

《人民的数学家》微电影首映式在中国科大举行



本报讯 12月28日，学校在水上报告厅举行《人民的数学家》微电影首映式。校党委书记舒歌群，新华社安徽分社社长、分党组书记刘菁出席仪式并致辞。新华社安徽分社党组成员王雷，新华网安徽分公司总经理徐金平，微电影主创团队，在校校领导，基层党组织代表、师生代表等参加仪式。校党委副书记、宣传部部长邓建松主持仪式。

现场，《人民的数学家》进行了首映。该片以生动的艺术表现方

式，更形象地展现出华罗庚的事迹和精神，让更多的人了解和认识他，展现了以华罗庚等为代表的老一辈中国科大科学家的人民情怀，旨在纪念和缅怀为国家做出突出贡献的伟大科学家，进而激励更多的年轻人积极投身科技事业，为实现中国科技强国的梦想贡献自己的力量。

舒歌群在致辞中表示，华罗庚先生是我国著名的数学家和教育家，被誉为“中国现代数学之父”。他始终践行“不为个人而为人民服务”的报国初衷，将数学研究应用于国民经济领域和社会主义建设，被称赞是“人民的数学家”。同时，华罗庚先生也是中国科大的建校元勋之一，主持建立新中国首个“应用数学和计算技术系”，使中国科大成为国内最早拥有计算机专业的新型大学。作为应用数学和计算技术系的首任系主任、副校长，华罗庚先生长期耕耘在教学科研一线，为我国数

学领域培养了大批杰出人才。举行微电影《人民的数学家》首映仪式，正是为了缅怀华罗庚先生为国家科学事业和教育事业奋斗的一生，纪念他为创立中国科大和推动学校发展作出的突出贡献，铭记他以毕生报国行动弘扬的科学家精神和彰显的高尚品德。

舒歌群强调，在校第十三次党代会即将召开之际，中国科大将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的二十大精神和习近平总书记关于中国科大系列重要指示精神，团结带领广大师生聚焦“潜心立德树人、执着改革创新”两大核心任务，进一步传承弘扬抗大精神、“两弹一星”精神和老一辈科学家精神，奋力开拓建设中国特色、科大风格的世界一流大学的崭新局面。

刘菁在致辞中表示，今年是中国科大建校65周年。65年来，中国

科大始终坚持“红专并进、理实交融”的校训，勇于创新、力争一流，取得了一系列举世瞩目的科研成果，培养了一批顶天立地的大师大家。策划“科学家精神”系列微电影，就是借助现代化的表现手段，表达方式，来大力弘扬科学家们的爱国精神、创新精神、求实精神、奉献精神，让这些宝贵的精神弦歌不辍、薪火相传。未来，新华社将继续与中国科大携手共进，为安徽“七个强省”建设贡献力量，在中国式现代化建设中挺膺担当。

近年来，中国科大传承和弘扬抗大精神、“两弹一星”精神和老一辈科学家精神，自2019年起，联合新华网、新华社安徽分社等拍摄“老一辈科学家精神”系列微电影，先后推出《永怀初心》《月是故乡明》《科学之光》《永恒的东风》《科学的春天》等5部作品。值得一提的是，这5部微电影已在全国科普场馆公益展映。本次首映的《人民的数学家》正是系列微电影中的第6部。

(党委宣传部)

——节选自冯克勤(华罗庚弟子，曾任中国科大副校长)文章《回忆做华罗庚研究生的日子》

华罗庚教授不仅是一位杰出的数学家，还是一位杰出的教育家。1958年中国科大创办，他就任数学系主任，他亲自为1958级学生讲授高等数学课。华罗庚教授一直反对把数学割裂开来，永远只搞一个小分支。1964年和1981年他先后在中国科大举办过两次“综合讨论班”，不分学科，只要是有关的数学问题都可以提出讨论、研究。记得1981年来参加讨论班的不少是“院士”级别的。

华罗庚教授热爱自己的祖国。1950年，他放弃了在伊利诺大学终身教授的职位，毅然率领全家返回刚成立的新中国。我们现在不能想像，如果不是华罗庚当年回国，中国现在的数论、代数、多复变这些领域将会是一个什么样子！华先生永远是我们学习的榜样。

——节选自史济怀(曾任中国科大数学系教授)文章《深切怀念华罗庚教授》，原载于2000年11月15日《中国科大报》

今天，他的名字依然闪耀 ——中国科大师生怀念华罗庚先生

口，拳不离手”。虽然他所传授的具体知识内容我现在记不清了，但这些充满智慧和哲理的语录，我六十多年却未能忘。希望广大青年科技工作者能够学习他热忱的爱国情怀和严谨的学术精神，为科技强国的事业作出自己的贡献。

——中国科大数学科学学院教授谢盛刚

在科大数院的每门专业基础课上，老师们都会提到华老的往事。在我们科大学子心中，华老是中国数学的信仰，这不仅是因为他研究广泛且有卓越建树，更因为他对中国人民作出的杰出贡献。我当前的专业方向是计算数学，而我与这个专业的结缘也多亏了华老。在华老之后，一代又一代热爱数学的学生接过这份薪火，用它为国家的建设注入新的动力。这是一件极具意义，也令人感到无比幸福的事情，

