

中共中国科学院分子细胞科学卓越创新中心委员会文件

分子细胞发党字〔2022〕7号



关于印发《中国科学院分子细胞科学卓越创新中心党委2022年中心组学习重点内容安排》的通知

各党支部、职能部门：

根据《中国科学院院属单位2022年党委（分党组）理论学习中心组专题学习重点内容安排》（直党字〔2022〕7号）相关要求，经2022年5月19日第五次中心党委会审议通过，现印发《中国科学院分子细胞科学卓越创新中心党委2022年中心组学习重点内容安排》，请认真贯彻落实。

特此通知。

中共中国科学院分子细胞科学卓越创新中心委员会

2022年6月7日

中共中科院分子细胞科学卓越创新中心委员会

2022年6月8日印发

中国科学院分子细胞科学卓越创新中心党委 2022 年中心组学习重点内容安排

2022 年，中国共产党将召开第二十次代表大会。2022 年也是中国科学院“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，推进理论武装、加强党员领导干部理论学习至关重要。根据《中国科学院院属单位 2022 年党委（分党组）理论学习中心组专题学习重点内容安排》（直党字〔2022〕7 号）相关要求，中科院分子细胞科学卓越创新中心党委结合中心实际，制定 2022 年党委理论学习中心组学习计划如下：

一、总体要求

坚持不懈学习马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观，将全面学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务，坚持“读原著、学原文、悟原理”，做到自觉主动学、及时跟进学、联系实际学、笃信笃行学，着力在学懂弄通做实上下功夫，不断加深对“两个确立”决定性意义的认识，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作，着力提高党员领导干部的政治思想理论水平和科技创新领导能力，深入贯彻落实习近平总书记对院提出的“四个率先”和“两加快一努力”的目标要求，准确把握“国家事”“国家责”的内涵要求，将学习成果切实转化为推动科技创新发展的强大

力量。

二、重点学习内容

在全面学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深入学习领会“两个确立”决定性意义的基础上，重点学习领会党的二十大精神、习近平总书记关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的重要论述、习近平经济思想和习近平总书记关于完整准确全面贯彻新发展理念的重要论述、习近平总书记关于坚持自我革命、全面从严治党的重要论述、习近平总书记关于科技创新重要论述和对中国科学院系列重要指示批示精神，深入学习贯彻党中央、国务院重大决策和院党组工作部署，深入学习贯彻弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见要求等。坚持自学与集中学习相结合，在党员干部自学、网络学习基础上，全年计划安排至少6次中心组（扩大）学习会，出席范围扩大到中层及以上人员、党支部书记、青年理论学习小组等。具体学习计划如下：

（一）第一季度

组织参加中科院“学习贯彻党的十九届六中全会精神”网上专题班。结合巡视整改工作，深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的政治建设、坚持和加强党的全面领导的重要讲话精神，习近平总书记在十九届中央纪委第五次、第六次全体会议上的重要讲话精神，《中共中央关于加强党的政治建设的意见》精神，党中央有关巡视及巡视整改工作的新精神、新要求，中央巡视组对院党组巡视反馈时提出的整改要求等；结合习近平总书记对中科院提出的“四个率先”与“两加快一

努力”重要批示精神，传达学习院党组 2022 年工作会议精神，进一步强化使命驱动，坚定理想信念；深入学习领会习近平总书记关于疫情防控工作重要讲话和指示批示精神以及上海市关于疫情防控工作会议精神，自觉把思想和行动统一到党中央决策部署上来，进一步统一思想，坚定信心，抓细抓实各项防疫工作。

（二）第二季度

及时跟进学习习近平总书记最新重要讲话精神和关于科技创新重要论述，进一步领会党中央关于科技创新的各项战略举措；认真学习全国“两会”、中央经济工作会议、中央人才工作会议等重要会议精神，深入学习贯彻国家中长期科技发展规划和“十四五”科技创新规划等重要发展规划；认真学习《中华人民共和国科学技术进步法》《中华人民共和国工会法》《中国共产党统一战线工作条例》等重要法规条例及中科院配套实施细则，深入思考和积极践行国家战略科技力量主力军的职责使命。

（三）第三季度

深刻领会“两个确立”的决定性意义，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想提出的一系列原创性治国理政新理念、新思想、新战略，深刻领会《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》中“十个明确”的深刻内涵及其内在联系、准确把握“十三个方面”重大成就蕴含的重要思想，更加自觉地用新时代党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作。深入学习领会习近平总书记关于维护意识形态安全的重要论述，牢牢掌握意识形态工作领导权和

