

## 参加在天安门广场举行的庆祝中国共产党成立100周年大会有感

黄薇



编者按：

7月1日，上海生研院副院长黄薇作为“全国先进模范人物代表”之一，由全国妇联组织参加在北京天安门广场举办的庆祝中国共产党成立100周年大会。回院后，她有感而发，书写下文。

今年是我党的百年华诞，作为全国妇联组织邀请的“全国先进模范人物代表”之一，能够亲临北京天安门广场参加庆祝中国共产党成立100周年的大会，更是一种无上光荣的荣誉，更是一个无比神圣的政治任务。今天，天安门广场的庆祝现场气氛热烈，掌声不断，欢呼声时时响起。总书记在讲话的开头就指出，“一百年来，中国共产党

团结带领中国人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造，归结起来就是一个主题：实现中华民族伟大复兴。”然后，他用四段历史数了中国共产党为了实现中华民族伟大复兴，团结带领中国人民所走过的光辉历程。总书记讲话中用九段详细阐述了我们党如何“以史为鉴、开创未来”，号召全体中国共产党员“牢记初心使命，坚定理想信念，践行党的宗旨，永远保持同人民群众的血肉联系，始终同人民想在一起、干在一起，风雨同舟、同甘共苦，继续为实现人民对美好生活的向往不懈努力，努力为党和人民争取更大光荣！”

在现场聆听习近平总书记

的讲话，声声入耳，直击内心，深受震撼！总书记的讲话是信心，是鼓舞，更是号令。让我们更明白作为新时代的中国共产党人所肩负的历史使命和责任担当！我们作为生物医药和人口健康研究领域的一名科技党员，一定要认真学习、深刻领悟习近平总书记在建党百年庆祝大会上的讲话精神，切切实实地贯彻到实际行动中去。牢记初心使命，聚焦生研院创新发展的使命任务，围绕关键共性技术、颠覆性技术和重大产品研发、应用转化及技术服务，把科研落在解决人民疾病困苦，用到提升百姓民生和健康上，继续为实现人民对美好生活的向往不懈努力！■

## 《星河一叶》观后感

家编支部 宋培培

《星河一叶》电影主题征文

有一群人，他们胸怀祖国、服务人民；他们永攀高峰、敢为人先；他们追求真理、严谨治学；他们淡薄名利、潜心研究；他们集智攻关、团结协作；他们甘为人梯、奖掖后学。他们是缔造新中国科技事业基石的生力军，他们是全面建设社会主义现代化国家的先行者，他们的名字叫科学家。值此中国共产党成立100周年之际，院党委组织集中观看了《星河一叶》纪录片。该影片讲述了我国第一位女天文台长叶叔华，从一个“敢拿主意”的小姑娘到一个年逾古稀的老人的成长故事。通过回忆和记录叶叔华院士的成长经历和先进事迹，集中展现伟大科学家精神——爱国精神、创新精神、求实精神、奉献精神、协同精神和育人精神。

观看完这部影片，我的心情十分激动，影片中展现的科学家精神，给人启迪、催人奋进，激励着广大科技工作者不断向着科学巅峰进军，为建设科技强国而努力奋斗。当面对困难时，脑海里不时浮现出叶叔华院士为推进科技事业而大胆执着的背影。叶叔华院士身上体现了当代共产党人的人生理想和事业追求，体现了实干担当、勤勉敬业奉献的优秀品格。在她的身上，在她身边的科学家们的身上，我看到了一种奋发有为的职业理想、一种功成不必在我的责任担当、一种脚踏实地的苦干力量。科学没有国界，但是科学家是有国界的。作为一名当代科技工作者，我深深地被他们的崇高品

