



机关党委2024年度工作报告

2025年1月



前言

2024年是新中国成立75周年，也是中国科学院建院75周年，一年来，机关党委在合肥物质院党委的领导下，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，以党的政治建设为统领，强化理论武装，深化党纪学习教育，以纪律教育为抓手，转作风、优服务、提效能，促进机关党建与管理服务工作融合发展。

第一部分

机关党委概况

第二部分

2024年机关党建工作

第三部分

存在问题和努力方向





第一部分

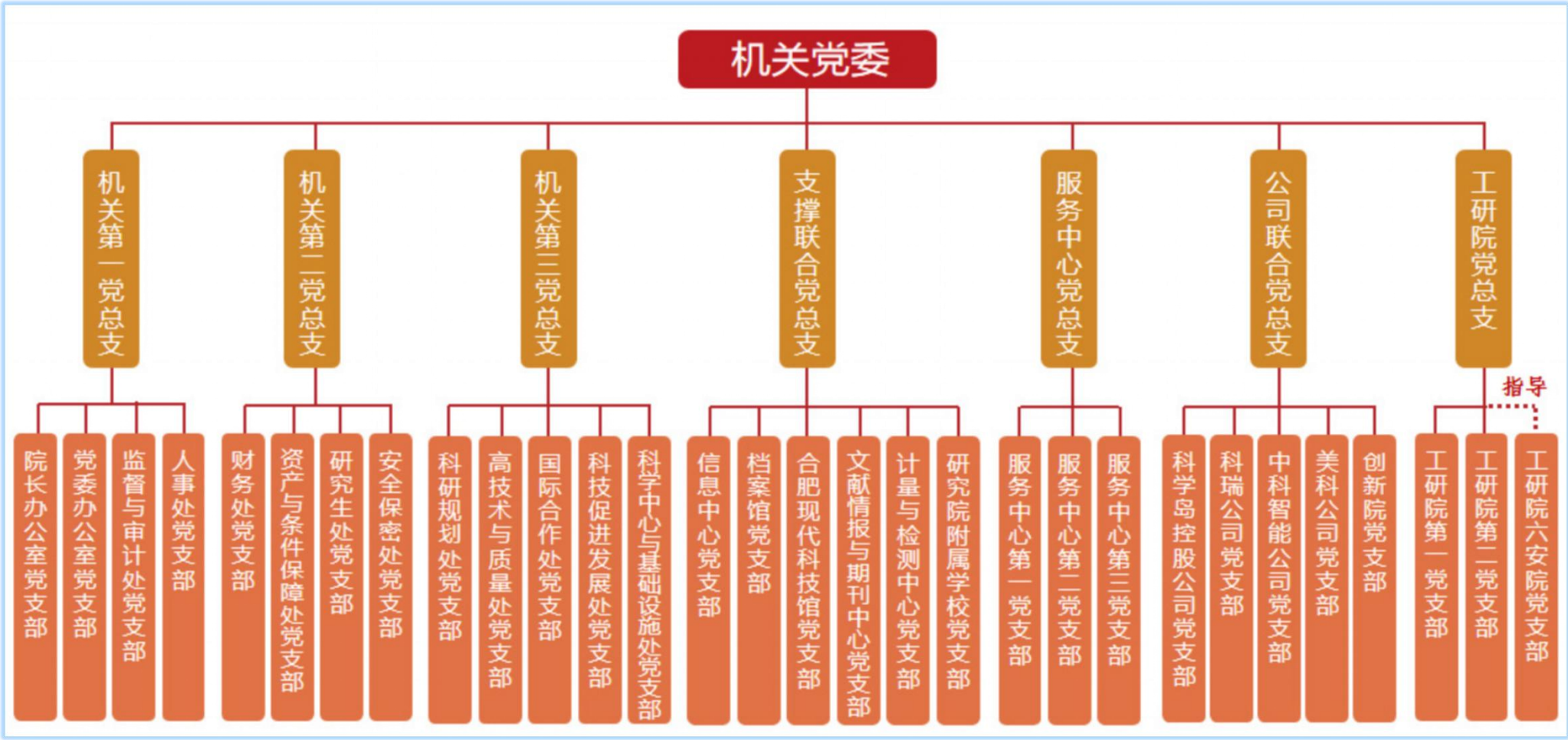
机关党委概况



机关党委概况



➤ 机关党委概况：下设7个党总支、29个党支部





➤ 党员队伍：现有党员316人。其中，2024年度新发展党员3人

党总支名称	党员人数	党总支名称	党员人数
机关第一党总支	41人	服务中心党总支	37人
机关第二党总支	67人	公司联合党总支	42人
机关第三党总支	39人	工研院党总支	24人
支撑联合党总支	66人		
总计		316人	



第二部分

2024年机关党建工作





聚焦政治引领，强化理论武装

坚持领导干部带头领学，充分发挥领学带学作用



- **重点学习内容：**深入学习党的二十届三中全会精神、习近平总书记关于科技创新的重要论述、习近平总书记考察安徽的重要讲话精神；中国科学院党组2024年度工作会议精神（抢占科技制高点）、中国科学院党组关于推进党纪学习教育常态会长效化的部署。
- **主要学习形式：**以机关党委（扩大）会议、专题调研、集中研讨等形式，多措并举，持续提高党务干部政治素养。



坚持支部积极跟学促学，实现理论武装常态长效



➤ 坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践。机关党委各党总支、党支部通过“三会一课”、主题党日活动、联学共建等形式，2024年度累计开展集体学习430余次，其中，党纪专题教育学习120余次，二十届三中全会精神学习60余次。



机关第一总支开展新修订
《中国共产党纪律处分条例》
学习主题党日



机关第二党总支赴六尺巷
参观学习



机关第三党总支联合环光中心
党总支赴王家坝开展联学活动