我坚信会有更多的人投身于这崇高的事业。

——中国科大华罗庚数学科技英才班学生朱葛瞻

1964年毕业前夕，我考上了华罗庚的数论研究生。华罗庚在20世纪60年代共招了11名研究生，他任中国科大副校长之后，把很大的精力放在中国科大培养学生。他对学生的要求是非常严格的。他要我们干的事，都要定期有个交待，决不能抱有“他会忘记”的侥幸心理。每次见他之前，我们都抱着小心翼翼的敬畏的心情，不但在数学上做好准备，而且要想好如何答复他提出的问题。对于不满意的学生他会当众训斥（但是次数不多），但对符合心意的人，或者看到我们的成绩，他是由衷地高兴的。这种从严的要求使我终生受益匪浅，督促我学业不断进步，永不自满。

龙告诉同学们，现在研究生确实存在各方面压力，一定要关注自己的身心健康。他建议，遇到问题可以向导师求助，也可以与师兄和同学交流，寻求解决问题的方法。

现场学生从面临的问题和困惑向杨金龙提问交流，杨金龙结合自身的经验进行了耐心细致的解答，参会学生畅所欲言，现场气氛融洽热烈。(党委学生工作部 研究生院)

专家的宝贵意见与建议，并扎实推动“口述校史”项目的标准化和规范化管理。

最后，邓建松作总结讲话，并宣布校史访谈项目启动。他指出，该项目在执行过程中应站在中国高等教育发展史的角度考虑中国科大校史资料的挖掘和整理，高度关注对学生的培养和教育，同时要做好项目的管理工作，如期实现项目既定目标并为深入持久的校史访谈工作打下基础。

(档案文博院)

中国科大第六期“瀚海师生行”顺利举办

本报讯 12月28日，第六期“瀚海师生行”活动在中国科大东区1958咖啡厅顺利举办，本场活动邀请到中国科学院院士、中国科大副校长杨金龙担任嘉宾。

活动伊始，杨金龙院士与在场师生分享了自己在中国科大实习和

科研的经历。他表示做科研的过程可以概括为“厚积薄发，静待花开”，在研究生阶段要学好知识，为终身学习打好基础；也要找准定位，找到目标，明确自己“为什么读研”。

如何在研究生阶段实现个人的成长和发展？杨金龙建议，一是要

珍惜时间，学会自主学习。老师讲授的是“点”，自己要学会去掌握“面”。二是要学会提问题，在提问过程中提高自己的科研“品位”。三是要学会看文献，有选择地阅读最前沿的研究成果，并在阅读后学会思考。四是要善于走出困境。杨金

我校举行“科大史话”校史访谈项目启动会

本报讯 1月2日，“科大史话”校史访谈项目启动会在东区218楼会议室举行。校党委副书记邓建松、校长特别助理朱灿平、部分退休领导和专家、离退休干部工作处与校团委负责人、科大讯飞股份有限公司代表、“中国科大校史及人物研究”项目组部分成员及学生代表参加会议。档案文博院执行院长方黑虎主持会议。

本报讯 1月4日，学校2023年本科招生与就业总结表彰会在东校区水上报告厅召开。校党委常委、副校长周从照出席会议。会议由招生就业处处长武晓君主持。各学院和重点科研机构本科招生、就业工作负责人、获表彰集体、个人代表参加会议。

武晓君对2023年度学校毕业生就业和本科招生工作进行了回顾。他指出，2023年是充满挑战的一年，面对复杂的就业市场和招生环境，学校的毕业生就业和本科招生工作受到了严峻考验。在校党委的

议。他们认为，校史访谈工作将是长期的、艰巨的，应该抓紧时间抢救史料，并不断地总结、展示，保证项目的可持续发展。

离退休干部工作处与校团委负责人从不同角度表达了对校史访谈工作的支持与配合。中国科大人文与社会科学学院执行院长、“中国科大校史及人物研究”项目负责人石云里表示，会吸收与总结各位

们富有成效的工作，助力了学校一流本科教育质量提升。他强调，招生工作要始终坚持科大特色文化价值，弘扬科学精神和爱国情怀，严守招生纪律，坚守价值底线；就业工作要充分发挥学工队伍支撑作用，引导学生重视就业，提前规划职业生涯，广泛调动学院、校友力量，积极拓宽就业渠道。
(招生就业处)

学校召开2023年本科招生与就业总结表彰会

坚强领导下，全校各单位、各院系师生们的共同努力下，我校毕业生就业与本科招生工作取得了显著的成绩。面对诸多挑战，学校上下团结一心，积极应对，稳步推进了毕业生就业和本科招生工作的各项工作。

会上分别宣读了《关于表彰2023年学校毕业生就业工作先进集体和先进个人的决定》《关于表彰2023年本科招生工作先进集体和先进个人的决定》。

周从照和少年班学院院长卢征天为获奖集体和个人颁发了奖牌和证书。

2023年安徽优秀实践团队

我校暑期“三下乡”社会实践新疆实践团获评