质感染。

对照《星河一叶》先进典型，自己还有很大的差距、很多的不足。与叶叔华先生勇挑重担，着手筹建世界时综合系统的担当相比，自己的先进性作用发挥不够。与叶叔华先生不惧艰难，带领上海天文台完成“关于发展中国VLBI网的建议书”，规划了中国VLBI网的概貌的敢为人先的精神相比，自己距离“平时能看出来、关键时刻能站出来、危急关头能豁出来”的要求相距甚远。“办一件事，只有40%的把握，停在那不动，就会慢慢变成零；如果积极争取，可以变成60%、70%，最后做成。”在这个千帆竞发、百舸争流的时代，叶叔华院士的这一句科研心得，已然成为我人生的座右铭，我告诫自己，绝不能有半点故步自封，要直面工作中的矛盾和困难。

作为一名党员，要始终把对马克思主义的信仰、对中国特色社会主义的信念、对献身科技期刊事业的追求牢记在心。并将其贯彻始终，落在经常，时刻提醒自己为什么工作，为什么而奋斗。作为一名科技期刊工作者，要始终把建设一流科技期刊作为奋斗目标，要自觉扛起科技期刊服务科技创新事业的责任与使命。今后，自己将从以下方面做起：一是持久深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想和党史，从中汲取理论之氧，常补精神之钙。用信仰、信念、信心的力量，激发自己愈挫愈奋、愈战愈勇的精气神。二是不断钻研业务知识，适应新时代科技期刊



编辑的角色。科技期刊编辑，既要了解掌握好期刊出版的学术研究领域的新进展，又要了解掌握新媒体时代编辑出版的新技术新要求，因此，要做到在持之以恒的学习中不断提高编辑出版实践的能力。

成绩源于积累，成绩源于勤奋，我将以“弘扬新时代科学家精神”，将创新精神、精品意识融入日常期刊编辑出版工作中，为建设好发展好科技期刊而不断努力。■

编委会

主编：袁伟  
副主编：丛蓓  
编委：李芦 陈冬 吕智  
责任编辑：吕智

# 上海生研院

Shanghai Institute for Biomedical and Pharmaceutical Technologies



上海市生物医药技术研究院 主办

2021年8月31日 (内部交流)  
第4期 总第102期



## 上海生研院党委组织全体党员干部群众 收看中国共产党成立100周年大会



庆祝中国共产党成立100周年大会于7月1日上午8时在北京天安门广场隆重举行，上海生研院党委班子成员，处级以上干部，各部、室、中心负责人，党支部书记及党员干部群众等共计110余人分别在4个院区收看大会实况，聆听习近平总书记重要讲话。副院长黄薇作为全国妇联组织邀请的“全国先进模范人物代表”之一，亲临北京天安门广场参加庆祝中国共产党成立100周年大会。

分证明了没有共产党就没有新中国。

作为科技工作者，我们要弘扬伟大建党精神，赓续红色血脉，发扬履职尽责、不畏艰险、苦干实干、无私无畏的奉献精神 and 坚忍不拔的斗争精神，牢记党的初心使命，不懈奋斗，在全面建设社会主义现代化国家新征程上，向着第二个百年奋斗目标、向着中华民族伟大复兴的中国梦奋勇前进，为实现中华民族伟大复兴贡献我们的力量。

(党办) ■

8月23日，上海生研院2021年第三季度党委中心组(扩大)学习会在老沪闵路院区召开。会议就习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的讲话和关于国有企业改革发展和党的建设重要论述等重要内容开展学习和交流发言。院领导班子、处级干部、党支部书记以及业务科室主任等参加了会议。

院党委书记、副院长刘海峰主持会议并讲话指出，当前生研院正处于各项工作重组整合关键时期，广大干部要立足这一新的历史起点和重要节点，始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，切实提高政治站位，努力增强干事创业能力，谋定而快动，为生研院改革重组和事业发展贡献力量。

刘海峰书记强调，领导干部要进一步加强政治及专业学习，特别是要继续深入开展“七一”重要讲话和党史的学习活动，从党的历史经验中汲取力量和智慧，不断强化理论武装，在学思践悟中凝聚干事创业的磅礴力量；要加强党务与业务的融合，也要加强原三家单位的融合，并以此为契机，不断(下转第2版)