- 持续编辑推送《机关党支部理论学习参考》。精心整理习近平总书记重要讲话及党中央重要文件精神，特别是关于科技创新、加强基础研究等方面的重要论述，常态化汇编《机关党支部理论学习参考》学习材料6期，推送所属各党总支、党支部，同时将电子版挂至机关党建网，供随时查阅学习。
- 编印《科学岛机关党建速递》。展示各总支、各支部在党建引领业务、“两个作用”发挥等方面的优秀典型，宣传特色做法，互学互鉴、共促提升。

机关党支部理论学习参考

2024年第4期（总第33期）

中国科学院合肥物质院机关党委编

2024年9月

党纪学习教育专题

习近平在二十届中央纪委三次全会上发表重要讲话 强调深入推进党的自我革命 坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战

习近平在湖南考察时强调 坚持改革创新求突破 谱写中国式现代化湖南篇章

中共中央办公厅印发《通知》 在全党开展党纪学习教育

中央和国家机关工委召开会议 对工委开展党纪学习教育作出部署

中国科学院党组开展党纪学习教育 专题学习《中国共产党纪律处分条例》和《中国共产党问责条例》

二十届三中全会专题

中共中央政治局召开会议 讨论拟提请二十届三中全会审议的文件 中共中央总书记习近平主持会议

习近平：关于《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》的说明

中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议公报

中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议公报梳理分析

中共中央关于进一步全面深化改革 推进中国式现代化的决定

习近平就中央和国家机关学习贯彻党的二十届三中全会精神 推动机关党建高质量发展作出重要指示

编印《机关党支部理论学习参考》6期

目录

卓“优”成效

- 03 党建引领 办好实事
国际合作处党支部强化服务意识，提升服务能力，以高质量服务助力院所发展
- 05 党建引领强服务，赋能科技提质增效
科技处党支部聚焦“我为群众办实事”，持续推进党建与业务深度融合
- 08 科普惠民，成风化人
合肥现代科技馆党支部持续开展“我为群众办实事”活动
- 10 心系群众衣食住行，扶贫工作从点滴做起
——沈思源同志先进事迹

