

中科院半导体所党的群众路线教育实践活动简讯

第一期

广泛发动动员

★组织收看中科院 2013 年夏季党组扩大会议精神传达

暨党的群众路线教育实践活动动员视频会议



根据中科院北京分院《关于召开 2013 年夏季党组扩大会议精神传达暨党的群众路线教育实践活动动员视频会议的通知》，7 月 15 日下午，半导体所组织党委委员、纪委委员、中层干部、党支部书记共三十人在 733 会议室收看了中科院 2013 年夏季党组扩大会议精神传达暨党的群众路线教育实践活动动员视频会议。

★组织召开学习贯彻习近平总书记视察中科院重要讲话精神、

“2013 年夏季党组扩大会议精神暨党的群众路线教育实践活动动员会”精神传达会





为深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神、2013 年夏季党组扩大会议精神、动员部署党的群众路线教育实践活动，根据院党组有关文件精神，8 月 12 日上午，半导体所召开传达会，学习贯彻习近平总书记视察中科院重要讲话精神、2013 年夏季党组扩大会议精神暨党的群众路线教育实践活动动员会传达会精神。会议由所长助理杨富华主持。半导体所领导班子成员、党委委员、纪委委员、中层干部、党支部书记、副书记、副研及以上科研人员一百余人参加了大会。

会上副所长、纪委书记祝宁华首先传达了《中共中国科学院党组关于认真学习贯彻习近平总书记视察我院重要讲话精神的通知》；所长、党委书记李树深院士接着传达了习近平总书记在中国科学院考察工作时的重要讲话；副所长陈弘达传达了白春礼院长在 2013 年夏季党组扩大会议精神传达会上的讲话；副所长、党委副书记张春先传达了《中国科学院深入开展党的群众路线教育实践活动总体实施方案》。

最后李树深所长结合我所工作实际做了总结讲话。他谈到自己有幸参加了 7 月 17 日上午习近平总书记同中科院负责同志和科技人员代表的座谈会，聆听了总书记对中科院的殷切期望和明确要求。党中央高度重视科技工作，并对中科院的工作给予了很大的期望。全所科研人员要认真领会，统一思想，牢记使命，树立信心，用习总书记提出的“四个率先”的高标准严格要求，同时也要有忧患意识，不能盲目乐观，着力于重大研究成果的产出，努力为国家做出基础性、战略

性、前瞻性的贡献。

他同时指出，在全党深入开展党的群众路线教育实践活动是党的十八大确定的重大决策，也是院党组部署的当前和今后一个时期的重大政治任务。全所党员和领导干部要按照“照镜子、正衣冠、洗洗澡、治治病”的总要求，与深入推进“创新 2020”紧密结合起来，以优良作风凝聚全所科研人员的聪明才智，为推进研究所“一三五”规划的顺利实施提供可靠保证。

他还结合我所的实际，在科研布局、研究定位、争取科研任务等方面对半导体所下一步工作提出了具体的要求：要面向国家战略需求，合理布局科研方向；要瞄准国际科技前沿，争取国际一流的重大成果；要加强与企业、地方合作，注重院地合作项目的争取，为地方经济发展做出贡献。

★8月14日成立中国科学院半导体所党的群众路线教育实践活动领导小组及工作办公室

一、领导小组
组 长：李树深
成 员：陈弘达 祝宁华 张春先 樊志军 鲁华祥
赵玲娟 慕东 王开友 左玉华

二、工作办公室
主 任：张春先
成 员：樊志军 鉴海防 刘剑 慕东 张士力 祝素娜
阎军 张兴旺 左玉华 葛婷（联系人）

★召开党的群众路线教育实践活动动员会





8月28日下午，半导体所召开了党的群众路线教育实践活动动员会。北京分院督导组、京区党委副书记、京区纪委副书记肖建春和干部工作处业务助理闪夜出席了会议。半导体所党委书记、所长李树深主持。半导体所领导班子成员、所长助理、党委委员、纪委委员、全国政协委员、工青妇负责人、所机关副处以上党员领导干部、职工、离退休、研究生党支部书记、支委、研究员党员、职工党员代表140余人出席了动员会。

党委副书记、副所长张春先首先宣读了《中国科学院半导体研究所深入开展党的群众路线教育实践活动实施方案》。实施方案根据院党组、京区党委和督导组的要求，结合半导体所的实际，从指导思想、目标任务、活动安排、加强组织领导等四个方面对半导体所开展党的群众路线教育实践活动进行了安排和部署。

党委书记、所长李树深作党的群众路线教育实践活动动员讲话。他的发言主要分两部分：一是要求党员充分认识我们党为什么要开展群众路线活动。他引用了习总书记提出的“三个必然要求”和何岩书记在动员会上提出的“四个高度”，希望大家要充分认识党的群众路线的重要意义。二是对我所开展群众路线提出三点具体要求：要把群众路线教育实践活动与深入推进“创新2020”紧密结合起来；要把群众路线教育实践活动与党建工作有机结合起来；要把群众路线教育实践活动与解决实际问题结合起来，做到“不虚”、“不空”、“不偏”。他最后强调，希望各党支部、全所同志在做好本职工作的同时积极参与到活动中来，特别是党员领导干部和党支部书记，要切实履行职责，带好头，领好路，以身作则，率先垂范。

京区党委副书记、京区纪委副书记肖建春发表了讲话。他首先对北京分院督导组的工作进行了说明。他认为半导体所党委和领导班子高度重视教育实践活动，会前做了大量细致的准备工作，实施方案也详实，具有较强的针对性和可操作性。他对半导体所群众路线活动提出了具体要求：要认真贯彻落实教育实践活动的基本要求，深刻领会有关文件精神，保持良好的精神状态，加强分类指导，在做好规定动作的同时做好自选动作，坚持“两手抓”、“两促进”，突出重点，

