# 上海市科技系统第2期青年英才培训班简报

第4期

2022年9月13日-14日

# 上海市科技系统第2期青年英才培训班简报

【本期主题】 赓续科创精神, 厚植青年担当

【班级自治】核酸采样完成率 100% 学员出勤率 100%

【精彩回顾】

## 『"加"强学习,常学常新』

9月9日上午,中共上海市委党校副校长、上海市委党 史学习教育专家宣讲团成员梅丽红教授带领大家深刻学习 并领会十九届六中全会精神。梅丽红教授按照"1个定位、2 个确立、3次飞跃、4大成就、5个意义、十条经验和一个号 召"的整体框架给大家讲述了《中共中央关于党的百年奋斗 重大成就和历史经验的决议》。

学员深刻认识到,《决议》确定了具有划时代意义的"两









主义中国化的伟大进程和中国特色社会主义建设的伟大成就,青年人要树立共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想,让《宣言》成为我们推动科技创新和社会变革的精神动力。



要论述。习近平总书记对加强和改进年轻干部培养选拔工作提出许多新的要求,对广大年轻干部提出新的期望,青年干部要练好内功、提升修养,勇于担当、善于作为,做到胸怀"两个大局",努力成为可堪大用、能担重任的栋梁之才。



# 『"减"少繁杂,勤学勤思』

9月13日下午,2期青年英才班学员王后全带领全体学 员走访核八所,开展**行走式教学**。从展厅、到座谈,学员们 深入了解了老一辈科学家和一代代核工业人不畏艰难,开拓 创新,为中国建立完备的核工业体系作出的重要贡献。回顾 历史,是为了更好地出发,作为科技系统的青年,更需牢记 初心使命,发扬"两弹一星"精神、"四个一切"核工业精 神以及新时代核工业精神,强核报国、创新奉献,为高水平 科技自立自强积极贡献力量。



9月14日上午,上海科技管理干部学院教学研究部主任 李雪艳教授带领培训班进行了一次别开生面的分组结构化 研讨课程,李雪艳教授用简洁形象的语言向学员们介绍了结 构化研讨的方法,并指导学员进行实战演练。四个小组围绕 "青年科技人才成长"相关主题,分层次、多角度开展讨论。 过程中, 学员们各抒己见、畅所欲言, 坚持理论联系实际、 逐步分解研讨主题,针对现状与问题提出解决方案与具体举 措,体验了由团队协作和头脑风暴带来的高质量研讨。



## 『"乘"势而上,常悟常进』

9月14日下午,培训班进行了两场辩论赛,辩论的主题 由各小组事先征集和遴选,最终辩论赛选择的两个辩题分别 是"青年的执行力与创造力哪个更重要"以及"基于自由探 索的应用研究和基于目标的自由探索哪个更能推进科技进 步"。课题紧紧围绕当下科技青年关切, 直面自身发展与科 技进步,同时结合历史观和时代感,辩论过程慷慨激昂又斗 智斗勇、争锋相对又充满欢乐。

辨题一: 青年的创造力和执行力哪个更重要?





正方: 第四组 王 晨、张亚光、方 彤、胡 涛 反方: 第一组 何文彬、徐 博、于庆涵、朱冬晨

辩题二:基于兴趣的自由探索和基于目标的定向研究 哪个更能推动科技的进步?





正方: 第二组 宋高兰、商学斌、刘少帅、高君杰 反方: 第三组 郭 亮、张佳骏、邱家军、朱 坪



#### / 上海市科技系统第2期青年英才培训班简报

从赛前齐心协力的准备,到热火朝天的实战模拟,再到 赛场上团结一致, 互相协作共同奋战, 每一位辩论赛成员在 展示风采的同时,也体悟到团队协作的重要性。通过举办辩 论赛,各位"业余"辩手的语言表达能力、逻辑思维能力、 临场反应能力都得到了充分锻炼。学习辩论技巧、研究辩论 之道、总结辩论规律、并将其运用到解决实际问题当中、是 青年人更应关注的最重要课题。



▲上海科技管理干部学院原党委书记、 第四组辩论队颁奖



▲团市委宣传与网络工作部部长何婷婷 副院长华庆城为获得"优胜奖"的 为获得"优胜奖"的第三组辩论队颁奖



▲上海科技管理干部学院副院长 张庆杰为获得"优秀辩手"的选 手颁奖



▲中科院上海分院人事人才处副处长 (主持工作)、上海分院团委书记过宣帆 为获得"匠心独运"奖的选手代表颁奖





▲市科技团工委副书记王天晶为获得 "优秀风尚奖"的第一组辩论队颁奖



▲市科技团工委原副书记、宝山区科委副主任官国振为获得"优秀风尚奖"的 第二组辩论队颁奖

#### 【领导点评】



上海科技管理干部学院党委委员、副院长张庆杰首先对 "青年的创造力和执行力哪个更重要"这一辩题进行点评, 张院长对正反两支辩论队旗鼓相当、难分伯仲的精彩表现表 示肯定。他表示,尽管双方都略显紧张,但场上辩手快速调 整状态,流畅、清晰表达思路观点,在你来我往的唇枪舌战 中均发挥出不错的水平。张院长从创造力和执行力的不同阶 段以及具体事例,结合自身思考,给现场学员以更多启发,