日新“阅”异

- 14 习近平在中共中央政治局第五次集体学习时强调 加快为中华民族伟大复兴提供有力支撑
- 16 习近平在文化传承发展座谈会上强调 担负起新的文化使命 建设中华民族现代文明
- 19 习近平在中共中央政治局第六次集体学习时强调 不断创新的规律性认识 在新时代新征程上取得更为丰硕的成果
- 20 中共中央政治局召开会议 分析研究当前经济形势和下半年经济工作 习近平总书记习近平主持会议
- 22 中共中央政治局召开会议 审议《干部教育培训工作条例》《干部教育培训规划（2023—2027年）》 中共中央总书记习近平主持会议

平“语”近人

- 23 “人不率则不从，身不先则不信”
- 24 “欲影正者端其表，欲下者先其身”

总书记有号令，党中央有行动
机关见行动

卷首语

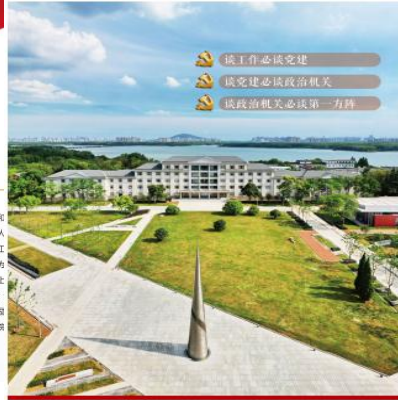
习近平总书记强调，中央和国家机关首先是政治机关，中央和国家机关广大干部要牢固树立“三个至上”，自觉在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致，坚决维护党中央权威和集中统一领导，始终坚持以党的旗帜为旗帜、以党的方向为方向、以党的意志为意志，做到党中央提倡的坚决响应、党中央决定的坚决执行、党中央禁止的坚决不做，切实把党的政治优势转化为机关的工作优势，为强国建设、民族复兴伟业贡献智慧和力量。

不忘初心 牢记使命 2024年 / 总第33期 NO.3

科学岛机关党建速递

中共中国科学院合肥物质院机关委员会 编

- 机关工作必须党建引领
- 机关党建必须政治机关
- 机关党建必须第一力量



科学岛机关党建速递



聚焦纪律建设 深化党纪学习教育

深入推进党纪学习教育，加强纪律建设



- **严格贯彻《关于在全党开展党纪学习教育的通知》。**按照物质院党委部署，把开展党纪学习教育作为重要政治任务，深入学习贯彻习近平总书记关于党纪学习教育的重要讲话和重要指示精神。
- **组织开展党员骨干研修班。**通过讲专题党课，认真学习贯彻新修订的《中国共产党纪律处分条例》。教育引导党员干部逐章逐条学、联系实际学，真正把遵规守纪刻印在心，内化为言行准则。