## 上海生研院召开2021年第三季度 党委中心组(扩大)学习会

## 上海科学院领导一行 来我院调研



7月5日，上海科学院副院长曹阿民等一行4人来我院调研。我院党委书记、副院长刘海峰，院长、党委副书记傅大煦，副院长王健出席。

会上，王健副院长从部门设置、人员结构、科研队伍、研发基地、服务机构、人才培养等方面介绍了我院重组整合的进展和情况；从起步、研发、转化、服务、人才等角(下转第3版)

## 徐汇区科学技术协会领导一行来我院 开展科普工作交流

7月9日，徐汇区科学技术协会副主席杨蓉等一行6人来我院开展科普工作交流。我院党委书记、副院长刘海峰，党委副书记王震，副院长王健出席。会议由王健副院长主持。

王健副院长首先介绍了我院的机构概况和科普团队。家计中心项目主管王绍汇报了中心成立以来在科研、科普、培训和培训和服务等方面的工作概况。

会上，杨蓉副主席介绍了徐汇区科协“1+13+X”的组织架构、人员队伍、区域优势、科普资源和特色科普工作。与会双方就各自的实践经验和工

作思路进行了深入交流和探讨。

最后，刘海峰书记讲话。他强调科普工作的重要性，并认为要进一步做好科普工作，一是要加快科普形式的开拓创新，运用信息时代新的传播渠道和方式建立全方位宣传服务模式；二是要集聚各类外部科技资源，实现科普工作借力发展，再上新台阶；三是要进一步探索如何将最前沿的科技成

果转化为科普内容，科研和科普相结合，让科技更好地惠及民生。

本次座谈会为我院家计中心的科普工作进一步融合创新拓宽了思路。(办公室) ■



## 凝心聚力 谋定快动

### 上海生研院召开 2021 年第二季度研究组组长会议



7月20日,上海生研院召开2021年第二季度研究组组长会议。我院全体领导班子成员出席,相关职能部门负责人、研究组组长及院属机构负责人参加。会议由王健副院长主持。

会上,我院相关职能部门负责人通报了院上半年工作情况。主要包括科

研工作情况、内控管理情况、人事工作情况、实验室安全和疫情防控等方面的工作内容和相关要求。

院党委书记刘海峰指出,在现阶段,我院要根据上级领导“谋定而快动”的意见尽快完成重组整合,重点抓好三方面的工作:一是抓党建,充分发挥党

建的引领作用,切实提高政治判断力、政治领悟力和政治执行力,使得全体科研人员能凝心聚力,团结一致谋发展。二是抓业务,促进我院的科技创新发展才是“硬道理”,党性觉悟首先要表现在业务实效上。三是抓制度,为“依规治院”提供制度支撑,在制度建设中要讲大局、看长远,要群策群力,共同制定、共同遵守;在遵守制度同时不断优化完善制度;通过政策制度设计,以及绩效监察、作风监察和政绩监察,让能干事、想干事、也能干成事的人脱颖而出。他强调,要在各项工作中坚持问题

导向、结果导向、价值导向和目标导向,处理好改革、发展、稳定的关系;全院上下各层级之间、各部门之间和各个员工之间都应加强沟通与协调、支持与配合、理解与包容,共同营造“你行我也行”的良好氛围。

最后,院长傅大煦作总结讲话。傅大煦院长指出,今后生研院在科研工作中,将加强绩效管理和成本核算。针对最近的审计工作中发现的一些日常管理中存在的问题,傅大煦院长表示将设立专项工作小组,推进相关制度建设和执行。他还对如何做好下半年科研工作提出了以下三点要求:一是要加快对原计生所、基因中心和生信中心的科技资源整合,凝练生研院未来

的重点发展方向,在科研业务中体现出1+1+1>3的效应;二是要紧紧围绕国家和上海市对生物医药领域的建设需求,以及相关领域的发展趋势,加快机构改革和转型发展,坚持四个面向,围绕关键共性技术和“卡脖子”技术,加强应用基础研究和应用研究,由“研发”向“转化”转变,由“单打独斗”向“开放服务”转变;三是各研究组要认真完成好目前承担的各项研发工作,保证按时、保质保量地完成年度工作目标。傅大煦院长还强调,在暑期各项工作不能停,安全稳定和疫情防控工作不能松。