创造力和执行力在实际工作中缺一不可、相辅相成,学员们也要在提升创造力和执行力中不断提升自身综合素养。



上海科技管理干部学院原党委书记、副院长华庆城就第二辩题作点评发言,华书记表示,正反两方辩手能够准确陈述核心观点,精准打击对方弱点,表现可圈可点。华书记将自身经验代入辩题,给双方辩手传授了更深更广的辩论方向。探讨"自由探索"和"定向研究"哪个更重要,可以从历史中找答案,以大局观去思考,同时,运用"价值判断"或"逻辑判断"的思维方法,就能让论点被阐释的更加丰富。华书记从实操层面谈了几点经验,阐述观点既要逻辑自洽,让对手无懈可击,又要攻其一点,连续追击,甚至可以设置陷阱,让对方"自投罗网"。他总结,抛开辩题,基于兴趣的自由探索和基于目标的定向研究,对于推动科技进步来说同等重要,而且可以相互转化、相互促进,青年学员们要带着辩题回归工作岗位,将所辩所思转化成推动科技创新事业发展的智慧与力量。





团市委宣传与网络工作部部长何婷婷对获奖团队表示 衷心祝贺,并就初次见到大家的印象、观看辩论赛的体会和 从事青年工作的感悟进行了交流分享。何处长表示,打好辩 论赛与做好科学研究都需要做足准备、尊重规则、注重团队 合作。通过本次市科技系统青年英才培训交流活动,再次感 受到科技系统青年英才胸怀大局、严谨细实的态度作风与年 轻有为的精神风貌。何处长指出,学员们要坚持"为实现中 华民族伟大复兴的中国梦而努力奋斗"的向心力、"将个人 兴趣与国家需求相融合"的驱动力、不断锻炼"择一事终一 生"的坚韧力,期待广大的科技青年挑大梁、当主角,用青 春的智慧和汗水打拼出一个更加美好的中国。

## 『"除"去杂念,行动自学』

读原著学原文不是目的,真正理解其中的原理并加以实践才是我们应该关注的重点。习近平总书记在中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班开班式上发表的重要讲话中指出,要坚持理论和实践相结合,注重在实践中学真知、悟



真谛,加强磨练、增长本领。作为本次培训的"重头戏",辩论赛不仅锻炼和提高了全组学员的思辨能力和语言表达能力,更让我们在备战过程中感受到团队协作的巨大能量。从拿到辩题时的一筹莫展到舞台上的信心满满,每位学员都付出了大量的时间和精力,尽管最终没有获胜,但过程比结果更重要。

——一组周佳梅

很荣幸能够参观绿树成荫、繁花似锦的核工业第八研究 所,听取了核工业人 40 余年来秉承不畏艰难、勇攀高峰敬 业精神实现伟大成就的生动故事。特别是在研发冬奥会火炬 这一重大国家任务中,新一代的青年党员传承先辈精神,冲 锋在前,主动担当,攻坚克难的事迹更让我们全组同学深受 感动,深受鼓舞。经过这次核八所的行走教学,我们作为科 技系统的青年一代更加要坚定政治信仰,全面提升素养,立 足"四个面向",传承科学家精神,为更高水平的科技自立 自强贡献自己的力量。

——二组毕明茜

通过前往核八所进行参观,我们看到了一个厚重国企的大国担当,从"两弹一星"到核电产业创新,点点滴滴透露着几代科研人员为祖国事业付出的心血,我们应该继承先辈们艰苦奋斗的品质和精神,为祖国的科技事业奉献出我们最大的力量。通过结构化研讨,我对如何理解问题、分析问题及解决问题有了更深的理解,我也会将这种方法应用到今后的科研工作中去,用科学的方法帮助解决科学的问题,提高



自己解决问题的效率,让自己成为一位更加合格的青年科技骨干人才!

--三组张浩博

意识形态工作是为国家立心、为民族立魂的工作,作为 从事进口图书采购的我来说,要坚持马克思主义在意识形态 领域的指导地位,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主 义思想凝心铸魂,要在牢牢把控意识形态的大前提下,搭建 中外文化交流。文化交流,"拿来"是应然之举,"输出" 是大势所趋。文化之美,需要共赏,需要共享。"美美与共, 天下大同。"让文化真正变成一座桥,让优秀的外来文化走 进来,让灿烂的中华文化走出去。

——四组忻黎

#### 扫码观看辩论赛精彩瞬间:



(现场图片)



(花絮视频)

通讯作者: 张亚光、刘少帅

葛 琳、张 纯

简报撰写:曹申、何文彬

审核校对: 叶 涛、赵 璨