

# 市科技系统第3期中青年干部培训 班

## 简 报

第 1 期

2019年9月16日



在收获的季节，我们踏上“金色”的征程。

9月16日，上海市科技系统第3期中青年干部培训班在上海科技管理干部学院开班。未来的35天，来自市科技系统的45位学员将共同学习、共同成长、共同收获。

## 【要闻】

### 以初心提振精气神 以实干担当新使命

#### 刘岩书记为市科技系统第3期中青班作开班辅导报告

9月16日，由上海市科技党委、上海科管院共同举办的市科技系统第3期中青班开班。市科技工作党委书记刘岩出席开班仪式并围绕“不忘初心、牢记使命”做主题报告，上海科管学院院长王建平致欢迎辞，市科技党委组织干部处处长张艳林主持开班式。科管院党委书记、副院长华庆城、党委委员、副院长张庆杰，市科技系统第3期中青班局级组织员祁崇智出席开班。



刘岩书记指出，科技系统中青年干部要深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想，持之以恒锤炼党性修养，把提振

精气神作为检验我们学习成效最关键的标准，发扬斗争精神、增强斗争本领，用创新创业实际行动，回答好李强书记“初心四问”，打造一支充满激情、富于创造、勇于担当的中青年干部队伍。

刘岩书记强调，科技系统中青年干部要正确认识和把握初心使命，准确把习近平新时代中国特色社会主义思想对抓好当下科技工作的现实意义，对指引未来科技发展的科学指导意义，首先要学懂、关键在弄通、落脚点是做实，把知识更新、能力升级摆在突出重要位置，持续不断加强学习和实践。

刘岩书记强调，践行初心使命，最根本的就是要认真贯彻落实习近平总书记的要求，以过硬的理想信念、过硬的情怀担当、过硬的专业本领、过硬的工作作风、过硬的品行操守，扎实工作，以科创中心建设的新成效、新进展，践行我们的初心和使命。

本期五周的中青班，将通过集中学习、异地教学、调查研究及撰写报告、党性分析与培训总结四个阶段夯实基础、拓宽视野、启迪思维、交流智慧、分享经验，提高学员政治站位，提升学员个人综合能力，助推市科技系统中青年干部成长成才。

## 【展风采】

### 学长学姐，我们接受你们的挑战！

“如果没有这个班，也许在座的 45 位学员 ‘老死也不会往来’，但因为培训班，让大家有缘千里来相会。”正如上海科技管理干部学院党委书记、副院长华庆城在第一次班会上所说的那样，因为第 3 期中青班，让我们这些虽然在同一条战线上，却不曾相识的人聚在一起，从陌生到熟悉。通过一次次活动、一次次讨论、一次次分享彼此了解，增进感情。





9月16日晚，尽管经历了白天高强度的学习，学员们依旧难掩兴奋地聚在一起，每人2分钟的时间，用语言“破冰”。4位老学员的分享，让我们进一步明确了此次培训的目的，通过他们生动而精彩的分享，我们渐渐放下对于未知的35天的忐忑，也了解了我们将面临的挑战，而让我们激动不已的是老学员传递出的那种因为中青班学习而收获满满的喜悦。

是的，从今天起，我们会调整心态，提高站位；珍惜当下，不负众望；自我管理，超越自我！

是的，从今天起，我们将不再局限小我发展，而是像祁崇智书记希望的那样，把个人发展融入到上海科创中心建设中去。

是的，学长学姐，我们接受你们的挑战！我们会追赶你们的步伐，我们要超越你们的步伐！

最后，来听听我们学员的心声吧——



市科技系统第3期中青年干部培训班班委、组长合影



## ● 一组学员



### 关键词：感恩、珍惜

市科技系统第三期中青班培训，课程丰富、方式新颖，我们每一个学员都感恩并珍惜，能有这么一个宝贵而难得的学习机会。我们将按照刘岩书记在开班动员报告中的要求，进一步增强政治站位，严肃学习纪律，全身心投入到培训班各项学习之中，持之以恒锤炼党性修养，切实把培训学习当作增强综合素养的“加油站”、提振干事创业精气神的“检阅台”、不忘初心不负使命再出发的“新起点”，确保学有所成、学有所获、学有所用，为上海科创中心建设注入新动力、新活力。

