



火箭导弹专业委员会第六届委员会暨2011学术交流年会在云南召开

发布人: admin 日期:2012-3-2 12:38:57

【打印】 【字体放大】 【字体还原】 【关闭】

2011年12月24日，在云南景洪召开了**中国兵工学会火箭导弹专业委员会第六届委员会暨2011学术交流年会**，参加会议的有中国兵工学会副秘书长瞿雁冰、第六届火箭导弹专业委员会的委员、荣誉委员、各专业学组负责人、部分特邀代表以及论文作者共**50**余人。会议由火箭导弹专业委员会总干事党世维主持，瞿雁冰副秘书长作了重要讲话。会上，王兴治院士作了《轻型多用途导弹研制启示》专题报告、北京理工大学杨树兴教授作了《远程制导火箭弹的现状与发展趋势》专题报告、中国兵器工业集团公司王狂飙博士作了《关于兵器智能化弹药的发展思路》专题报告、南京理工大学王经涛教授作了《纳米晶/超细晶材料的动态力学行为》专题报告、论文作者韩波对《固体推进剂开裂过程数值仿真》作了大会交流，其他论文作者及会议代表分组进行了小组学术交流，就中国兵工学会的改革思路进行了认真而热烈的讨论，并提出了很多合理化的建议。形成会议纪要如下：

1. 会议认为新一届火箭导弹专业委员会成立以来的工作是卓有成效的，按照上级学会的要求完成了年度工作任务。本次学术交流会在具有浓厚专业色彩的学术交流方面又上了一个新台阶。
2. 中国兵工学会根据目前两个兵器集团的发展现状对各专业委员会提出了一系列改革要求，我们要顺应历史潮流，做好火箭导弹专业委员会的日常工作。
3. 根据火箭导弹专业委员会技术覆盖面广的特点要继续发挥全体委员及各专业学组负责人的重要作用，在发现人才、培养人才的基础上组织广大专业技术人员撰写高水平的论文，举办高水准的学术交流会。以后的学术交流会一定要探索一条大、中、小相结合，灵活多样的路子：和别的专业委员会联合举行大型学术交流会、在本专业委员会内部举办中型学术交流会、以专业学组为基础召开一些具有专业色彩的小型研讨或交流会，形成一种生动活泼的学术交流局面。
4. 要在学会工作中引入竞争机制，使新一代专业技术人员有显示自己才华的机会。
5. 作为中国兵工学会的一个分支机构，我们要充分利用学术团体这一有利平台，在各自的单位逐渐建立自己的话语权，做学会会员的主心骨、娘家人，想方设法宣传会员的光辉业绩、不断提升会员在本领域的知名度，切实为会员排忧解难、为他们伸张正义，使每一位会员心情舒畅地为国家的军工事业而努力奋斗。
6. 经初步研究，拟在**2012**年下半年举办一次大型学术交流年会，全年举办**2-3**次小型学术交流或研讨会。年会学术交流的主题是：在新形势下战术火箭、导弹及相关配套技术的战略发展方向。学术交流中在体现行业特色的同时，在有条件情况下邀请国内外顶级专家作报告，以进一步开阔我们的视野。

我们的专业委员会是一个学术性组织，在当前的改革新形势下，我们肩头的担子越来越重。在即将到来的新的一年里，我们一定要发扬多年来的优良作风，在中国兵工学会的正确领导下，在各级领导机关的关怀下，在各成员单位的协助下，把我们的下一步工作做得更好。

(火箭导弹专业委员会)

上一条：“全球化背景下的公共政策与管理暨2011年国防科技管理学术年会”在京召开

下一条：陕西省兵工学会2011年学术年会圆满结束

【打印】 【字体放大】 【字体还原】 【关闭】

文章标题

热点新闻

- 2012年其他活动...
- 2012年学术期刊...
- 2012年科普活动...
- 2012年继续教育...
- 2012年组织活动...
- 2012年学术交流...
- 中国兵工学会2012年学会活...
- 第十届爆炸与安全技术学术会议...

