



离退休工作简讯

2026 年第 3 期（总第 75 期） 2026 年 5 月 31 日

中共上海理工大学离退休委员会
上海理工大学老干部办公室、退管会办公室

- 【学习教育】** ● 寻访城市蝶变 感悟初心担当
- 退休党支部赴复兴岛开展主题党日活动 · 1
 - 离退休党委与退管办调研“梧桐人家”拓展康养资源·····2
- 【关工工作】** ● 学校“五老”与健康学院师生赴崇明瀛东村开展研学活动·····4
- 校关工委召开基层工作推进暨“读懂中国”活动培训会·····6
 - 百廿薪火，追光逐日
 - 能动学院关工委·新能源科学与工程教工党支部开展校庆主题党日活动·····8
- 【课题研究】** ● 老干部工作课题获 2026 年上海市教卫党委系统党建研究会立项·····10
- 【银发抒怀】** ● **【“我和我的支部”征文】**
- 党记得我们每一个人·····10

【学习教育】

寻访城市蝶变 感悟初心担当

退休党支部赴复兴岛开展主题党日活动

5月中下旬,离退休党委下辖18个支部陆续赴复兴岛开展主题党日活动,老党员们在行走观景中回望岁月、见证发展、砥砺初心。

黄浦江畔生机盎然。复兴岛作为黄浦江上唯一的内陆江心岛屿,承载着百年工业记忆,见证着上海城市更新的沧桑巨变,从昔日老旧工业码头,蜕变为生态宜居、底蕴深厚的滨江新地标,实现了从“工业锈带”到“生活秀带”的华丽转身。



老同志在复兴岛公园合影

活动中,老同志们在复兴岛滨江步道与生态公园,沉浸式感受岛屿全新风貌。大家边走边看、边交流,细细聆听复兴岛的百年工业发展历程与红色历史渊源,深入了解区域规划建设、生态治理、文旅升级等最新发展成果。曾经机器轰鸣的工业厂区、

老旧码头已然褪去旧貌，取而代之的是绿树成荫、视野开阔、景致宜人的滨水公共空间，超高绿化率的生态廊道、整洁雅致的园区环境、日新月异的城市建设，让在场老党员们倍感震撼与欣慰。

老同志们结合自身工作经历，畅谈时代变迁与城市发展，回忆奋斗岁月、共话初心使命。大家纷纷感叹，数十年风雨兼程，上海的城市面貌、民生环境、发展能级实现了跨越式提升，复兴岛的蝶变正是城市高质量发展的生动缩影。虽已离岗退休，但大家始终心系发展、情系党组织，真切感受到新时代城市发展的蓬勃生机与党的建设的丰硕成果。

此次主题党日活动跳出室内学习模式，以实地研学、沉浸式体验的方式，让退休党员走出家门、亲近自然、感悟发展，既放松了身心、强健了体魄，更厚植了爱国爱党、热爱城市的真挚情怀。大家纷纷表示，将始终坚守共产党员的初心本色，永葆政治热情和奋斗姿态，持续发挥经验丰富、威望深厚的优势，离岗不离党、退休不褪色，主动传播正能量、积极发挥余热，一如既往关心支持单位和城市发展，以桑榆初心践行使命担当。

离退休党委与退管办调研“梧桐人家”拓展康养资源

为精准对接离退休老同志日益增长的医养结合需求，5月8日，离退休党委联合退管办组织党委委员、支部骨干及老同志代表，赴位于浦东张江科学城国际医学园区的“太平小镇·梧桐人

家”开展专题调研，实地考察这一高端康养社区的环境设施与服务模式，旨在为老同志拓展多元化、高品质的社会化养老选择。

调研团队在社区负责人的陪同下，深入走访了“梧桐人家”的活力公寓、康复护理区及配套医疗设施。作为中国太平保险集团投资约 40 亿元打造的大型 CCRC（持续照料退休社区）项目，其生态园区、中央会所以及内设的康复机构，给调研人员留下了深刻印象。社区创新推行“防、养、治、医、康”一体化服务，覆盖从自理、介助到失能护理的全生命周期需求，有效解决了高龄长者“多次搬家”的痛点。



