

中共中国科学院分子细胞科学卓越创新中心委员会

党支部工作提示

(第 2 期, 2021-05-25)

为贯彻落实院党组、上海分院、上海市科技党委工作部署, 结合中心实际, 现就近期党支部主要工作提示如下:

一、党史学习教育

根据中心党委《党史学习教育实施方案》(附件 1)《“我为群众办实事” 实践活动方案》的安排, 现阶段重点组织以下二项工作:

(一) 开展形式多样的学习活动

1. 学习习近平总书记在广西考察期间的重要讲话

4 月 25 日至 27 日, 习近平总书记在广西考察期间发表重要讲话, 对开展好党史学习教育作出重要指示, 强调学史增信就是要增强信仰、信念、信心, 这是我们战胜一切强敌、克服一切困难、夺取一切胜利的强大精神力量。

各支部要认真组织学习习近平总书记重要讲话精神, 深入挖掘和充分运用上海市、分院系统的红色资源, 开展好党史学习教育。

2. 继续开展专题学习

目前至“七一”庆祝中国共产党成立 100 周年大会召开前, 各支部要继续做好党史学习, 深入开展四个专题学习,

不断深化对马克思主义中国化成果特别是习近平新时代中国特色社会主义思想的理解。

各支部要用好中心党委下发的习近平《论中国共产党历史》书籍和《一名党员就是一面旗帜》寄语卡片、以及学习交流课件（附件 2-1、2-2、2-3、2-4），通过“三会一课”、主题党日等开展形式多样的学习活动和现场教学，号召广大党员学党史、悟思想、办实事、开新局。

各党支部利用红色资源开展党史学习教育，要明确学习主题，精心设计内容，制定具体方案并报中心党委审批。广大党员同志要以严肃、认真的态度参加活动，不得将在活动中拍摄的照片与视频、文字等信息上传公众号、微信朋友圈、微博等网络平台。

（二）开展“我为群众办实事”实践活动

1. 组织“我与群众面对面”主题活动

把深入了解需求作为实践活动的第一步，每个党支部至少安排组织 1 次“我与群众面对面”主题活动，以多种形式广泛听取本支部基层群众的意见，了解困难和需求，精准对接民心所向。中心党委委员将参加所联系支部的“我与群众面对面”主题活动，进行调研指导，帮助解决实际难题。

2. 解决“急难愁盼”痛点难点堵点问题

聚焦本支部职工群众反映集中的共性需求、普遍性问题，结合“基层组织建设年”活动征求意见情况和自检自查问题清单，提出本支部“我为群众办实事”重点项目（附件 3），确定解决至少 1 个“急难愁盼”痛点难点堵点问题，工会积

极行动，各层面协同发力，切实解难题、办实事、促发展。

3. 组织志愿服务活动

动员青年党员、团员发挥自身特长参与志愿服务，聚焦身边人身边事，至少开展1次助残助老、解难帮困、科普服务等志愿服务活动，切实为广大群众排忧解难，展现新时代国家战略科技力量共产党员的良好风貌。

4. 开展主题党日

聚焦“十四五”发展目标和任务、聚焦国家重点实验室体系重组工作，开展1次主题党日，发动党员为科技发展、管理创新提出意见建议，

二、庆祝中国共产党成立100周年主题活动

根据中心党委关于《庆祝中国共产党成立100周年主题活动方案》(附件4)的安排，现阶段重点组织以下三项活动：

(一)“赞歌献给党”才艺展示活动

时间节点：6月中下旬汇演

各党支部宣传委员负责，所属工会小组长配合，以党支部为单位选送1-2项参加。节目形式可为歌咏、朗诵、脱口秀、情景表演、乐器演奏等，歌颂建党百年的光辉历程，展现刻骨铭心、感人至深的红色记忆；歌颂国家繁荣昌盛、歌颂科技创新，反映新时代中国人民对美好生活的向往等；呈现科学人、科学故事，弘扬科学家精神、胰岛素精神等。

(二)“弘扬胰岛素精神”演讲比赛

时间节点：5月31日17:00结束投票

各党支部已完成了参赛视频录制，并在OA系统中进行

展示。请各党支部转发并号召广大师生员工登陆 OA 系统观看选手演讲视频，并积极参与投票。每人限投 1 次，可选择 3 位选手视频投票。

(三) 召开中心党员大会

时间节点：6 月 17 日 8:30-11:45（拟定）

中心党委拟于 6 月 17 日召开党员大会暨党史学习报告会，邀请华东政法大学高奇琦教授作专题党课《百年党史之两弹一星与科技兴国之路》。届时请各党支部组织党员参加。

三、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

根据中科院关于《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活动方式导引》（附件 5）的安排，现阶段重点组织以下五项活动：

(一) 学习习近平总书记重要论述

收集整理习近平总书记关于弘扬科学家精神的重要讲话，作为党支部“三会一课”重要学习内容。

(二) 阅读一本老科学家的传记

倡导支部党员，尤其是中青年科技工作者读一本老科学家的传记，熟悉老科学家的感人事迹，走进老科学家的精神世界，体会老科学家的家国情怀。

(三) 宣讲一次对标老科学家精神的党课

党支部书记或支委带头讲一堂对标老科学家精神的党课，介绍老科学家的生动故事。

(四) 召开一次讲述老科学家故事的组会

鼓励导师召开一次讲述老科学家故事的组会，讲述自己学习对标老科学家的收获，交流对老科学家精神的理解和体会，鼓励学生开展对标活动。

（五） 举行一次对标老科学家的党日活动

结合中心历史和科研实际召开对标老科学家主题党日活动，党员介绍自己所对标的老科学家的感人故事，分享学习体会，明确努力方向。鼓励到党员主题教育基地开展主题党日活动。

四、党费标准调整事宜

根据党费收缴、使用的相关规定，经中心党委会议审议通过，自 2021 年 4 月起按照“全额累进制”办法收缴党费，其中在职职工以上一年度 12 月工资（扣除奖金等后）作为基数，计算党费；新入职职工以起薪后第三个月的工资为基数，计算党费。学生党员按 0.2 元/月缴纳党费。首次测算按 2021 年 4 月工资为基数。

目前，党费标准仍在测算中，党员仍可登陆“复兴壹号”党费收缴平台按老标准缴纳上半年党费，2021 年 4 月-6 月的党费补缴工作请等待后续通知。2021 年 7 月 1 日起“复兴壹号”平台将统一更新为新的党费标准。

五、学习强国情况通报

2021 年 1 月至 4 月，学习强国各支部积分情况如下。请各支部督促党员坚持学习强国 APP 的利用，坚持用好用活，不断将学习习近平新时代中国特色社会主义思想推向纵深。

支部	2021年4月平均分	2020年12月人均积分	人均积分增长
一支部	7866.11	6041.38	1824.73
三支部	3279.33	2669	610.33
四支部	965.24	959	6.24
五支部	1196.35	977.11	219.24
六支部	583.96	511.45	72.51
七支部	166.43	163.83	2.60
八支部	652.97	350.68	302.29
九支部	792.26	345.76	446.50
十支部	3455.61	2638.41	817.20
十一支部	675.31	361.52	313.79
十二支部	11523.80	8122.4	3401.40