

# 上海市科技系统第7期中青年干部培训班 开班启航专题简报

第一期

(2023年8月28日)

## 【编者按】

8月28日，上海市科技系统第7期中青年干部培训班在上海科技管理干部学院顺利开班，市科技工作党委书记徐枫作主题党课开启培训“第一讲”。在为期5周的培训中，来自科技系统各单位的40名学员，将通过集中学习、调查研究、异地教学、党性分析四个阶段的学习，以学铸魂，以学增智，以学正风，以学促干。





## 【领导寄语“新要求”】

### 凝心铸魂 为实现高水平科技自立自强贡献上海智慧与力量

#### ——上海市科技系统第7期中青年干部培训班开班

8月28日上午，上海市科技系统第7期中青年干部培训班在上海科技管理干部学院开班。上海市科技工作党委书记徐枫作开班动员讲话并为培训班全体学员作首场主题报告。开班式由市科技工作党委组织人事处处长朱翥主持，上海科技管理干部学院党委书记张艳林出席开班式并致欢迎辞。局级组织员、上海科技管理干部学院原党委书记华庆城，上海科技管理干部学院党委委员、副院长张庆杰，以及培训班全体学员参加了开班式。





徐枫书记围绕习近平总书记关于科技创新的重要论述和上海国际科创中心建设的指示要求等内容，带领学员回顾学习了习近平总书记对科技创新提出的一系列新思想、新论断、新要求，深度分析习近平总书记对上海科技创新工作的重要施政理念、发展脉络与重要指示，并结合海科技创新实际，从五个方面引领学员深刻理解、强化认识，激励广大科技工作者强化能力，为加快实现科技高水平自立自强做出更大贡献。

徐枫强调，习近平总书记的重要论述、指示要求，深刻阐明了立足新发展阶段、构建新发展格局中实现我国科技自立自强的一系列重大问题，深化了我们党对科技事业发展的规律性认识，为上海做好科技创新工作、推进创新发展提供了根本遵循和行动指南。



徐枫指出，要提高政治站位，强化大局意识，坚定践行“四个放在”的政治要求，紧密围绕深化国际科创中心建设重大任务，加强顶层设计，明确上海科技创新发展路径和工作举措，着力强化全过程创新、促进全链条加速、激发全社会活力。要聚焦科技创新策源功能主线任务，强化国家战略科技力量，坚持基础研究和突破关键核心技术攻关主攻方向，强化企业科技创新主体地位，加快推动上海国际科技创新中心功能升级。要按照“聚天下英才而用之”总要求，统筹做好人才工作，实施更加精准的人才政策，探索更加灵活的人才评价使用机制，持续提升人才高度、宽度、厚度。要完善创新政策体系顶层设计，强化跨部门“共同凝练、共同设计、





共同组织”的重大科研项目攻关机制，着力推动全链条贯通，建立健全风险共担、利益共享的机制，加快推动形成科学家敢干、资本敢投、企业敢闯、政府敢支持的创新资源优化配置方式。

最后，徐枫提出了科技管理干部干事创业的新要求。要求广大科技管理干部做好顶层设计，深入研究不同领域技术创新与产业发展的趋势与规律，以全球视野进行谋划。要强化专业能力，不断提升对科技创新发展的前瞻预判能力，持续强化换位意识和统筹资源的能力，着力提升工作响应速度、效率。并勉励大家结合自己的本职工作，认真读原著、悟原理，不断深化认识和理解，为实现高水平科技自立自强贡献力量。





## 【中青畅谈“新体会”】

### 【以学铸魂】

聆听了徐枫书记的主题党课内容，特别是总书记对强化科技创新策源功能的要求，我深受鼓舞。希望通过本次学习，我能够进一步提升个人政治站位和党性修养，进一步从全局视角认识当前从事的研发转化工作，为后续开展大数据和区块链方向的工作提供坚强的理论支撑，让我以更加坚定的信念和坚强的毅力在区块链产业新方向发展中贡献力量。

