训工作委员会鄢国强）；

下午：主持人：鄢国强

14:30~17:00，交流讨论

6、酝酿第七届委员（理事）会换届工作；

7、探讨2007年学会工作；

8、委员交流工作体会。

17:00~17:30

9、主任委员张文琴作会议总结。

18:00 晚宴

9月9日：

上午7:30在宜居宾馆前集中，前往景区游览，约21:30返回宜居宾馆。

9月10日：代表返程。