话语权；传达学习中科院 2022 年夏季党组会精神，贯彻落实院党组相关工作部署。

（四）第四季度

全面、准确学习领会习近平总书记在党的二十大上的报告和大会精神，深刻理解把握党的二十大提出的一系列重大思想理论、重大方针政策、重大工作部署，自觉把思想统一到党的二十大精神上来，把力量凝聚到贯彻落实大会提出的各项重大部署上来；深入学习贯彻习近平在历次中央经济工作会议上的重要讲话精神、习近平总书记《论把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局》，准确把握党中央的重大决策部署；深入学习贯彻院党组关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见，营造良好科研生态，释放创新活力。

三、学习要求

理论学习中心组始终聚焦政治学习定位，在提升政治判断力、政治领悟力、政治执行力上下功夫，在提升学习思想性、理论性上下功夫。中心组学习以个人自学、集体学习研讨、联组学习、专题辅导相结合等方式开展，坚持集体学习研讨每季度不少于一次，中心组成员每年至少在集体学习研讨中作一次重点发言。坚持学习理论与指导实践相结合，切实推进学习成果转化。

（一）提高思想认识。中心组成员要充分认识理论学习的重要意义，打牢坚实思想基础，切实增强学习的自觉性和主动性，坚持学而思、学在用、学而行，进一步增强能力建设。

（二）严格学习制度。结合上级党组织最新部署和要求确定具体的学习专题，突出“专题学习+重点发言”相结合，按照“有主题、有主讲、有讨论、有总结”模式开展学习，每次集体学习研讨确定 1-2 名中心组成员领学，其他成员根据学习主题作补充发言，深入开展学习研讨和交流互动，确保有思考、有深度、有见地。中心组成员要坚持个人自学，利用各种形式与载体，拓宽学习渠道，自觉形成良好学习风气。未列入中心组集体学习研讨的内容，均为中心组成员自学内容。

（三）加强组织监督。党办根据学习计划落实各次中心组集体学习研讨的组织工作。中心组成员及列席人员要把握中心组学习的政治性思想性要求，严格遵守学习制度，合理安排工作，保证出席到会率，特殊情况不能参加的要事先做好请假手续，并在事后主动自学补课。

（四）强化成果转化。充分发挥理论学习中心组领学促学作用，中心组成员加强对各研究组、管理部门、党支部的引导，把科研攻关作为检验学习成效的“试金石”，真正将学习成果转化为指导实践、推动工作、促进改革的有效举措和强大动力，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

附件：分子细胞卓越中心 2022 年党委理论中心组学习计划安排表

附：中心组学习计划安排表

序号	时间	学习主题	主领学人 1	主领学人 2
1	2月11日	专题学习习近平总书记关于巡视整改的重要论述和党中央、院党组关于巡视整改工作的新精神、新要求，研究推进中心巡视整改工作	倪福弟	刘小龙
2	3月10日	专题学习习近平总书记关于加强党的政治建设、坚持和加强党的全面领导的重要讲话精神，深入推进中心全面从严治党工作	倪福弟	孔巍
3	3月22日	学习贯彻《关于推动党史学习教育常态化长效化的意见》精神，深入学习贯彻习近平总书记“四个率先”“两加快一努力”批示要求； 传达落实院 2022年工作会议精神，学习深入贯彻 落实中央人才工作会议精神， <u>强化使命驱动的建制化基础研究，不断强化科研人才队伍建设研究加强建制化基础研究举措</u>	倪福弟	刘小龙
4	5月	深入领会党中央关于科技创新的各项战略举措，深入思考和积极践行国家战略科技力量主力军的职责使命	周金秋	胡光晶
5	9月	深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想提出的一系列原创性治国理政新理念、新思想、新战略，深刻领会“两个确立”的决定性意义。牢牢掌握意识形态工作领导权和话语权	孔巍	许明敏
6	11月	深刻理解把握党的二十大提出的一系列重大思想理论、重大方针政策、重大工作部署，自觉把思想统一到党的二十大精神上来，把力量凝聚到贯彻落实大会提出的各项重大部署上来	刘小龙	钱可扬

*学习内容根据党中央、院党组及上级党组织部署作相应调整。