



- ▶ 新闻动态
- ☑ 头条新闻
- ☑ 综合新闻
- ☑ 学术活动
- ☑ 科研动态
- ☑ 通知公告

现在位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

科研二部学习实践科学发展观活动进入第二阶段

2009-05-15 | 作者: 李玉冰 | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】 阅读次数:

根据所党委下发的《中国科学院光电技术研究所学习实践科学发展观活动实施方案》文件精神和我所学习实践工作部署要求, 科研二部结合自身工作实际, 组织党员进行了系统的理论学习。并以“加强技术创新, 推动科学发展”为主题, 深入调查研究, 积极开展思想大讨论, 顺利完成了学习实践科学发展观活动第一阶段的各项工作。

5月11日起, 学习实践活动进入分析检查阶段。科研二部本阶段的主要任务为: 根据科研二部实际工作情况, 重点围绕如何建立科研发展的长效机制、如何提升科技创新能力与服务质量, 及如何加强科技人才培养和技术平台建设等方面深入开展调查研究, 找准问题, 分析原因, 通过全员参与, 集体讨论, 形成共识。同时科研二部还对第三阶段的工作作了提前部署, 要求对查找出的问题和需要完善的制度提出整改措施, 明确整改落实目标、方式和时限要求, 明确分管领导、分管部门的责任, 使整改落实工作有章可循。整改方案和整改落实情况将以适当的方式向科研二部全体职工公布, 接受监督, 要着力解决几个迫切的突出问题, 注重实效, 防止搞形式主义、短期行为和形象工程。

分析检查阶段的学习实践活动将以问卷调查、民主讨论会、知识讲座等方式进行, 力求灵活多样。在所学习实践科学发展观活动领导小组的指导下, 科研二部党总支将以更高的热情开展学习实践活动第二阶段的各项工作, 以科学发展观的理念指导科研、试制工作, 力争将科研二部的竞争力和抗风险能力提升到一个更高的水平。

相关新闻