宣介会现场

调研组重点考察了适老化居室设计、紧急呼叫系统、无障碍环境以及医疗转诊能力，对其“15 分钟医疗圈”及绿色通道机制表示高度认可。座谈会上，社区运营团队相关负责人就入住门槛、服务价格、医保对接、紧急医疗响应等核心问题与老同志们进行了深入探讨。双方一致认为，随着“银发浪潮”的到来，依

托央企背景的优质康养资源，为高校（或企事业单位）离退休人员提供除传统居家养老外的“第二选项”，是提升老同志晚年生活品质的重要路径。离退休党委与退管办表示，将把“梧桐人家”等标杆项目纳入离退休人员康养资源推荐清单，为有需求的老同志提供更透明的信息参考。

此次调研是离退休党委落实“我为老同志办实事”的重要举措。通过“走出去、亲眼见”，不仅让老同志代表直观感受到了现代养老社区的服务水准，也拓宽了离退休工作队伍的服务视野。

【关工工作】

学校“五老”与健康学院师生赴崇明瀛东村开展研学活动

5月21日，健康科学与工程学院、环境与建筑学院、出版印刷与艺术设计学院、继续教育学院退休老党员、老教授及青年教师委员、学生委员、结对学生代表等共同前往上海市崇明区陈家镇瀛东生态村开展研学交流活动。本次活动由健康学院关工委承办。校关工委副主任兼健康学院关工委常务副主任黄慧、校特邀党建组织员兼出版学院关工委常务副主任徐伯庆等一同参加。

全体成员沉浸式体验瀛东村生态发展的崭新面貌，深入了解村庄的发展历程、生态建设布局与乡村振兴推进思路。老同志们结合自身长期见闻与时代记忆，对比改革开放以来崇明乡村的发展变迁，由衷感慨崇明生态岛建设的丰硕成果，以及新时代乡村振兴战略实施所带来的深刻变化。

在瀛东村村史馆，大家沿“崇明瀛东、开拓家园、瀛东福地、未来家园”的展览脉络有序参观。老同志们展区前驻足良久，结合数十年的从教与工作经历，畅谈时代变迁、追忆奋斗岁月。通过沉浸式感悟拓荒兴业的奋斗豪情，老同志们进一步坚定了“离岗不离党、退休不褪色”的信念，表达了继续发挥银发余热、助力学校育人事业的决心。



老中青三代在瀛东村史馆前合影

结对交流促成长，薪火相传育新人。在结伴参观途中，老中青三代欢声笑语处处可闻。老同志们结合丰富的人生阅历，为青年学子在学业规划、职业发展等方面答疑解惑，鼓励他们坚定理想信念，将个人理想融入国家发展大局。学生们也积极分享学习体会，现场气氛温馨而热烈。校关工委副主任黄慧表示，此次参观是一堂生动的党课，瀛东村坚持生态兴村、实干富民的发展道路，正是树立和践行正确政绩观，贯彻落实“立党为公、执政为

民、科学决策、真抓实干”要求的生动实践。本次研学既是锤炼党性的实地教学，也引导老党员发挥银发优势赋能育人工作，助力学校培养担当民族复兴大任的时代新人。

校关工委召开基层工作推进暨“读懂中国”活动培训会

为总结部署学校关心下一代工作，交流基层“五好”关工委建设经验，推进“读懂中国”活动高质量开展，5月11日，校关工委召开基层工作推进暨“读懂中国”活动培训会。校关工委副主任杨佐平、施小明，秘书长李景玉出席会议，会议由校关工委副主任黄慧主持。各二级关工委常务副主任、工作秘书等参会。



会议现场

会上，施小明代表学校关工委系统回顾了学校关工委过去一年在思想引领、帮扶育人、组织建设等方面取得的显著成效，客观分析了当前工作面临的新形势与新挑战。会议明确了下一年度工作的总体思路、重点任务与落实举措，为全校关工委工作指明了方向、规划了路径。

会议安排专题环节，深入交流了基层“五好”关工委创建经验。能源与动力工程学院、光电信息与计算机工程学院等首批获评上海市教育系统“五好”关工委组织的单位，结合自身工作实际，分享了在健全组织机制、建强工作队伍、打造特色品牌、提升育人实效等方面的创新实践与思考。交流内容扎实、各具特色，为各单位互学互鉴、共同提升提供了有益范例。