（上海计算机软件技术开发中心 戴炳荣）

听了徐枫书记的党课，深刻领会到深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想的重要性，我们要围绕上海科创中心建设强能力、建新功，加强基础研究，加强科技型中小企业孵化，推动科技成果转化。通过这次学习，将进一步加强理论学习，增强党性修养，增强大局意识和责任意识，提高管理能力，了解最新科技前沿发展，为今后的工作提供帮助。

（上海市科技创新服务中心 戴梁）

面对当前十分复杂的国际形势和西方国家在高精尖技术特别是芯片领域的层层封锁，作为一名从事国防科技工作的“军工人”，徐书记的授课让我进一步树立了科技独立自主、自立自强的信心和决心。我要珍惜这次宝贵的学习交流机会，带着平时学习中遇到的困惑学，带着业务实践中碰到的问题学，努力提升自身的思想境界和理论水平，为国防军工事业和上海科创中心建设做出贡献。

（中国电子科技集团公司第五十一研究所 季鹏飞）

徐枫书记系统梳理了习近平总书记关于科技创新的系列思想、论断和





要求，指示要求高屋建瓴、与时俱进。同时，系统梳理了总书记在不同时期对上海科技创新工作的指示批示，使上海更加明确新时期成为具有全球影响力的科技创新中心进军的工作重点和核心内容，使我们更加清晰了工作目标、明确了工作方向。我们将按照要求努力工作，为上海科创中心建设贡献微薄力量。

（中国科学院上海应用物理研究所 俞栋）

### 【以学增智】

徐枫书记为我们完整阐述了习近平总书记关于科技创新的重要论述，更是从她自身参与体会分享了总书记对于上海科技创新的要求。作为国家战略科技力量的员工，我深刻认识到所在机构诞生的时代因素、国家对于实验室发展的具体要求，以及上海科技创新力量应当具有的战略高度。下一步，我将在理解国家顶层设计的基础上，尊重科技发展规律，强化专业能力，研究科学新范式，为探索新型举国体制的国家级创新平台贡献力量。

（上海人工智能实验室 褚智慧）

徐枫书记的党课内容丰富、高屋建瓴，从总书记对上海科技创新总体定位、强化创新策源功能、打造高水平人才高地、科技体制机制改革等五个方面做了深入讲解，也为我们的工作指明了方向。当前，上海国际科创中心正从基本框架到形成核心功能跃升，作为一名科技系统的青年干部，我将以本次培训为契机，加强对党的理论和科技前沿知识学习，进一步提升政治能力、思维能力、实践能力，为上海国际科创中心建设贡献力量。

（市科技工作党委 仲盼）

徐枫书记的党课细致地回顾了习近平总书记推进科技自立自强发表的一系列重要论述，通过列举大量丰富生动的案例，帮助我们更好地理解





这些理论形成的内在逻辑和核心要义。深感科技的命脉牢牢掌握在科技工作者的手中，肩上的责任感、心头上的使命感油然而生，促使我在为期一个月的培训中，找准角色定位，提高政治站位，持续加强理论知识学习，强化实践工作能力，提高专业化水平，为上海科创中心建设贡献一份力量。

（上海市生物医药科技发展中心 严姮倩）

徐书记围绕习近平总书记对科技创新提出的一系列新思想、新论断、新要求和对上海科创中心建设的指示要求，从五个方面做了系统的讲述，并结合上海科技的实际，提出了具体要求和殷殷期盼。作为一名中青班学员，我一定要珍惜机会，在这一个月里，认真学习，积极思考，不断提升政治能力、思维能力、实践能力，把学习成果转化为工作动力和工作能力，在本职工作中进一步为科创中心建设做出应有的贡献，不负组织培养。

（上海市生物医药技术研究院 王颖）

### 【以学正风】

在学习领会徐书记党课的基础上，按照培训要求，我们将从“三心”入手，尽快实现培训学习的“三个转变”。一要静心，全身心地投入学习，沉下心来读原著，扎扎实实学原文，认认真真悟原理，真正做到学深弄懂悟透，学思用贯通，把党的科学理论中的思想方法，转变成为研究和解决问题的总钥匙，不断提高思维能力和实践能力。二要修心，在党性教育中，不断改造主观世界，锤炼党性，坚定理想信念，不忘初心、牢记使命，切实增强干干净净做事的自律能力。三要搏心，积极投身各项活动，在思想碰撞中锤炼突破自我，在风采展示中完善激励自我，在学习实践中提升拓展自我，不断激发干事创业的激情。为积极投身上海国际科创中心建设重大使命任务，加快建设科技强国、实现高水平科技自立自强做出更大贡献。





