

2020级本科生“科学与社会”研讨课

中微公司董事长尹志尧博士作主题报告

本报讯 6月9日下午，中微半导体设备（上海）股份有限公司董事长兼首席执行官尹志尧博士应邀回到母校，为2020级本科生带来《数码时代的基础——微观加工设备产业的发展趋势、挑战和机遇》的主题报告。这是我校2020级本科生第7场“科学与社会”研讨课主题报告，教务处处长曾长淦教授主持，2020级全体本科生到场聆听。

尹志尧博士首先从人类历史发展最关键的两次工业革命谈起，指出第一次工业革命后，完成了机械代替人力的转变，进入了机械化时代；而目前我们正处于数码产业革命的浪潮之中，也就是智能时代。尹志尧博士说集成电路与微观器件是微观楼宇或立交结构，需要在人头发丝几千分之一到上万分之一的尺度上建造一个多层的“楼房”，经过薄膜材料制作、光刻机印制、等离子体刻蚀机刻除这三个关键步骤，其开发涉及物理化学及数学、工程技术、特种工程技术等50多种科学技术及工程领域，对企业的技术、资



金、人才提出了极高的要求，而科大在这些领域的基础学科建设具有极高的水平。

尹志尧博士建议科大学子可以多了解微观加工技术，为适应前沿领域的需要，学校

亦可从微观加工领域探索“新工科”建设。

主题报告结束后，校党委书记舒歌群向尹志尧博士赠送了本科生“科学与社会”研讨课主题报告纪念牌，感谢尹志尧博士为同学们带来的精彩报告。

互动交流环节，针对同学们提出的“如何安排自己的学习”“为何选择回国”等问题，尹志尧博士一一耐心作答。他鼓励同学们努力学习，做自己最想做的事情，增强自己的使命感，不要忘记自己“炎黄子孙”的身份。报告会在热烈的掌声中圆满结束。

尹志尧博士1967年毕业于中国科大化学物理系，1984年获美国加州大学洛杉矶分校物理化学博士学位。在硅谷打拼多年，在半导体行业拥有86项美国专利和200多项各国专利，被誉为“硅谷最有成就的华人之一”。2004年，尹志尧博士回国创办中微公司。目前，中微公司已成为我国半导体高端设备的领军企业，国际半导体产业的一颗新星。

(教务处)

中国科大与泛林集团举行座谈会

本报讯 6月10日下午，中国科大与泛林集团座谈会在东区218楼三楼会议室举行。泛林集团副总裁兼中国区总裁汪挺，资深工作技术总监吕伟，中国区人力资源资深总监胡桥华，市场与沟通总监胡艳，中国科大党委副书记傅尧，化学与材料科学学院党委书记、副院长闫立峰，物理学院党委副书记张永生等以及学校有关部门负责同志出席会议。对外联络与基金事务处处长、教育基金会秘书长周宇主持。

傅尧首先对泛林集团一行的到来表示欢迎，并对中国科大做了简要介绍。他指出，中国科大从建校之初就承担着为国家培养高科技

尖端人才的使命，始终坚持小而精的办学模式，注重学生培养质量，同时积极与优秀企业在人才培养、科研工作等方面进行交流与合作。

汪挺就此次座谈会向中国科大表示了感谢。他指出，泛林集团是半导体产业发展的重要推动者，业务遍布全球。公司坚持技术导向和以人为本的理念，注重人才引进与培养，真诚希望未来在人才招聘、成果转化等方面加强与中国科大的合作，共同推进各自的发展。

在座谈交流环节，闫立峰、张永生分别就学院概况、专业设置、人才培养体系等方面做了简要介绍。随后，学校相关部门负责人向来

宾分别介绍了学校的奖助学金和学生就业概况。泛林集团表示，公司对于技术型人才的需求量较大，期待能与中国科大在更多领域有更深层次的合作。

傅尧在总结讲话中对泛林集团对中国科大的认可与支持表示感谢。双方也初步达成合作意向，未来将在奖学金设立、参访学习、建立实习基地、实验室共建横向课题研究等多方面开展深度合作，让优秀的学生走近优秀的企业，在促进企业发展的同时达成科研成果的转化，实现校企共赢。

(对外联络与基金事务处)

党史学习教育专栏

“庆建党 迎七一”

数学科学学院举行老同志慰问座谈会

本报讯 七一前夕，为纪念和庆祝中国共产党成立100周年，进一步加强和体现学院党委对党员的爱护和关心，不断增强党组织的凝聚力和向心力，数学科学学院召开“庆建党、迎七一”老同志慰问座谈会。

6月11日，数学科学学院15名已退休老党员、老教师应邀参加座谈会。恰逢端午佳节将至，院党委书记黄文、院长李嘉嘉、副院长王毅、副书记王莉、应用数学教师党支部书记刘利刚代表学院向老同志们送上诚挚问候及节日祝福。院领导与老同志们促膝交谈，悉心询问



他们的生活、工作和健康情况，感谢他们多年来为学院做出的贡献。向他们介绍了学院近期工作情况和下一步工作部署。交谈中，院领导认真听取老同志们对学院改革发展的意见和建议，希望他们保重身体，继续关心支持学院建设，共同推进学院各项事业的发展。

老同志们感谢院领导的关心和组织的慰问，对学院各项工作争创一流所取得的成绩给予充分肯定和高度评价，表示将一如既往地关心支持学院的建设发展，祝愿学院在今后取得更加辉煌的成绩，再攀高峰。(数学科学学院)

学校基层党史学习教育活动集锦

○4月15日至6月6日，在离退休干部党委统一安排下，我校17个退休党支部先后赴李克农故居、渡江战役纪念馆、安徽创新馆等地开展“学党史，看变化，谈成就”主题党日活动，参加的老同志达到800余人。