统筹兼顾。

北京分院督导组对所领导班子及领导班子成员进行了民主评议。与会同志填写了民主评议表。评议表由督导组收回并进行整理统计。

会后半导体所领导班子成员针对党的群众路线教育实践活动进行了集体学习，针对“四风”、密切联系群众、习总书记视察中科院讲话精神等进行了集体学习和深入研讨。通过学习大家进一步统一了思想，坚定了做好群众路线教育实践活动、切实为党员群众解决实际问题的决心。

★8月28日正式下发《中国科学院半导体研究所深入开展党的群众路线教育实践活动实施方案》（下图为摘要）

根据院党组、京区党委的要求，教育实践活动重点完成学习教育、听取意见，查摆问题、开展批评，整改落实、建章立制三个环节，开展活动时间不少于3个月。

（一）学习教育、听取意见

1. 动员部署。
2. 组织学习。
3. 征求意见。

（二）查摆问题、开展批评

1. 对照检查、深刻剖析。
2. 召开高质量的专题民主生活会。
3. 通报民主生活会情况。

（三）整改落实、建章立制

1. 制定整改方案。
2. 加强制度建设。
3. 召开总结大会。

认真组织学习

★8月28日召开领导班子、所务会成员集体学习会



★营造学习氛围



购买下发党的群众路线学习书籍



7月所纪委编发《领导干部作风建设反腐倡廉建设学习资料》及中央八项规定等宣传页电子版



在所务公开网开设活动专栏



编制宣传橱窗

★组织观看电影《周恩来的四个昼夜》



9月10日，半导体所党委组织党员观看了《周恩来的四个昼夜》，400余人参加了此次活动。影片以50年代末、60年代初自然灾害为背景，讲述了周恩来到革命老区调研四个昼夜的故事。故事情节感人至深，发人深省。周总理为民务实、淡泊清廉的作风给观众留下深刻的印象。作为党的群众路线教育实践活动的内容之一，组织这次观影活动，目标旨在使党员学习先进典型，提高思想境界。周总理的故事就像一面镜子，使党员同志进一步理解了全心全意为人民服务的真正内涵，从而进一步树立群众观点，坚定了在本职岗位上建功立业的决心。

★各党支部组织多种学习活动



材料党支部



高速电路与神经网络党支部



集成全固态党支部



超晶格党支部



博二党支部



纳米光电党支部

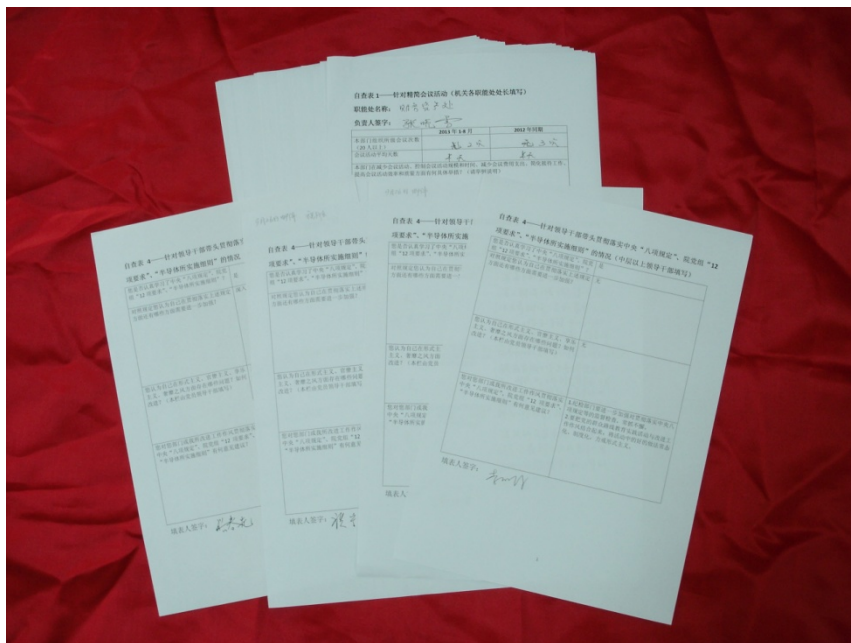
全面征求意见

★设立意见箱及网上邮箱



1号楼大厅

★照镜子——纪委开展作风建设自查



机关各职能处（室）及 30 余名中层以上干部填写了“作风建设自查表”

★所党委召开三个层面的座谈会，全面征求意见建议



离退休职工代表座谈会



青年职工代表座谈会



研究生代表座谈会

★各党支部召开形式多样的座谈会，所党委成员深入各支部指导

所党委成员联系指导各党支部教育实践活动分工

职务	姓名	分工（联系指导支部）
党委书记、所长	李树深	全面领导研究所教育实践活动
党委委员、副所长	陈弘达	离退休党支部
党委委员、副所长	祝宁华	研究生党总支、各研究生党支部
党委副书记、副所长	张春先	集成固态党支部
党委委员	赵玲娟	材料党支部
党委委员	鲁华祥	高速电路与神经网络党支部
党委委员	慕东	机关第一党支部、机关第二党支部
党委委员	王开友	超晶格党支部、照明党支部
党委委员	左玉华	光电党支部、纳米光电党支部

通过全面征求意见阶段,截止目前所党委共征求到关于所领导班子及研究所各项工作等方面的意见建议 140 余条,能立即整改的已马上责成相关职能部门进行整改,近期将汇总整理完毕的意见建议原汁原味地反馈给所领导班子成员及相关职能处(室),为下一阶段开好领导班子民主生活会及整改落实打下坚实基础。