

# 中国科学院上海应用物理研究所

## 第 26-10 次党委会情况通报

2026 年 第 10 号

党建办公室编制

审批人：

2026 年 5 月 6 日，上海应物所党委召开 2026 年第 10 次党委会，现将各议题相关情况通报如下，请各部门、党支部做好学习和传达，各相关部门认真贯彻落实。

### 一、 第一议题：学习习近平总书记在基础研究座谈会上的重要讲话精神

会议传达学习了习近平总书记 4 月 30 日在上海出席加强基础研究座谈会上的重要讲话精神。会议指出，总书记在加强基础研究座谈会上的重要讲话，对强化国家战略科技力量、完善基础研究体系作出了系统部署。会议要求，全所上下要坚决贯彻党中央战略决策，面向国家能源安全与“双碳”目标重大需求，依托钍基熔盐堆实验平台和钍基核裂变能全国重点实验室，强化使命导向的有组织基础研究，以工程真问题牵引底层科学攻关，以基础研究的系统性突破带动核心技术突破，在新型举国体制下贯通从科学发现、技术发明到工程验证的创新全链条，以扎实的基础研究抢占核能科技制高点，为实现高水平科技自立自强、筑牢国家能源安全根基提供坚实支撑。

### 二、 审议上海应物所“两优一先”评选方案

党建办向会议报告了上海应物所“两优一先”评选表彰方案。经讨论，同意该方案，请党建办按会议意见修改后认真做好后续组织实施工作。

会议要求，要以此次评选为契机，结合学习教育，大力选树和宣传先进典型事迹，积极营造学习先进、争当先进的良好氛围，进一步激励全所职工在抢占科技制高点、推动研究所的改革创新发展中担当作为、建功立业。

### **三、 审议 2026 年党委理论学习中心组学习重点及中心组成员调研安排**

会议学习了《中国科学院院属单位 2026 年党委（分党组）理论学习中心组专题学习重点内容安排》有关要求，党建办结合要求和上海应物所实际报告了所 2026 年度中心组学习重点及调研课题安排。经讨论，原则同意该学习计划及调研课题安排，请党建办按会议意见修改后按计划落实。

会议指出，开展调研既是落实上级工作部署要求，也是推动研究所改革发展的重要举措，中心组成员要结合承担的调研课题，做好调研计划，组织好调研实施，党建办要做好督促和保障工作，确保将课题调研成果转化为推动研究所高质量发展的实际成效。

### **四、 审议林道拟任国家制氢装备及安全质量检验检测中心专职副主任事宜**

党建办报告了关于林道拟任国家制氢装备及安全质量检验检测中心专职副主任的听取意见及民主测评情况。经讨论，原则同意林道任该中心专职副主任，请所务会审定。

## 五、 审议成立特种堆技术研究室的问题

科教处报告了成立特种堆技术研究室的必要性，以及其学科定位、目标、重点任务、专业组设置考虑等。经讨论，原则同意特种堆技术研究室组建方案，原则同意林俊任特种堆技术研究室主任，请所务会审定。

会议要求，要进一步细化和完善组建方案，并加快制定所重大专项“10kWe 微型熔盐堆研究设施”实施方案。

## 六、 审议研究所 2026 年度公用经费预算

财资处向会议报告了所 2026 年度公用经费编制考虑及预算方案。经讨论，原则同意该方案，提交所务会审定。

会议要求，要坚持勤俭节约、能省尽省的原则，同时，要加强信息化手段运用，切实提高经费使用效益，确保为重大科技任务实施提供有力保障。

## 七、 略

## 八、 略

## 九、 审议学习教育整改整治台账

经审议，同意上海应物所开展树立和践行正确政绩观学习教育整改整治台账。请相关责任部门按台账做好后续问题整改，党建办做好督促和协调。