

中国科学院上海应用物理研究所

第 30 次党委会情况通报

2025 年 第 30 号

党建办公室编制

审批人：

2025 年 12 月 25 日，上海应物所党委召开 2025 年第 30 次党委会，现将各议题相关情况通报如下，请各部门、支部做好学习和传达，各相关部门认真贯彻落实。

一、审议 2025 年度党委工作总结

会议听取了关于 2025 年度党委工作总结的报告，经讨论，同意该总结报告，根据会议意见修改完善后按程序正式印发。

会议指出，2025 年所党委坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大及系列全会精神，紧紧围绕国家战略科技力量使命定位，聚焦抢占科技制高点核心任务，严格落实院党组工作决策部署，切实发挥把方向、议大局、保落实作用，推动党建工作与科技创新工作深度融合，为研究所高质量发展提供了坚强的政治和组织保障。下一步，要持续强化政治引领、夯实组织基础、激发人才活力，纵深推进全面从严治党，为推动党建工作与科研业务工作深度融合，为研究所加快抢占科技制高点作出新的更大贡献。

二、审议 2025 年度纪委工作总结

会议听取了关于 2025 年度所纪委工作总结的报告，经讨论，同意该总结报告，根据会议意见修改完善后按程序印发。会议还对全所

党风廉政建设、反腐倡廉下一步工作思路进行了交流研讨。

会议要求，纪委要持续深化政治监督，切实履行监督职责，关注重点领域、重点环节，积极营造风清气正的良好氛围。

三、专题研究基层党建工作

会议听取了关于 2025 年度基层党支部党建工作检查情况及领导干部双重组织生活会制度落实情况的汇报，会议就后续做好基层党建工作进行了专题研讨。经讨论，会议认为，各支部 2025 年基层党建工作能够按照要求稳步推进，组织运行规范性持续提升，党建与科研业务协同意识进一步增强，基层党组织活力持续释放，为服务抢占科技制高点提供了基础支撑。

会议要求，党建办反馈至各党支部后，要加强指导督促，推动各党支部对照问题清单落实整改，促进基层党建工作成效进一步提升。

四、审议 2025 年度基层党支部考核结果

会议听取了关于 2025 年度党支部考核情况及考核绩效的报告。经讨论，同意以下支部考核结果：

序号	支部	考核等第
1	材料党支部	优秀
2	核能综合利用党支部	优秀
3	建安工程党支部	优秀
4	管理一党支部	优秀
5	熔盐机械党支部	优秀
6	熔盐化学党支部	优秀
7	仪控工程党支部	良好

8	研究生党总支党支部	良好
9	钍铀循环党支部	良好
10	氟科学党支部	良好
11	核与辐射安全党支部	良好
12	日环党支部	良好
13	管理三党支部	良好
14	应化党支部	良好
15	武威园区党支部	良好
16	反应堆运行党支部	良好
17	离退休党支部	良好
18	管理二党支部	合格
19	反应堆物理党支部	合格
20	应用加速器党支部	合格
21	2024 级博士研究生党支部	优秀
22	硕士研究生党支部	良好
23	光源硕士研究生党支部	良好
24	光源博士研究生党支部	良好
25	2023 级博士研究生党支部	良好
26	2025 级博士研究生党支部	（新成立、不评定）

会议要求，后续，党建办要继续优化党支部考评和激励机制，进一步推动党建工作与中心工作深度融合。

五、审议中国青年五四奖章（集体）及青年先锋个人推荐人选

会议听取了关于中国青年五四奖章（集体）及青年先锋个人推荐人选的报告。经讨论，同意推荐钍基熔盐堆核能系统研发青年团队（邹杨）申报中国青年五四奖章（集体），同意推荐徐博（反应堆运行部）申报新时代青年先锋。

六、审议上海市科技系统三八红旗手、三八红旗集体推荐情况

会议听取了关于上海市科技系统“三八红旗手”“三八红旗集体”推荐人选的报告。经讨论，同意推选钍基熔盐堆化学安全组（姚剑）申报上海市科技系统“三八红旗集体”，张林娟申报上海市科技系统“三八红旗手”。

七、略

八、略

九、略