

党的群众路线教育实践活动 简 报

第 15 期

中科院上海应用物理所党的群众路线教育实践活动领导小组 2013 年 11 月 25 日

上海应用物理所各支部召开群众路线教育实践活动 第二次专题组织生活（一）

根据上海应用物理所开展党的群众路线教育实践活动的要求，11 月 15 日至 11 月 22 日，应用加速器党支部、后勤党支部、物理与材料党支部、核物理党支部、管理党支部分别召开党的群众路线教育实践活动第二次专题组织生活。

11 月 15 日，应用加速器研究室支部召开第二次专题组织生活会，就党的群众路线教育实践活动展开讨论，支部党员、部门的非党员领导和技术骨干出席会议。会上回顾了第一次专题活动部门总结的问题和建议情况，传达了所领导对第一次专题活动中提出的问题和建议的讨论情况，主要包括简化流程提高管理效率、配套惩罚制度、学术活动中心会议室使用等。与会人员一致认为，这次群众路线教育实践活动是基层各部门和所的管理部门沟通的一次好机会，能消除一些矛盾和误解，加快所各方面工作的效率。

11 月 20 日，后勤党支部召开党员大会，就前一阶段查摆问题方面，群众对后勤提出的意见进行了讨论。对于网上公布通勤班车详细信息等能立即整改的问题，立即着手进行整改；对于增加夜间加班班车、伙食监管等需要制定详细解决方案的问题，以最快的速度制定解决的方案，给大家一个满意的答复；对于一些现在看来很难解决的问题，如所门口租用的农田、职工宿舍条件、食堂扩建等，将会根据所

内统一的安排，积极给予配合。后勤将会尽最大的努力，使此次群众路线中与后勤有关的问题得到有效解决。

11月21日，物理与材料党支部召开关于群众路线教育实践活动专题第二次讨论会。该讨论会特邀所党委对口支部负责人肖体乔同志，物理与环境部主任邵仁忠研究员。在组织生活会上，主要针对前端时间查摆出的部门工作的问题，邵仁忠研究员和肖体乔同志与党员一起谈了改进措施和思路。与会人员学习了十八届三中全会公报内容，针对市场与政府关系、城乡发展一体化方面进行了热烈的讨论。对于如何解决推进“一三五”规划和作风建设等方面存在的主要问题，党员和部门领导面对面的进行了激烈的讨论。

11月21日，核物理党支部召开支部会议，查摆问题、开展批评。核物理支部书记马余刚研究员就第一阶段征求到的意见和建议进行了通报和解释，并再次征求了群众的意见，大家积极发言，讨论热烈。党员们一致认为，针对已经提出的问题和意见，应该得到积极的反馈和回应，能够近期解决的问题要尽快解决；对于需要长期解决或要通过政策调整才能解决的问题，要尽量给出建设性意见和解决时间表；对于群众反应强烈的问题，应该也要引起重视，采取逐步推进的工作作风和模式。会议同时学习了十八届三中全会的有关文件和精神。

11月22日，管理党支部召开党的群众路线教育实践活动第二次专题组织生活。党委副书记赵明华参加了会议并简要通报了领导班子专题民主生活会的情况，职能部门非党负责人受邀列席了会议。支部书记张平主持会议，并组织与会人员开展了党的十八届三中全会精神的学习。办公室、人教处、财务处、条件处、研究生部、开发处和综管处负责人都围绕教育实践活动的要求，交流了对职工意见建议的落实整改的思路和具体举措，并对照检查本部门和个人在工作中存在的主要问题提出了自己的看法。

报送：中科院上海分院党的群众路线教育实践活动领导小组；督导组

抄送：全所各部门、各党支部

签发：赵明华

核稿：张平

编辑：顾储洁