杨佐平围绕 2026 年“读懂中国”活动作动员部署与专题培训。他深入解读了活动主题的时代内涵与现实意义，详细说明了活动的重点内容、组织形式、进度安排与具体要求。培训聚焦关键环节，就如何挖掘典型“五老”事迹、如何撰写高质量征文、如何制作精品微视频等，提供了系统、具体、可操作的指导，为活动高质量开展奠定了基础。

黄慧在总结讲话中对贯彻落实此次会议精神提出三点要求：一要传达学习，统一思想行动，将会议精神及时传达至各二级关工委及工作骨干；二要制定方案，抓好责任落实，结合学院实际细化工作任务与时间节点；三要聚焦育人实效，推动品牌深化，以“五好”建设夯实组织基础，以“读懂中国”活动彰显“五老”优势，切实引导青年学生坚定理想信念、赓续红色血脉。

本次会议内容充实、议程紧凑，统一了思想，交流了经验，明确了任务，对推动新一年学校关工委工作开创新局面、迈上新台阶具有积极作用。

百廿薪火，追光逐日

能动学院关工委·新能源科学与工程教工党支部开展校庆

主题党日活动

为献礼学校百廿华诞，传承老一辈科研工作者追光逐梦、实干报国的奋斗精神，深化党建引领育人实效，5月12日，能源与动力工程学院关工委、新能源所教工党支部联合开展“百廿薪火，追光逐日”校庆主题党日活动。本次活动由新能源所党支部书记陈冰虹主持，学院关工委常务副主任赵志军、退休教师邱喜生、新能源专业系主任张冠华、新能源所党支部教师、研究生党员代表共同参与活动。

活动伊始，邱喜生老师带领全体师生重温太阳能研究所创业史，深情讲述能动学院楼惟秋教授的生平事迹与学术贡献，细致回顾太阳能研究所从无到有的创建历程与艰苦创业故事。邱老师结合自身科研坚守经历，生动还原了当年简陋的科研条件、攻坚克难的科研历程，深刻诠释了老一辈能动人“天大热、人大干”、求真务实、科学报国的奋斗精神。互动中，学生围绕科研坚守、精神传承等问题踊跃提问，邱老师耐心解答，分享了当年科研路上的艰难瞬间与突破历程，讲述了楼惟秋教授心怀家国、潜心科研、育人不倦的初心坚守，并寄语全体党员，要传承弘扬楼惟秋先生的党员精神，牢记初心、报效祖国，让在场师生深受触动、倍感振奋。

张冠华主任围绕新能源专业人才培养工作展开介绍，详细阐述了专业发展历程、人才培养体系、教学实践成果及育人目标，展现了学院新能源专业传承先辈精神、立足学科优势、培育行业人才的扎实举措。



参与人员在太阳能所旧址合影留念

全体人员还一同前往太阳能所旧址开展实地寻访。老教师在旧址现场逐一讲解，还原当年科研实验场景、实验设备与研究方法，带领师生重温那段激情燃烧的科研岁月，感悟老一辈科研工作者的初心与坚守。在历史与现实的交汇中，师生们更加深刻体会到学院学科发展的不易与荣光，厚植了知校、爱校、荣校的情怀。此次主题党日活动，以校庆为契机，以史为鉴、以情育人，既让青年师生重温了学院新能源科研创业史，传承了老一辈能动人的宝贵精神，也进一步凝聚了支部党建合力，激励全体师生在追光逐梦中砥砺前行，为学院学科发展、学校百廿征程新篇章贡献更大力量。

【课题研究】

老干部工作课题获 2026 年上海市教卫党委系统党建研究会 立项

5 月下旬，上海市教卫工作党委系统下发 2026 年课题立项通知书，上海理工大学共有 7 项课题获得立项，其中包括 1 项老干部工作类课题。此外，学校另有 2 项老干部工作相关课题获批列入上海市教卫系统老干部工作调研课题计划。

