

发布人: 王宇星 发表日期: 2006-5-30 点击次数: 2969



验收组组长丁二友在验收会上讲话

5月29日, 力学研究所通过院ARP项目验收组的验收, 成为全院第一家通过ARP项目所级系统验收的实施单位, 从而拉开了全院ARP项目所级系统上线切换的序幕, 这标志着中国科学院ARP项目所级系统实施工作进入了新阶段。

洪友士所长在致辞中指出, ARP所级切换系统验收会是力学所发展进程中值得记忆的重要事件。当前正处在“十一五”规划和创新三期启动的关键阶段, ARP是中科院进行规范化、科学化管理的一个手段, 是提高中科院核心竞争力的基础。为了完成这项工作, 所里在组织、条件、人员、经费等方面予以充分保障。经过一年多的努力工作, 力学所成为全院第一家验收单位, 这对我们来说, 既具有挑战性又负有责任感, 希望通过此次验收促使力学所ARP系统更好地运转。

我所ARP项目协调人朱涛向验收组专家汇报了力学所ARP所级系统实施情况。力学所从2004年11月至2006年2月28日组织ARP所级系统实施工作, 自2006年3月1日开始试运行。在此过程中, 所领导非常重视所级ARP项目的建设, 在人、财、物方面给予了充分的支持和保障。洪友士所长在和院里签署“中国科学院ARP项目所级系统上线协议书”、立下“军令状”后, 我所成立了由樊菁副所长为项目负责人, 图书信息中心主任朱涛为项目协调人, 各职能部门负责人、业务骨干参加的ARP项目推广实施小组。为保证按节点顺利完成任务, 实施小组成员辛勤工作, 经过一年多的共同奋战, 力学所ARP项目所级系统的上线实施工作进展顺利, 各个模块均已具备正式运行条件, 并且形成了9个制度和9个流程。

随后, 验收专家组对ARP各个模块的运行情况进行了现场考核, 并随机抽查了所内相关人员的ARP使

用状况。

验收专家一致认为，力学所在所领导班子的高度重视下，完成了所级ARP系统的建设，各模块完全符合规范并与当前业务同步进行，做到了实时、准确，整体上符合要求，有的模块甚至高于验收要求，一致同意通过验收。

验收组组长丁二友在谈及个人感受时认为力学所的ARP工作完成得很好！不仅达到了院里的要求，而且在某些地方还超出了院里的要求。他希望在验收后继续管好、用好ARP系统，使其真正发挥效用为所科研管理提供一个决策的平台。

我所所领导班子全体成员、职能部门负责人和ARP各模块负责人到会。

 关闭窗口