

中共中国科学院半导体研究所委员会文件

半发党字〔2022〕2号



中共中国科学院半导体研究所委员会关于印发 《中国科学院半导体研究所 2022 年党委工作要 点》的通知

所属各党（总）支部：

现将《中国科学院半导体研究所 2022 年党委工作要点》予以
印发，请结合实际情况认真贯彻落实。

中共中国科学院半导体研究所委员会

2022年3月25日

中国科学院半导体研究所 2022 年党委

工作要点

2022 年是我院“率先行动”计划第二阶段和“十四五”全面推进、狠抓落实的关键之年，做好党建工作意义重大。2022 年半导体所党的建设工作总体思路是：以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，认真贯彻落实中央和院党组党建工作重要部署，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，进一步加强党对科技事业的全面领导，以党的政治建设为统领，以“六个着力”为主线，认真做好迎接服务党的二十大和学习贯彻党的二十大精神工作，坚持不懈把全面从严治党向纵深推进，以高质量党建服务和保障新时代半导体科技事业高质量发展，为我所切实履行国家战略科技力量主力军职责使命提供坚强保证。

一、着力深化理论武装，不断提升政治引领力

1. 认真贯彻落实习近平总书记系列重要指示批示精神和党中央重大决策部署。坚持以党的政治建设为统领，引导全所广大党员和干部职工深刻领会“两个确立”的决定性意义，切实把做到“两个维护”体现在坚决贯彻落实习近平总书记对我院提出的“四个率先”和“两加快一努力”目标要求的行动上。以“对党忠诚，始于足下”为主题开展多种形式的学习教育，推动广大党员干部不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。

开展贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神“回头看”，持续加强对习近平总书记重要指示批示精神和党中央重大决策部署落实情况的跟踪和监督检查。严格执行重大事项请示报告制度。深化对党忠诚教育，运用红色资源培育良好党内政治文化，赓续红色血脉，传承优良传统，组织开展“红色课堂”等系列活动，在工作实践中锤炼过硬政治品格。（责任部门：党办、党总支和各党支部等）

2. 切实做好迎接服务党的二十大和学习贯彻党的二十大精神各项工作。

结合研究所实际，组织开展以“喜迎二十大、奋进新征程”为主题的系列学习活动。举办书法绘画摄影作品展，开展推荐红色经典书目、“读习语·颂经典”诵读、“做悦读党员，建书香支部”主题读书等活动。倡导和鼓励党员干部特别是年轻干部阅读理论、钻研经典、撰写体会、发表文章。

“七一”前后，围绕“走好第一方阵 我为二十大做贡献”，党委书记、党支部书记讲专题党课，开展专题主题党日、向党的二十大代表和身边先进典型学习活动。

党的二十大召开后，按照中央、院党组的部署要求，带头组织开展会议精神传达学习，以党委理论学习中心组、主题党日、青年理论学习小组、宣讲报告会、专题辅导讲座、专题培训等多种形式，扎实开展党的二十大精神学习宣传贯彻工作，持续掀起学习热潮，动员和激励党员干部把思想和行动统一到中央、院党组要求上来，把智慧和力量凝聚到会议精神的贯彻

落实上来。（责任部门：党办、党总支、各党支部等）

3.引领支撑保障研究所重点工作的全面落实。以政治建设为统领，聚焦主责主业，推动党建工作与科技创新工作深度融合，切实做到围绕科技创新谋划党建工作、结合科技创新部署党建工作、通过科技创新检验党建工作。引导广大党员和干部职工按照“充分体现国家意志、有效满足国家需求、代表国家最高水平”的标准，做好“国家事”、担好“国家责”。引导全所人员全面实施研究所“十四五”规划，加强各类资源统筹配置；认真落实“基础研究十条”，确保各项政策举措落地见效；抢抓机遇争取承担国家重大科技任务，瞄准国家最紧急最紧迫的重大科技需求，以强大的组织力和高质量党建工作支撑研究所改革发展，保障完成好2022年各项重点任务，为半导体科技高水平自立自强做出积极贡献。（责任部门：机关各部门、各研究室、党总支、各党支部等）

4.压紧压实全面从严治党“两个责任”。统筹推进全面从严治党主体责任清单的落实。加强党委建设，严格执行院属事业单位党委建设工作实施细则。做好党委换届工作。动态逐级签订个性化党风廉政建设责任书，推动落实“一岗双责”。（责任部门：党办、纪监审办等）