开展党纪学习教育专题党课



发放党纪学习教育相关书籍



赴安徽省党风廉政教育馆开展警示教育

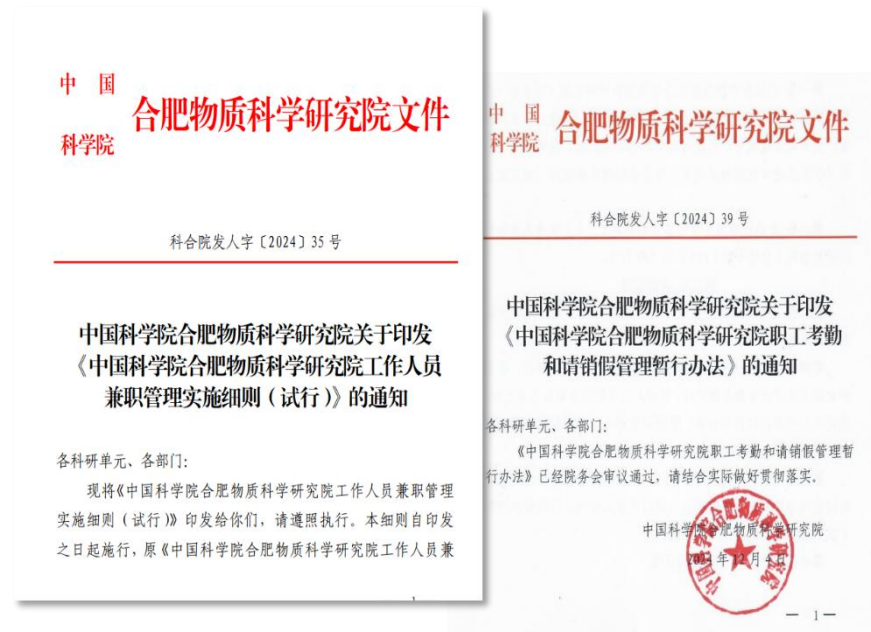
深入推进党纪学习教育，加强纪律建设



➤ 贯彻落实中国科学院党组“三项纪律”要求，推进在机关落地见效。

主要做法：（1）传达学习要求，统一思想认识；
（2）修订完善制度，加强制度的宣贯；
（3）贯彻执行制度，推进督促检查落实。

- 《科研项目申报管理办法（试行）》 9月份
- 《工作人员兼职管理实施细则（试行）》 10月份
- 《工作人员兼职管理实施细则补充通知》 10月份
- 《职工考勤和请销假管理暂行办法》 11月份





聚焦组织建设，夯实基层基础

聚焦组织建设，夯实基层基础



- ◆ **建强班子，提升履职能力。**围绕物质院《“强功能 固堡垒 促攻坚”行动方案》，强班子、提能力、优服务；严格按程序，完成科研规划处党支部、附属学校党支部换届工作。
- ◆ **建设高素质专业化党务干部队伍。**组织举办两期党务骨干培训，组织选派30余人次参加安徽省直工委和合肥物质院党委组织的党务干部培训，持续提升党务干部的业务水平和履职能力。



附属学校党支部换届大会



党性教育研修班



安徽省直工委党务干部培训



服务中心党总支思想政治工作座谈会

聚焦组织建设，夯实基层基础



- **推进组织生活质量提升。**围绕党性教育、服务创新，组织开展优秀党课、优秀“主题党日”案例评选活动。党课《古田会议永放光芒》、主题党日《缅怀葛庭燧院士 弘扬科学家精神》入选物质院“双十佳”表彰。
- **树典型，立标杆，创先争优。**组织召开机关庆祝建党103周年暨表彰大会，10个先进党支部和29名优秀党员的典型事迹形成视频在大会播放。并在机关党建网集中报道，宣传激励。