【银发抒怀】

党记得我们每一个人

邱喜生

2021 年“七一”前夕，党中央首次颁发“光荣在党 50 年”纪念章，我们管理学院退休党支部有八位老同志获此殊荣，车宏安老师是其中的一位。

那年 6 月下旬的一个上午，我代表学院退休党支部，前往车宏安老师家中，向他颁发这枚意义非凡的纪念章。门铃响后，车老师打开了房门。我跟随着他走进客厅，彼时他已年近九旬，满头银发梳得一丝不苟。我双手捧着那枚镶嵌在红色礼盒中的纪念章，金色徽章在鲜红底衬上熠熠生辉，绶带上写着“光荣在党 50 年”。当纪念章递到车老师面前时，我分明看见他的眼眶一下子红了，感觉到他的手臂在微微发颤。他伸出双手，极其郑重而稳稳地捧住了那枚纪念章，将它贴在自己的胸前，仿佛接过一件无价的珍宝，久久没有放下。他的目光凝视着纪念章上的图案，

从党徽到五角星，一寸一寸地扫过去；嘴唇微微翕动着，却久久没有发出声音。我连忙说：“车老师，我们支部有 8 位同志第一批荣获这枚纪念章，你是我们支部党龄最长、年龄最大的老同志，祝贺您！”他接过我的话，声音微微发颤：“我是 1950 年 3 月入党的，那时我才 17 岁，还是一名尚未毕业的学生。我这一辈子，从一个不懂事的孩子，到有机会读书、做学问、当老师，我的每一步都离不开党的培养、党的教育。”他顿了顿，“我没什么大本事，就是老老实实地教书，本本分分地做人。组织上让我干什么，我就把什么干好。因为我知道，我做的每一件事，都是党的事业的一部分。”

是啊，他的这番话，对曾在管理学院任职的我而言，再清楚不过了。我到管理学院时，他已经退休，却依然每天来学院，在办公室里看文献、做规划，风雨无阻，全身心投入到创建上海系统科学研究院的工作中。从 20 世纪末开始，我国系统科学学科的发展进入创建系统学的攻坚阶段。为了攀登这座系统科学的高峰，在钱学森等科学家的推动下，车老师多次与国内系统科学界的专家们商讨，最终促成中国科学院系统科学研究所与上海理工大学联合组建上海系统科学研究院，钱老在病榻上专门为此题写了“上海系统科学研究院”的名字。2005 年 1 月，成立大会在我校召开，当日，中科院院士等科学家、国内各高校的教授、专家云集我校，车老师担任上海系统科学研究院执行院长，有效组织了国内系统科学工作者开展学术活动，推动了我国系统科学学科

建设的发展，他为此倾注了全部心血。成立大会后的某一天，我记得在学院总支书记办公室里，我劝他多保重身体，他笑着对我说：“党组织培养我几十年了，只要脑子还清楚，我就该多出点力！”多么朴素的语言啊，却比任何豪言壮语都更有力量。如今在他家里，面对颁发给自己的“光荣在党 50 年”纪念章，他深情地说：“今天这枚纪念章，不仅是给我个人的，也是给千千万万像我一样、普普通通跟党走了几十年的党员的。党没有忘记我们，党记得我们每一个人……”他的声音哽咽了，眼中的泪水差一点就要滑落在布满皱纹的脸颊上。他一边说，一边低头看着手中的纪念章，用手指轻轻摩挲着上面的党徽，像抚摸一件失而复得的珍宝。身旁的我也被他的言语和情绪深深感染，一时竟也语噎。

车老师用他七十多年的信仰、七十多年的追随、七十多年的无怨无悔，用他对党的忠诚与初心，兢兢业业、踏踏实实地为党工作，给我上了一堂生动的党课。

时至今日，我依然深深地记得那个颤抖着双手捧起“光荣在党 50 年”纪念章的身影，那句“党记得我们每一个人”的哽咽话语，像一枚火种，深深地烙进了我的心底。

（本文作者系管理学院退休党支部原支部书记）

主编：孟志雷 副主编：李景玉 金小东 责任编辑：孔德静
投稿邮箱：zsb1@usst.edu.cn 通信地址：军工路 516 号老干部办公室，200093