本次会议采用线上线下的相结合的方式共计47人参加,斜土路、碧波路和科苑路3个院区的参会者分别通过腾讯会议视频线上参会。(科技部)■

## 简讯

◆4月29日,我院青年学术委员会举办了第二期“第一作者论坛”。论坛邀请药物发展研究室分子肿瘤研究组的吴奇涵和生殖生物学研究室生殖健康临床基础医学研究组的施惠娟对其研究组的研究方向、趋势及进展进行介绍;同时邀请在这两个研究方向分别已发表论文的第一作者贺婉红和辛爱洁做详细的研究内容介绍。辛爱洁还分享了文章的投稿过程和经历。全院科研人员和学生共63人参加。(科技部)■

(上接第1版)完善体制机制,努力达到提质增效的目标;要加强作风建设,改进工作作风,紧绷自律之弦,着力营造积极健康的干事创业良好氛围。各部门和筹建工作小组要加强推动落实,狠抓执行,确保高质量、高水平、高标准完成改革重组和开局发展工作。

院长、党委副书记傅大煦带领学习习近平总书记关于加强国有企业党建工作重要论述并指出,要坚决贯彻落实中央、市委及市科技党委关于国企党建工作有关要求,坚持党对国有企业的领导不动摇,切实保证党和国家方针政策、重大部署在下属企业贯彻执行。他要求,要充分利用生研院改革重组重要机遇,加强对于下属企业的情况排摸和制度完善,特别是要落实好“党建入章”等重点要求,更规范地做好工作。

会上,院党委副书记、纪委书记王震,副院长、党委委员王健分别结合分管工作作主旨发言。与会同志还就会议学习内容开展了热烈的讨论。(党办)■

## 上海生研院科研团队赴东华大学进行工作交流

7月22日,上海生研院科研团队赴东华大学材料学院纤维材料改性国家重点实验室(以下简称:国重室)进行工作交流。

东华大学朱丽萍老师主持交流会并介绍双方成员,东华大学人事处处长张耀鹏教授和重点实验室副主任陈志钢教授分别致欢迎词。我院生殖生物学研究室主任郑华军作为代表致辞,并介绍了生研院组成情况。

会上,东华大学朱美芳院士团队成员分别介绍了课题组基本情况、研究方向以及生物医用材料方面的工作;张耀鹏教授介绍了团队基于丝素蛋白纤维的生物医用材料及应用的相关工作;陈志钢教授介绍了团队在热转换材料、超声调控材料的开发及其在癌症诊疗方面的应用相

关工作;复合材料系主任游正伟教授介绍了生物弹性和3D打印及其在组织修复和生物电子中的应用。

我院7位研究员也分别介绍了自己在毒理评价、精子质量检测、男性生育调控、复发性流产、抗阿尔兹海默症药物研发及母婴健康相关肠道菌群方面的研究工作;同时围绕国重室各团队的研究方向,

提出了合作设想,包括基于3D打印的生殖细胞培养体外评价模型、用于子宫修复的生物材料、可透皮和缓释给药的材料等研究项目。

最后,双方表示此次跨学科的互动交流对各自的工作都有很大的启发,后续希望针对具体的合作意向,开展进一步的交流工作。

(基础室)■



## 创新联建形式 促进区域共建

### 上海生研院职能部门党支部联合凌云街道机关党支部开展上海天文馆参观活动



为了进一步加强联建共建，促进共同发展，7月9日，上海生研院职能部门党支部联合凌云街道机关党支部开展上海天文馆参观活动。我院领导班子成

员，凌云街道有关领导一行，两个支部党员、入党积极分子共36人参加。

7月18日正式对外开放的上海天文馆是全球规模最大的天文馆。活动中，同志们一同参观其“家园”“宇宙”“征程”三大主题展区及“中华问天”“好奇星球”“航向火星”等特色展区，在体感互动、数据可视化、增强现实(AR)、虚拟现实(VR)、生物识别等技术的运用感