(市科委生物技术和医药处 董滢滢)

徐枫书记党课中谈到十八大以来党和国家对于教育、科技、人才的重视，用数据和历史事实阐明了坚持创新和科技自立自强的重要性和意义，使我了解到“高水平科技自立自强”是如何因循而来，学习了习主席“从世界看中国，从全局看局，从未来看当下”的丰富内涵，使我深刻明白打赢关键核心技术攻坚战的现实意义。作为国家科研机构的一份子，我将在具体工作中落实责任和义务，努力践行高水平科技自立自强要求，为所在行业实现从跟跑到并跑最终实现领跑的超越做出贡献。

(中国科学院上海技术物理研究所 祁公祺)

聆听徐枫书记的主题党课，进一步深刻理解“以高水平科技自立自强支撑高质量发展”，特别是徐枫书记对“以落实国家战略任务为重中之重，强化国家战略科技力量”的深度解读，让我深受启发、倍受鼓舞。作为一名科技智库的青年党员，以此次中青班学习为契机，决心在学习上下功夫：读原著、学原文、悟原理，努力做到学有所获、学有所成、学以致用，为上海建设国际科技创新中心贡献自己的力量！

(上海市科学学研究所 吴颖颖)

### 【以学促干】

徐枫书记从习近平总书记关于科技创新的重要论述出发，回顾了上海全球科创中心建设历程，并介绍了科技人才服务管理、科技体制机制改革等重要上海科技创新工作，党课内容生动精彩。立足于光电类医疗器械行业，我将进一步遵循科技创新规律，聚焦关键核心技术攻关，加强产医融合协作，开辟发展新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势，努力实现高水平科技自立自强。





(上海市激光技术研究所有限公司 吴雪尘)

徐书记党课内容生动翔实，思路清晰。最印象深刻的就是，把所在单位的工作实际与习近平关于科技自立自强之间建立了内在的强逻辑关系。徐书记指出科技自立自强就需要打造战略科技力量，其中包括科技领军企业。上海像华为、大疆这种科技领军企业缺乏，而我们高质量孵化器，就是要培育未来的科技领军企业，这为我们的工作找到了方向，带来了斗志。

(上海市科技创业中心 王伟)

徐枫书记带领大家学习习近平总书记关于科技创新的重要论述和对上海科技创新工作的重要指示要求，我充分领会“四个放在”是上海科技发展的政治站位。作为一名科技工作者，我将立足工作岗位和思想实际，充满激情的投入中期班学习，提升自身理论知识和党性修养，并应用在科技合作交流工作中，围绕科技自立自强、上海科创中心建设贡献力量。

(上海科学技术交流中心 徐艳)

通过学习徐枫书记的主题党课，深入了解到上海建设科创中心是党中央交给上海的重大任务，也是上海的主动作为和使命担当。过去几年，我充分感受到了上海科创中心建设中，科技创新对产业升级的有效赋能，也为参与其中倍感荣幸。今后，我必将提高站位，紧密链接自身学术追求和国家需求，积极推动科研创新和技术转化。

(中国科学院上海药物研究所 于海军)



## 【破冰之旅 “三转变”】

### 强化中青年科技人才使命担当：“破冰”暨新老学员交流会举行

8月28日晚,学员们开展了上海科技系统第7期中青年干部培训班“破冰”暨新老学员交流会。上海科管院党委委员、副院长张庆杰致辞并宣读第7期中青年干部培训班临时党支部名单。上海科技管理干部学院原党委书记华庆城,市科技工作党委组织人事处副处长李庆华,老学员代表和全体新学员等参加交流会。交流会由上海科技管理干部学院学员工作处处长严群主持。