5.深入推进政治机关建设和模范机关创建工作。巩固政治机关意识教育成果，对标政治机关建设要求，在所机关开展“机关作风建设年”专项活动，加强日常监督，建立典型案例通报机制和作风建设考评机制。结合政治机关建设专项巡视整

改，推动党建共性问题和典型案例整改，以案为鉴、以案促改，持续加强和改进所机关作风，进一步落实“放管服”要求，为科研人员减负，进一步开展公文、信息宣传、知识产权等机关各项工作教育培训与学习材料编撰活动，进一步提升机关工作信息化水平等，打造讲政治、守纪律、负责任、有效率的模范机关。（责任部门：机关各部门，机关党支部等）

二、着力强化思想教育，不断提升思想号召力

6. 深化党的创新理论武装。结合科技创新实际，开展多形式、分层次、全覆盖的学习活动，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，重点学习习近平总书记关于科技创新的重要论述和对我院的重要指示批示精神，及时跟进学习习近平总书记最新重要讲话精神。

——**持续推进理论学习中心组学习。**认真贯彻落实《半导体所党委理论学习中心组学习规则》要求，充分发挥党委理论学习中心组学习领学促学作用，着力提高集体学习研讨质量效果。牢牢抓住思想理论武装这个根本，坚持把集体学习研讨作为主要形式，科学制定学习计划，明确学习专题，细化学习内容，规范学习管理，切实提高学习质量和效果，编撰理论学习中心组学习资料汇编，强化中心组学习的系统性、实效性。（责任部门：党委等）

——**不断推动青年理论学习工作做深做实。**深入实施青年理论学习提升工程，健全青年理论学习小组制度，开展青年学习标

兵评选活动。召开青年理论学习中心组经验交流座谈会，优化、建强青年理论学习小组，举办青年党员干部理论学习骨干培训班和学习分享交流会。**继续开展“支部书记讲党课”活动，提升支部书记政治理论素养。****继续开展研究生党支部政治理论学习研讨活动，推进研究生党支部学习型党组织建设，组建“青年理论宣讲团”，打造研究所学习教育的“青年品牌”，牢固红色思想根基，让初心薪火相传，把使命勇担在肩。****继续开展“成长成功成才”计划，形成加强研究生思想政治工作“四位一体”工作网格，在理想信念、人文素养、学术争鸣、家国情怀“四个维度”助推研究生立德修身、增长才干。**（**责任部门：青年理论学习小组、研究生党（总）支部等**）

7.建立常态化长效化制度机制，不断巩固拓展党史学习教育成果。持续深化党的十九届六中全会精神学习宣贯活动，把党史内容作为理论学习中心组、党支部、青年理论学习小组学习的重要内容。坚持“三个结合”抓实抓好学习教育：突出抓常抓长，坚持集体学与个人学相结合；突出形式多样，坚持线上学与线下学相结合；突出工作需求，坚持理论学与实践学相结合，把党史总结、学习、教育、宣传引向深入，推进党史学习教育常态化长效化。用好“我为群众办实事”实践活动形成的良好机制，持续推进重点项目落实见效，用心用情用力解决基层困难事、群众烦心事。将“我为群众办实事”实践活动典型案例“深入实施‘青年科技人才卓越行动’”推向深入。（**责任部门：机关各部门、各研究室、各党总支、党支部、工会等**）

8. 持续抓好科学家精神的传承和弘扬。深入开展“传承老科学家精神 弘扬新时代科学家精神在行动”专项工作，进一步增强活动的针对性和吸引力，引导更多科技人员积极主动参与。组织学习老一辈科学家精神、新时代科学家精神系列活动。继续组织参加“一所一人一事”活动，继续组织开展“我身边的科学家故事”主题宣讲活动，编撰《半导体所的红色基因》学习材料，引导科技人员传承半导体所的红色基因，弘扬践行科学家精神，提振科技人员精气神，营造干事创业良好科研生态。（责任部门：党办、各党支部、党总支等）