受中沉浸式体验宇宙空间环境，我院党员同志们在参观中为之震撼、深受鼓舞，作为科技系统工作者和科研行业的一员，筑牢了建设科创中心的初心和使命。

院内外支部间共建，共同学习、参观、活动，既加强了区域共建工作，也为支部更好地开展“三会一课”“主题党日”活动提升了空间。

(机关支部) ■

## 学党史 强信念 跟党走

### 上海生研院团员青年积极开展党史学习教育系列活动

根据市科技团工委“学党史、强信念、跟党走”学习教育工作要求，近日，在院团委的组织下，我院各团支部开展了形式多样的主题团日活动，学习总书记讲话内容、寻访红色景点、重温革命精神。

7月14、15日，我院老沪闵路团支部和斜土路团支部分别组织支部团员召开学习会议，学习习近平总书记

在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话。团员青年们通过交流分享个人感悟、朗读总书记讲话“金句”等形式，认真学习领悟总书记重要讲话的深刻内涵。团员们纷纷表示，作为新时代青年科研工作者，要牢记总书记嘱托，主动作为、担当尽责，明辨是非、坚守原则，努力工作、积极贡献，不负时代、不负韶华，用行动回报党和

人民的殷切希望。

7月17、18、21日，我院老沪闵路团支部、斜土路团支部、研究生团支部部分团员积极参与团市委“行走中的主题团日”活动，各自组成红色寻访小队，先后来到毛泽东旧居纪念馆、宋庆龄陵园、徐汇滨江水岸、中共一大会址纪念馆、上海历史博物馆、广富林文化遗址等地，忆往昔、观发展、谋未来，回顾上海革命历史、重温伟人光辉事迹、感受时代发展速度。通过寻访，团员们深刻体会到，只有牢记历史、坚定信念，做好党的接班人，革命的红色火种基因才能代代相传，实现中华民族伟大复兴的中国梦才能早日实现。

此次系列活动共有团员青年共15人参加。

(院团委) ■



## 上海科学院领导一行来我院调研

(上接第1版)度介绍了我院“十四五”科技发展规划的情况以及我院与上海化工研究院共商共建工作情况。宾主双方就我院“十四五”科技发展规划内容进行了深入的交流和探讨。

刘海峰书记表示，目前

我院仍处在过渡整合阶段，当下最重要的就是要在体制机制建设的同时谋发展，分配好资源、积蓄动能，努力形成良性循环。傅大煦院长对我院未来重点研究方向进行了补充。

最后，曹阿民副院长对

我院“十四五”科技发展规划工作给予肯定，他代表上科院表示要为生研院的发展做好服务和支撑工作，并对生研院重组工作提出许多宝贵建议。

我院科技主管部门负责同志参加调研。

(科技部) ■

为帮助困境儿童，通过参观红色革命基地，开展红色教育及关爱和帮扶工作，7月4日，上海生研院生信中心党支部部分党员作为志愿者，参加了由上海乐扬红树林慈善公益中心主办的“红色研学营”活动。

活动中，支部党员带领小观众参观上海纺织博物馆，借助文字、图片、影像资料让他们了解上海纺织业的历史，感受新中国成立以来，上海作为我国现代纺织工业技术中心，在科研开发、技术引进、出口创汇、内外交流等方面作出的贡献。同时，通过介绍纺织工业的新材料、新工艺、新技术、新产品，让孩子们了解纺织科普知识，体验纺织科技成果。

“红色研学营”主题公益项目是乐扬公益针对其核心关注人群——城市困境儿童所推出的公益活动。支部党员在志愿活动中积极行动，做好困境儿童的关爱保障工作，希望通过这项活动的开展扩大社会影响，增进社会各界对困境儿童的关注。

(生信支部) ■

上海生研院生信中心  
党支部参与志愿者活动



图片新闻

上海生研院举办2021年度退休职工集体庆生会。