张庆杰强调,中青年干部培训班是上海市科技“两委”主办、上海科技管理干部学院承办的主体班次,包涵着各级党组织对中青年科技干部的殷



切期许和关爱支持。希望大家珍惜此次学习机会，尽快、切实实现由单位中层领导骨干向普通学员身份转变、工作状态向学习状态转变、生活方式由家庭生活向集体生活转变的“三个转变”，全身心投入，遵章守纪，安安心心学好理论，加强党性修养，凸显本次主体班次特色，强化使命担当。班委会是班级工作的核心，张庆杰副院长宣读了第 7 期中青年干部培训班临时党支部（代行班委会职责）名单。



兰冰、王丽、黄涛、陈爱兵等 4 位往期中青班学员，结合自身在中青班的学习经历，现场分享了学习心得和成长感悟。从参加培训前的忐忑和期盼，到培训过程中科管院夜色下的学习灯光和精心组织的瑞金走访；从激情热情到汗水泪水，从“三个老师”到毕业后的长久友谊，他们用生动的话语、朴实的情感和满溢期望，分享了以往的中青年干部培训班的精彩点滴、心路历程，表示中青班是难忘的学习经历，通过学习，更坚定了理想信念、明确了初心使命。他们的发言，深深吸引、触动了在座的每一位新





学员，也为后续“破冰”分享交流进行了预热。

第7期新学员逐一做了“破冰”发言，介绍了自己所在单位、个人经历、工作领域、爱好特长和班集体身份。大家纷纷表示，感谢组织选调、推荐，能有幸参加本次高层次、高水平师资配置的培训班，将好好珍惜机会，支持班委工作，加强学习和党性修养。大家的个人介绍发言，或风趣幽默，或娓娓道来，或简练精辟，科技信息量大，接地气，迅速拉近了彼此间的认知距离和心理距离，达到了良好的暖心舒心效果。临时党支部书记董淑滢代表支委会和班委作了表态发言，表示此次中青年干部培训班意义非凡，感谢班级学员信任，将组织大家尽快进入全身心学习状态，在中青班遇见更好的自己。



市科技工作党委组织人事处副处长李庆华对此次中青年干部培训班的班前、班中和班后工作做了全面介绍，并强调，上海市科技“两委”将青年科技人才工作摆在重要位置，对此次中青年干部培训班组织高度重



视。班前对人员选调和课程编排精心把关，班后市科技党委也将进一步关注青年科技人才的培养发展。希望学员们在班中多学习、多交流、多展示多呈现，全身心投入理论学习。

最后，跟班局级组织员、上海科技管理干部学院原党委书记华庆城对学员们提出希望和要求。一是珍惜组织提供的调训机会、学习机会和交流机会，对得起组织的精心安排、培训班高水平师资以及单位与家人的分担。二是努力超越自我、努力超越中青年干部培训班既有办班成就。三是向组织交心，向组织真实展现自己。

本次破冰团建活动在大家的欢声笑语中拉下了帷幕。在科技创新青年使命担当的共鸣声中，学员间增强了科技创新的信心与历史自觉，加深了对彼此的了解，形成了一种积极向上、友好奋进的氛围。本次破冰活动将成为此次中青年干部培训班学习生活中一段美好的回忆！

（第三组 王小理 中国科学院上海免疫与感染研究所）



## 【支部聚力 “新风貌”】

### 培训班成立临时党支部



为组织引导学员自我教育、自我管理，更好地提升学习效果，培训班成立临时党支部。8月27日晚，临时党支部召开启动会及第一次工作会议，上海科技管理干部学院张艳林书记、严群处长等领导出席会议，并对临时党支部工作提出学习要求。

临时党支部成立后，支部支委和各组长共同讨论了支部工作的总体目标、重点任务、职责分工和工作计划。





## 临时党支部组织召开班级工作部署会议



8 月 28 日晚，临时党支部各支委和各组正、副组长、各组宣传干事一起讨论了临时党支部工作计划的主要思路 and 重点，并就重点工作项目、组织保障进行了初步分工。

报：上海市科技工作党委领导

送：上海市科技工作党委组织人事处、上海科技管理干部学院

发：培训班全体学员