——上海市科委办公室 段晓阳

### **关键词：新定位、新目标、新状态**

听了开班动员，对党校学习有了全新的认识。一是明确了学习的新定位。全身心地投入到学习之中，增强角色转换意识，端正学习态度，抓住这次机会认真恶补一下党的理论知识，增强党性修养，提高工作能力。二是明确了学习的新目标。要找到自身党性差距，有针对性的加强学习，加强相互各系统同学之间的学习，系统思考如何更好地服务科技创新，如何培养建设专业化高素质干部队伍，打开视野，让自己站位更高，推动实际工作。三是学习后要带回新状态。力争积极参与各项活动，多读书，多思考，达到预期培训效果，使自己能有所变化。最后，期待我们建立起良好的友谊，共同携手走过收获的金秋时节。

——上海市科技创业中心 张文

### **关键词：高度、深度、广度**

课程设计有理论高度和深度，也有结合科创中心建设实操的广度。学习刘岩书记的专题报告，对“初心四问”感受颇深，这其实也是新时代国立科研机构的时代命题。如何始终保持创业初期的激情，于技物所而言意味着坚守“扛红外大旗”的初心和创新激情，做强做尖；如何持续走在全国改革开放的前列，于技物所而言要思考如何保持技术创新链优势，持续绽放红外强国曙光；如何更好地代表国家参与国际竞争与合作，于技物所而言则要放眼



世界，站上世界技术制高点和交流的舞台；如何让生活在上海的人们更幸福，于科研机构而言即是增强职工群众的获得感。这四项命题作文期待与同学们共同在学习中探索解决或提升路径。

——中科院上海技术物理研究所 任远

**关键词：学有所长、思有所进、悟有所获、践有所成**

珍惜集中培训机会，尽早实现“三个转变”，全面系统学习新思想、新理论，加强党性修养，加强联系实际，努力做到学有所长、思有所进、悟有所获、践有所成，圆满完成学习任务。

——上海市科协科普部 富晔

**关键词：提高科普活动开展质量，提升综合管理能力**

这是我今年第三次来这里，每一次来都有不一样的感受，崭新的教室，精心安排的丰富培训内容。看了此次培训同学的名单，除了要提高政治理论素养，我给自己定了两个目标，向各位多交流多学习，提高开展科普活动质量，提升综合管理能力。培训结束回到工作岗位后，我会要把这次培训中的收获应用到在今后工作中去，更好地促进工作发展！

----上海实验动物研究中心 林金杏

## ● 二组学员



### 关键词：真信、真学、悟透

作为科学学所的一名中层干部和支部书记，今天参加开班学习特别有意义。所里作为主题教育的第一批单位，今天正在开总结通报会，我在这里接续航程，一定珍惜机会，在老师和同学们的帮助下，真信、真学、悟透，找到“真问题”，回答好“初心四问”，以理论滋养初心，在实践中锤炼党性，不辱使命，回馈组织的殷殷期盼！

——上海市科学学研究所创新政策研究室 常静

**关键词：珍惜每一分钟，上好每一堂课，完成好每一项任务**

聆听了刘岩书记的主题报告，深切感受到了新时代科技工作者所肩负的责任与使命。作为一名培训班学员，我们必须先从提振学习的精气神做起，珍惜每一分钟，上好每一堂课，完成好每一项任务。

——上海市科委外国专家服务处 冯东辉

**关键词：端正学风，珍惜机会，认真学习，尽快实现“三个转变”**

9月16日是开班的日子，也是我的生日，这次培训是我作为业务干部非常难得的一次系统接受政策理论学习的机会。刘岩书记主题报告，让我们对于接下来的学习有了更为明确的目标，对于依靠学习走向未来也有了更为深切的感受。我将端正学风，珍惜机会，认真学习，尽快实现“三个转变”，迅速进入学习状态，把学习作为一种政治责任、一种精神追求、一种思想境界，自觉抓好学习，不断提高政治站位和政治能力，努力将学习收获体现到推进建设有世界影响力科创中心的实践中，体现到创造一流的工作业绩上。

——中船工业集团公司第七〇八所推进部 林辉



### ● 三组学员



#### 关键词：要强调自主创新，要有骨气和志气

“封锁不一定是坏事”，这是刘岩书记的报告给我印象最深的一句话。回顾历史，我们创造出的很多奇迹都是在艰苦条件下被逼出来的。从“两弹一星”工程打破超级大国的核讹诈和核垄断，到三峡工程实现“高峡出平湖”的百年梦想。当前，个别发达国家大搞单边主义、贸易保护主义，不惜以讹诈和封锁的形式对中国进行技术压制、技术封锁。面对这样的“卡脖子”，我们作为科技人，更要强调自主创新，要有骨气和志气，增强自主创新能力和实力，为上海建设具有全球影响力的科创中心，为走强国道路、铸强国重器、增强国信心贡献力量！