机关党委“七一”大会表彰



机关党委2024年度“两优一先”先进事迹宣传片



科发处党支部赴铜陵冬瓜山铜矿开展联学活动

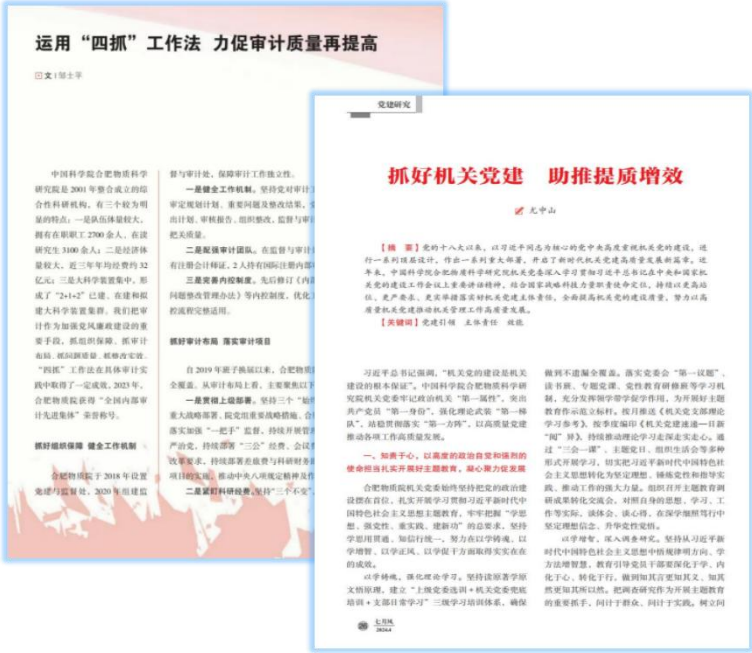
聚焦组织建设，夯实基层基础



- **创建“书香机关”**。大力弘扬科学家精神，围绕“倡导全民阅读，建设书香安徽”主题，开展学习创建活动，荣获安徽省直“书香机关”称号。
- **在“7·9”重要讲话五周年之际，总结近几年围绕中心、建设队伍、服务群众实践经验。**并形成机关党建工作实践文章《运用“四抓”工作法，力促审计质量再提高》，发表于《科苑党建》（2024年第2期）；《抓好机关党建，助推提质增效》，发表于《七月风》（2024年第4期）。

■ 传承老科学家精神

- 一号：**“科学岛兰台”公众号挖掘发布“科学岛群英录”老科学家精神系列故事**14则**；
- 一展：**举办《科学岛记忆—初心 使命》老科学家手稿展览，纳入支部学习；
- 一书：**出版《科学岛记忆》系列丛书，回溯科学岛人五十余年奋斗历程。





四

聚焦服务效能，强化责任担当

落实机关党建工作主体责任



➤ 年初，机关党委认真研究制定2024年度工作计划。同时，要求各级党组织结合业务工作实际，制定各（总）支部年度工作计划，并在机关党委会上进行交流研讨，最后形成《党支部2024年度工作计划汇编》，上挂机关党建网，挂图作战，接受监督。

中共中国科学院合肥物质院机关委员会文件

科院发机党字〔2024〕1号

关于印发机关党委 2024 年工作要点的通知

机关党委各（总）支部：

按照合肥物质院党委工作部署，结合机关党委工作实际，现将机关党委 2024 年工作要点印发你们，请认真贯彻落实。

中共中国科学院合肥物质院机关委员会

2024 年 4 月 30 日

机关党委2024年主要工作任务清单

序号	工作内容
1	开展纪律教育主题活动
2	聚焦主责主业，着力推动抢占制高点
3	加强第一议题建设
4	推动模范机关建设，持续改进机关作风
5	紧盯风险领域，检查风险防控成效
6	着力推动“我为群众办实事”见成效
7	以“三会一课”、主题党日、谈心谈话、克服“两张皮”为抓手，抓牢支部基础建设
8	开展“两优一先”、双“十佳”评选
9	推动信息宣传再上新台阶
10	加强能力建设，组织党务干部培训，开展述职评议

首页

组织架构

职责职能

机关党委

职工之家

机关党委

工作动态

理论学习

典型案例

文件通知

规章制度

基层建制

典型案例

- 机关党委2024年度“两优一先”先进事迹宣传片
- 2024年度机关廉洁从业风险防控清单
- 2024年度机关各处室改进工作作风清单
- 2024年度机关党委各支部“我为群众办实事”清单
- 机关党委2024年主要工作任务清单
- 2024年度机关党委各（总）支部党建工作计划
- 《科学岛机关党建速递》（第3期）
- 机关党委各党支部党建工作述职评议报告（2023年）

落实机关党建工作主体责任



➤ 坚持以“四个清单”为抓手，助推机关管理和服 务提质增效。坚持问题导向，持续从机关党建工作重点任务、我为群众办实事、作风建设、廉洁从业风险防 控等四个方面，形成工作清单，为全年党建中心工作提供方向指南，强化主体 责任的落实。