9. 加强思想政治工作和意识形态工作责任制落实。认真贯彻落实中央关于加强新时代科技工作者思想政治工作的要求，贯彻落实施院青年思想政治工作会议部署。充分发挥兼职思政辅导员作用，持续加强研究所研究生思想政治工作，坚持开展经常性谈心谈话、交流思想和职工、研究生思想动态调研分析，做深做细做实思想政治工作。深化爱国主义教育，弘扬社会主义核心价值观，围绕中国共产主义青年团成立 100 周年等开展宣传教育活动。抓实抓细意识形态工作责任制实施细则的落实，加强对各类意识形态阵地的建设，强化网络意识形态管理。围绕时间节点，认真分析研判意识形态领域情况，牢牢把握意识形态领域主导权和话语权。（责任部门：党办、研究生部、团委、研究生党总支和各党支部等）

三、着力加强人才队伍建设，不断提升组织吸引力

10. 着力抓好干部队伍建设。贯彻落实中央新修订的《事业单位领导人员管理规定》，不断完善研究所干部管理制度体系和干部选拔任用机制，坚持把政治标准放在首位，选优配强领导干部。重点抓好党政“一把手”的能力建设，加强对“一把手”和领导班子的监督。加大年轻干部工作力度，注重为年轻干部搭建平台，加大优秀年轻干部使用，加强年轻干部教育培训，强化年轻干部岗位历练、任务培养情况的跟踪检查。改进完善激励评价监督机制。（责任部门：党委、人事处等）

11. 培养集聚高水平科技人才。深入贯彻落实中央人才工作会议精神，制定出台我所贯彻落实的若干举措。继续深入实施中科院特聘研究岗位制度和研究助理制度。建强研究所人才工作组织落实体系，切实推动重大科研布局、重大科技攻关、重大创新平台与人才队伍建设同部署同推进同考核。强化院属单位主体责任，推动高质量完成“十四五”人力资源规划制定，狠抓人才工作落实。（责任单位：人事处等）

四、着力夯实基层基础，不断提升党建组织推动力

12. 深入开展“基层组织建设见成效”活动。继续贯彻落实院党组关于提升基层党组织组织力有关文件精神，开展“基层组织建设见成效”活动，组织广大党员和干部职工自觉及时对标对表，引领带动广大科技工作者心系“国家事”、肩扛“国家责”，提振立志报国、勇攀高峰的精气神；通过建立党员示范岗、评选奋战在科研一线的优秀党员和优秀党组织、开展党员亮身份

活动、党员承诺活动等，充分发挥“两个作用”；督促指导基层党支部强化政治功能，严格落实“三会一课”等制度，自觉做到党建工作与业务工作同谋划、同部署、同推进、同考核，教育引导广大党员在科技攻关、勇担重大任务中发挥先锋模范作用；加强党风廉政建设和作风学风建设，不断加强社会主义核心价值观教育、科技价值观教育、警示教育等，在广大党员和干部职工中弘扬好传统、传播正能量，营造风清气正的科研环境。

——组织开展“党员身份亮起来、模范形象亮起来、国家责任扛起来”系列活动，通过主题党日、座谈研讨、编撰心得等形式进行开展。

——继续开展“组织生活专项督查”，推动党建工作标准化规范化建设。

——继续加强对主题党日的顶层设计，做到“五个明确”，将开展“支部主题党日创新计划”，推进主题党日从完成阶段向创新阶段跨越。启动“一部一品牌”党建品牌建设，各支部根据实际情况，鼓励创新，强化品牌效应，形成品牌矩阵。

——继续深化以“提升党员政治素养，提升党组织组织力”为主题的党建工作质量“双提升”计划，以“一机制、双培养、三鼓励”为工作思路，将党建工作质量“双提升”计划推向纵深，推动党建与科研工作深度融合，进一步发挥好党组织在保障科技创新工作中的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用，切实提升基层党建引领力。

——积极探索“党建+科研”双向驱动工作模式、“线上+线下”双向互动学习模式、“党委+支部”双向促进组织模式，把党建工作融入研究所科技创新大局，力争党建与科研双向互动、同步发展。（责任部门：党办、党总支和各党支部等）

13. 加强党员教育管理。认真贯彻落实《中国共产党党员教育管理工作条例》，组织党员教育管理培训，明确党委抓党员教育管理的责任。持续抓好在科技骨干中发展党员工作，充分发挥党委委员联系党外科技骨干、党支部书记联系党外科技骨干、谈心谈话等机制的作用，不断加强对党外科技骨干的政治引领。开展“口袋”党员、流动党员摸底检查，进一步规范党员管理。继续开展京区党费收缴、使用和管理情况的专项审计。（责任部门：党办、各党支部等）