○6月5日，由国家同步辐射实验室(核科学技术学院)党组织主办的“学党史、强信念、跟党走”朗诵比赛在西活中心礼堂拉开帷幕。

○6月7日，资产公司直属党支部召开理论中心组学习会议，学习习近平总书记的重要讲话《加强和改进国际传播工作展示真实立体的中国》，支部书记王兵主持会议。

○6月8日，环境科学与工程系党总支理论学习中心组在应用化学楼309会议室召开集中学习会，深入学习习近平总书记在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上重要讲话精神，学习习近平总书记关于生态文明建设重要论述综述和《论中国共产党历史》。党总支书记张文真主持会议。

○6月9日，饮食服务集团直属党支部召开全体党员大会，集中学习习近平总书记在清

华大学考察时重要讲话精神，深入领会讲话精神，进一步统一思想、提高认识，推动形成生动实践。支部书记洪军主持会议。

○6月9日，物理学院党委理论学习中心组在物质科研楼C楼402会议室集中学习习近平总书记在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科协第十次全国代表大会上重要讲话精神，并前往校史馆开展现场教学，党委书记陈向军主持。

○6月9日，马克思主义学院党总支理论学习中心组召开专题学习会，学习习近平总书记在中国共产党第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上重要讲话精神，传达学习校党委有关文件精神，学习南仁东、王逸平先进事迹，研讨如何深化落实学院“十四五”发展规划。党总支书记杨保国主持会议。

○6月10日，环境科学与工程系党总支在应用化学楼302会议室开展了“‘环’扣初心使命，‘境’争学习先锋”党史知识竞赛活动。来自环境科学与工程系教工党支部、研究生第一党支部和研究生第二党支部的10支队

伍参加了活动，竞赛通过书面答题、必答题和选答题三个环节展开。研究生第一党支部书记孟凡丽主持活动。

○6月11日，工程科学学院党委书记刘明侯主持召开本年度第四次党委理论学习中心组学习会，集中学习习近平总书记《论中国共产党历史》和《中国共产党简史》部分内容。院领导班子成员、党委委员、各系执行主任参加了学习会。

○6月11日，出版社党总支在近代物理系楼210会议室举行党史学习教育专题党课“学习‘四史’及宣传出版在重要历史阶段发挥的重要作用”，校党史学习教育第三指导组组长、党委常委、副校长王晓平，指导组成员付森参加了本次党课。出版社党总支书记、社长伍传平主讲，党总支副书记于秀梅主持，全体党员参加本次党课。

○6月15日，软件学院在学院506会议室开展党史学习教育，党委书记魏英为全院教职员工上了一堂题为“学百年历史、守红色基因、育报国英才”的生动党课，院长陈华平主持本次党课。

本报讯 6月11日，中国科大“科技人文讲堂”暨“中国科大传播论坛”系列讲座在东区二教2321教室举办。这是中国科大科技传播系建系20周年系庆系列活动之一。新华社安徽分社记者杜宇、何曦悦和戴威受邀作“新华社进校园”主题讲座，结合自身经历分享了新华社工作点滴，并回答了学生提问。安徽分社副社长汪延、新华社安徽分社副总编代群，学校党委宣传部常务副部长朱霁平、人文与社会科学学院党委书记褚建勋出席讲座，汪延在会上致辞。

科技传播系执行主任周荣庭回顾了科技传播系与新华社的合作历史，他说，双方一直保持着紧密联系，充分发挥各自优势，为社会培养了大量一流科技新闻人才。褚建勋表示，科技传播系与新华社交流由来已久，此次“新华社进校园”主题讲座的举办令人倍感亲切。

随后，朱霁平向汪延赠送了中国科大“孺子牛”剪纸作品，并对新华社安徽分社一行的来访交流表示热烈欢迎。

讲座伊始，杜宇用一组精美的图片开始了自己的分享。2016年至2020年，杜宇作为摄影记者被外派至印度尼西亚，驻外期间，曾多次参与国家领导高访。杜宇表示，作为一名摄影记者，镜头语言是最佳表达方式。他通过一张张照片向同学们展示了镜头下的“千岛之国”。此外，杜宇还分享了在体育报道、突发事件处理以及生态自然拍摄上的经验。

何曦悦站在对外报道视角上表示，想要做好对外宣传，必须学会讲好中国故事。她向同学展示了新华社对外报道视频案例，并强调要选择外国人、年轻人乐见的形式，展示真实、立体、全面的中国，回应国际社会关切，同时也要体现温暖、人性、冲突与转折。何曦悦从清华大学新闻与传播学院毕业后，曾于上海新华社分社工作三年，采写的英文稿件多次被BBC、法新社等境外主流媒体转载。

从“六一儿童节”的童年记忆到抗洪中的银发老人，戴威以趣味诙谐的方式向大家展示了新华社“也可以这样”。2019年，戴威从中国传媒大学硕士毕业，作为一名融合报道记者加入新华社，入社后先后参与抗疫、抗洪等战役性报道。他强调对新闻工作者而言，初心和热情的重要性，希望同学们不要因为走得远而忘记为什么出发。

三位青年记者的分享让同学们受益匪浅。大家积极与记者们进行沟通交流，并对报道中的细节问题展开讨论。三位记者对大家关切的“不同国家新闻报道中的领导人形象”“学校摄影课程与新闻实践拍摄之间的差异”“如何处理对外报道中关注点失焦”等问题展开详细解答。

周荣庭感谢新华社记者带来的充满趣味性和经验性的分享，期待同学们将来能够前往新华社实习和工作，也期待科技传播系与新华社未来开展更多合作，讲座在热烈掌声中落下帷幕。

(人文与社会科学学院)