2024 年度机关党委各支部“我为群众办实事”清单

1、院长办公室党支部

(1) 组织“共享成长营”艺术系列、科研尖兵系列、 锋系列活动，促进各科研单元、各部门、各岗位人员交 营造团结、和谐、进取的工作氛围。

(2) 链接并引进外部资源，如出差酒店资源等， 便捷生活、高效工作提供服务保障，不断提升职工幸福 感。

(3) 优化办公室配置，改善公共空间环境和硬件 置阅读角、茶水间等公共空间，提供短暂休憩、交流的 强职工归属感与满意度。

(4) 推进办公自动化 OA 系统的改进和完善，提

2024 年度机关廉洁从业风险防控清单

序号	风险事项	风险描述	防控措施	责任部门
1	“三重一大”决策制度落实	未严格执行“三重一大”制度。	严格执行新修订的“三重一大”制度，按照清单要求规范决策流程，加强党委会决策体系建设，充分发挥党委会的政治引领作用和税务会的科学决策作用。	党办及相关部门
2	机关作风建设	机关工作作风可能出现违反八项规定精神和形式主义、官僚主义的风险。	持续深化机关作风建设，畅通信访和举报渠道，严肃查处违规违纪行为，持续加强对年轻干部的纪律和作风教育，常态化开展规范机关建设任务清单，“我为群众办实事”清单的监督检查。	机关纪委、监审处及相关部门
3	违反廉洁纪律	利用职务之便，违规接受他人的礼品、礼金、礼金、违规接受管理和服务对象宴请。	加强对机关干部的教育，加强各类监督手段的贯通协同，严肃查处违纪案件，强化警示教育，以案为戒，做到廉洁自律。	监审处及相关部门

4	干部选拔任用	违反干部人事工作规定，徇私舞弊，以权谋私，本人或特定关系人谋取不当利益或特殊照顾，在干部考察考核等工作中弄虚作假、隐瞒实情等。	提升从业人员职业素养，明确道德和纪律底线，做好防范化解工作；严格落实干部任免程序要求，形成内部互相监督氛围；干部考察结果和选拔过程向上级纪委及时汇报，主动接受监督。	人事处及相关部门
5	薪酬、津补贴管理	在国家标准执行和津补贴发放中，徇私舞弊，给本人或特定	落实薪酬、津补贴发放要求，严格执行财务制度，以及各类津贴和津补贴发放管理办法，严格建设和薪酬审核审批流程，	人事处及相关部门

四个清单截图



机关党建网截图

充分发挥“两个作用”



➤ 机关党委各级党组织在改进工作作风、解决职工急难愁盼问题等问题上持续努力，取得良好成效。

◆ 财务处党支部启动会计凭证影像化和会计票据电子化工作，上线凭证ARP在线查询和下载，**实现发票电子化开具全覆盖**，让科研人员少跑腿，为科研注入数字动能，开启高效便捷查账、开票新篇章。

中国科学院 新一代ARP系统 V3.6.5 本次登录时长 22分钟, 本年度登录 451次

首页 > 电子会计档案 > 会计档案查询

全宗名称 请选择 凭证号 请输入 核算账号编码 请输入 会计科目名称 请输入 支出明细科目名称 请输入 关键字 请输入

期间 202 202 预算会计金额 1 1 财务会计金额 1 1 经办人 请输入 查询 清空

全选	全宗名称	年度	期间	凭证号	凭证日期	摘要	预算会计金额	财务会计金额	核算账号编码	操作
<input type="checkbox"/>	合肥微态科学研究院	2024	1	240100008	2024-01-08	韩宝彬部...	40	40	E2340G8P5	Q
<input type="checkbox"/>	合肥微态科学研究院	2024	1	240100023	2024-01-08	赵彬舒部...	480	480	E3AA11827	Q
<input type="checkbox"/>	合肥微态科学研究院	2024	1	240100032	2024-01-08	孙光辉部...	196	196	E22Y05CB5	Q
<input type="checkbox"/>	合肥微态科学研究院	2024	1	240100033	2024-01-08	王海强部...	496.9	496.9	E23D8GB75	Q
<input type="checkbox"/>	合肥微态科学研究院	2024	1	240100034	2024-01-08	马云鹏部...	560	560	Y972031893	Q
<input type="checkbox"/>	合肥微态科学研究院	2024	1	240100037	2024-01-08	卢宝军部...	600	600	E280B0011	Q
<input type="checkbox"/>	合肥微态科学研究院	2024	1	240100047	2024-01-09	魏宇航部...	240	240	E33Y0HC65	Q