——中船重工 711 所 赵平平

**关键词：提升政治站位、践行担当誓言、练就过人能力、发扬实干精神、加强自身修养**

在刘岩书记的报告中，再次品味“初心四问”，触动非常大。作为分管研发条线的我来说，同样面临同学们所言的“本领恐慌”，在面对员工的新期待时感觉压力山大。但是刘岩书记激情澎湃的学习动员，让我再次信心满满。严格做到“五个过硬”，提升政治站位、践行担当誓言、练就过人能力、发扬实干精神、加强自身修养，我一定带领团队做出不平凡的业绩，代表行业参与到激烈的国际竞争之中。

——中煤科工集团上海有限公司 史春祥

**关键词：激情、创造性、政治建设**

刘岩书记的精彩报告，指明了努力方向、提供了根本遵循，听后倍感振奋。我们要坚守初心不忘本，勇担使命有作为，一是要进一步激发释放自己的激情闯进，增强只争朝夕的紧迫感和舍我其谁的责任感；二是要进一步提升推进工作的创造性，在学习调研中不断拓宽视野、培养前瞻性；三是要进一步加强政治建设，提升政治定力，确保政治过硬、担当过硬、能力过硬、作风过硬、清廉过硬，作一名充满激情、富于创造、勇于担当的上海干部。

——上海市科技党委 顾旭峰

### **关键词：政治坚定、勇于担当**

刘岩书记的报告以深入浅出的故事和亲身经历娓娓道来，让我生动体会到中国改革开放以来的巨大变化，和取得的瞩目成就，坚定了我努力学好中国特色社会主义理论的决心。我深刻意识到，作为工作在科技系统一线单位的排头兵，重任在肩，誓为中国科技创新事业贡献力量。李强书记在市委党校中青年干部培训班的讲话精神，特别是“初心四问”，我感悟到必须立足更高政治站位，不断思考，争当一名政治坚定、勇于担当的科技干部。

——分子细胞卓越创新中心 俞映彬



## ● 四组学员



### 关键词：三个端正、三个深入、三个提升

端正思想、端正认识、端正态度，高度重视培训机会。思想上高度重视，放空身心，迎接新知识；认识上不断深化，全程投入，拓展新视野；态度上放下身段，谦虚内敛，当好新学员。深入学习、深入思考、深入调研，高效完成培训任务。抓紧时间，争分夺秒，完成学习任务；勤于思考，查漏补缺，完善知识结构；认真调研，集思广益，强化知识积累。提升素质、提升能力、提升境界，高质达成培训目标。提高政治站位，强化斗争精神，当好党的忠诚卫士；提升工作能力，增强斗争本领，做好人民贴心人；提升思想境界，聚焦科技创新，服务科创中心建设。

——市纪委、市监察委驻市科技工作党委 刘勇前

## **关键词：不仅要有服务保障的意识，更要有情感认同的关怀**

今天我学习了刘岩书记论述科学与技术的区别，虽然科学与技术存在着不可分割的联系，但科学主要是由政府主导的、具有非功利性，技术是市场行为、具有功利性。从两者的区别中，我认识到，从事科技管理工作的党员干部要转变思想观念，对于从事科技创新活动的科研人员，不仅要有服务保障的意识，更要有情感认同的关怀。

通过黄力之教授的授课，解决了长期困扰我的一个问题：为什么作为一个拥有五千年深厚历史底蕴的国家，我们却要用外来的马克思主义思想解决中国问题？因为马克思主义诞生于资本主义现代化社会，具有科学性和现代性的属性。我国要建成现代化强国，就需要先进的理论来指引，将马克思主义基本原理与我国实际相结合，不断形成具有中国特色的马克思之理论成果。

——中科院上海微系统与信息技术研究所 徐聪

## 关键词：守初心、担使命

在今天的开班动员会上，市科技党委书记刘岩作了开班动员暨主题报告。报告中“没有经济基础的自信，其他自信建立不起来”“经济强国必定是科技强国”“新思想对抓好科技创新和对未来科技发展的指导意义”“上海科创中心和中国迈进及跨入科技创新型国家的关系、定位”“对科技干部的5个过硬要求”等印象深刻、感触很多，也对我们科技干部提出了新的要求。作为一名普通的舰船国防科技工作者，我们的初心和使命就是不断强化舰船总体核心技术能力建设，瞄准未来作战需求，加大科技创新力度，加大基础技术研究和储备，扎实开展关键技术攻关，为全面建成世界一流海军奠定坚强的基石。“来而不可失者，时也；蹈而不可失者，机也。”站在历史新方位、全球新格局、中国新时代，要求我们登高望远，既往开来，坚守主业担当，在服务国家战略、支撑国防建设、引领行业发展中勇担使命，为实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献力量。

——中船工业集团公司第七〇八所 方雄伟