14. 加强基层党务干部队伍建设。组织开展专兼职党务干部全覆盖培训，不断提升党务工作能力。深入开展“三个一”活动：一个标准——支部工作标准；一本手册——支部工作手册，一本案例集——优秀支部工作法案例集，进一步提升专兼职党务干部的理论素养和业务水平。（责任部门：党委、党办、党总支、各党支部等）

五、着力推进正风肃纪反腐，不断提升自我革新力

15. 持续强化纪律监督。持续深化“四种形态”运用，加强对《中国共产党纪律检查委员会工作条例》《中国科学院院属单位纪委工作手册》《中国科学院实践监督执纪“四种形态”

工作手册》等条例制度的学习，深化“四种形态”运用，针对苗头性、倾向性问题，抓早抓小、防微杜渐，惩前毖后、治病救人。积极贯彻落实党中央关于加强新时代廉洁文化建设的意见，加强家庭家教家风建设。（责任部门：纪委监委、纪监审办公室）

16. 坚定不移正风肃纪反腐。加强对贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神、党中央决策部署情况和中科院重大任务执行情况的监督。进一步强化使命驱动和责任担当，聚焦监督执纪问责，加强对当好“国家队”“国家人”、心系“国家事”、肩扛“国家责”落实情况的监督，确保习近平总书记关于科技创新的重要指示精神和中科院“四个率先”和“两加快一努力”的任务目标在研究所落实落地。以钉钉子精神持之以恒落实中央八项规定及其实施细则精神，有针对性地定期发布典型案例、廉政提醒。组织开展廉政教育基地参观活动，增强警示教育成效。坚持不懈整治群众身边腐败和不正之风，密切关注“四风”苗头性、倾向性、隐蔽性问题，深入整治不尊重规律、不尊重客观实际和群众需求的推诿扯皮、不思进取等问题。（责任部门：纪监审办公室）

17. 加强科研诚信建设和科技伦理治理。以中科院科研诚信建设评估工作要求为重点，持续推进研究所科研诚信建设工作，压紧压实科研诚信建设主体责任。对各类学术不端现象零容忍，严肃查处科研失信行为。积极落实中国科学院科技伦理委员会有关工作部署。持续开展科研诚信活动周活动；针对易

发多发科研失信问题，邀请所外专家授课；制作科研诚信提醒手册和宣传教育材料，努力营造诚实守信科研氛围。（责任部门：研究生部、纪监审办公室）

18. 推进审计监督工作。进一步加强和规范研究所各项管理，以促进、完善研究所制度落实保障科研工作运行之稳、发展之实、成果之效，按季度开展内部审计工作。坚持“守底线、防风险”，对重点监督领域开展专项审计。加强审计成果运用，及时分析审计中发现的共性问题，采取定期通报、政策宣贯、案例分析等方式开展警示教育工作。在“放出活力与效率”的基础上，坚持底线思维，努力营造研究所良好的科研生态环境。（责任部门：纪监审办公室）

六、着力践行“两大一全”理念，不断提升文化凝聚力

19. 扎实做好统战工作。将《中国共产党统一战线工作条例》及院党组《中国共产党统一战线工作条例》实施细则纳入理论学习中心组学习内容，压实抓好统战工作的责任。积极配合上级党组织做好无党派代表人士推荐、发展民主党派成员等工作。加强对无党派代表人士的日常联系和政治引领，指导无党派人士以不同方式喜迎二十大，组织党外知识分子认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想，增强政治认同、思想认同、理论认同，同心同德跟党走、一心一意谋创新。（责任部门：党办）

20. 加强群团和离退休干部工作。加强对群团和离退休工作的领导，继续坚持“大群团”工作思路，面向一线科学家和科研人员，以迎接党的二十大和学习贯彻党的二十大精神为主线，广泛开展知识答题、读书活动、职工健身活动等系列活动，组织开展我院庆祝建团 100 周年系列活动，团结凝聚广大职工为研究所科技创新事业发展贡献智慧和力量。全面加强离退休干部党的建设，推进离退休干部党组织标准化规范化，保证离退休干部党的组织覆盖和工作覆盖。围绕党的二十大的胜利召开和干部离退休制度建立 40 周年开展系列活动，引导离退休干部进一步发挥自身优势和作用，弘扬科学家精神，为党和国家的事业更好地发光发热，增添正能量。（责任部门：党办、离退休办、工青妇组织、各党支部和党总支等）

抄送：

中国科学院半导体研究所办公室

2022 年 3 月 30 日印发