◆ 资产与条件保障处党支部**实行节假日轮流值班制度**，办理紧急合同签订和盖章，顺利保障科研业务开展。基建人员坚守工作一线，保障项目顺利进行。



◆ 安全保密处党支部持续**开展送学上门专项辅导**23次；提高技术防护能力，全面保障高技术项目；勇挑重任，牵头完成科学岛地下管网一张图；持续开展非机动车辆专项整治。



充分发挥“两个作用”



➤ 机关党委各级党组织在改进工作作风、解决职工急难愁盼问题等问题上持续努力，取得良好成效。

◆ 支撑联合党总支各支部持续深入开展“我为群众办实事”活动，如“论文关联数据汇交工作和开发档案产品”、“多媒体和科技查新、论文收引服务”、“开发实验动物中心小程序”、“暑期拓展营”、“少年科学营”等，解决职工急难愁盼问题，深入人心。



展示平台：

科技查新报告

项目名称：环境友好型分离可移动中子成像系统
委托单位：中国科学院合肥物质科学研究院
委托日期：二〇二四年七月十六日

查新机构：安徽省科学技术情报研究所
(国家一级科技情报所)

完成日期：二〇二四年七月十九日

中华人民共和国科学技术部
二〇〇〇年制

小程序预约界面



充分发挥“两个作用”



- 机关党委各级党组织在改进工作作风、解决职工急难愁盼问题等问题上持续努力，取得良好成效。



服务中心党总支开展清理“一枝黄花”
主题党日活动



服务中心二支部开展“我为群众办实事”
便民服务



第三部分

存在问题和努力方向





1、机关党建和业务工作融合度还有待进一步加强。

- 持续推进机关党建工作和管理服务工作的同谋划、同部署、同落实、同检查，加强党务工作的培训和交流，提升党员骨干的履职能力，以党建促业务、以党建带业务，并通过业务工作丰富党建内容、检验党建工作成效。



2、部分党支部落实以“四个清单”为抓手推进机关党建提质增效的重视程度和精准度有待提高。

- 近几年，机关党委不断总结经验，建立“年初研究制定工作计划+年中督查通报+年底述职评议”机制，以“四个清单”为抓手，为开展全年党建中心工作提供努力方向。但在实践中，存在极个别支部为计划而计划、为完成而完成，没有聚焦清单任务本质是围绕物质院科技创新发展、服务科研这个中心和全局，从而去提高管理效率和服务水平。拟在机关不同层面培训、会议上对该机制和抓手进行强调，并对其关键点与注意点进行阐释，特别是提高支部书记的重视程度，达成共识，形成合力。



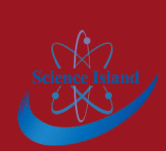
3、基层党组织书记抓党建工作的时间和精力投入还有待进一步加强。

- 机关各级党组织书记身均是行政负责人，事务较重，各支部委员均为兼职，也承担较多业务工作，不同程度存在兼职投入党建、党务时间不足问题。拟进一步强化教育培训，增强“书记”意识，提高党务能力水平，提升业务素质 and 机关党建创新能力。



展望新的一年

2025年是“十四五”规划的收官之年,也是“十五五”规划的谋划之年。机关党委将按照物质院党委部署, **认真落实机关党建主体责任, 持续提高机关党建质量、提升管理效率和服务水平, 守正创新、奋发有为**, 为物质院科技创新发展作出新的更大贡献。



请各位领导批评指正！

谢谢！