



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

钱学森图书馆

QIAN XUESEN
LIBRARY & MUSEUM

工作通讯

季刊
2024 年第 4 期
总第 4 期

上海交通大学举办纪念钱学森诞辰 113 周年活动

12月11日上午，纪念钱学森诞辰113周年主场活动在上海交通大学钱学森图书馆序厅举行。中国博物馆协会理事长刘曙光，上海市文旅局党组成员、副局长向义海，上海交大党委书记杨振斌，原党委书记王宗光、马德秀，原校长谢绳武，副校长蒋兴浩、管海兵，原副校长吴旦，党委常委、宣传部部长胡昊，党委常委、组织部部长方曦，校长助理于朝阳，钱学森图书馆馆长钱永刚及有关单位负责同志参加活动。



杨振斌指出，钱学森同志是中国航天事业奠基人和爱国知识分子的光辉典范。作为钱老的母校，上海交大要铭记好、弘扬好钱学森精神，发挥好钱学森图书馆的作用。钱学森图书馆被评为国家一级博物馆，既是对钱馆开馆以来工作的充分肯定和高度认可，也为钱馆更好立足交大、服务社会提供了历史性机遇。希望钱学森图书馆以提质升级为契机，讲好钱学森精神，上好大思政课，培养一代又一代钱学森式的时代英才。

目录 CONTENTS

- 01 综合要闻 | QLM Headline
- 05 学术研究 | QLM Research
- 08 点击馆藏 | QLM Collection
- 10 特色展教 | QLM Exhibition & Education
- 14 行业动态 | Cultural and Museum Industry News
- 17 党建之窗
- 20 媒体声音 | Media Voice



向义海在致辞中指出，钱学森图书馆通过丰富多样的展览、寓教于乐的社教活动、立意深刻的专题讲座等形式，全面立体展现钱学森的先进事迹、崇高精神，成为激发爱国情怀、凝聚民族力量、培育时代精神的重要阵地。钱学森图书馆基本陈列改造的完善，是贯彻落实习近平总书记关于革命文物重要讲话精神和新修订的《文物保护法》的具体举措。

马德秀在致辞中指出，钱学森图书馆走过开馆十多年时光，取得了跨越式的发展，不仅实现了“让钱学森精神永驻交大校园”的建馆目标，更践行了为中华民族守护好这座精神丰碑的承诺，让钱学森的事迹与精神代代传承。新一代钱馆人结合最新的研究成果与文物征集，增加了大量实物和现代化的阐释手段，让钱学森的精神和事迹在新时代焕发新的光彩，助力教育强国、科技强国、人才强国建设。

钱学森图书馆有关负责同志汇报钱馆基本陈列改造情况。此次基本陈列改陈继承与创新并举，“人民科学家钱学森”为主题的基本陈列展览在“专题为主、编年为辅”体例不变的前提下，通过陈列改造和重塑故事展现更加立体、更加丰富的钱学森形象，以新的立意和更高站位重新阐述钱学森精神的历史生成和时代价值。

此外，现场还举行了钱学森图书馆理事会成立暨首届理事聘任仪式、文物捐赠仪式、新书发布仪式，并公布钱学森图书馆第二批馆藏国家一级文物目录以及钱学森图书馆首届文创设计大赛结果。

钱学森图书馆举行“高校博物馆高质量发展：技术赋能与学科融合”研讨会暨 2024 年国际高校博物馆馆长论坛



12 月 11 日 - 12 月 12 日，由中国博物馆协会指导，国际博物馆协会大学博物馆与藏品委员会、上海高校博物馆文化育人联盟主办，上海交通大学钱学森图书馆承办的“高校博物馆高质量发展：技术赋能与学科融合”研讨会暨 2024 年国际高校博物馆馆长论坛在钱馆举行。

中国博物馆协会理事长刘曙光在开幕式致辞中表示，随着教育强国和文化强国建设这两个国家战略双向推动，高校博物馆日益成为中国高等教育体系，以及中国博物馆体系里的一个重要闪光点。一流大学要有一流的博物馆。希望拥有完备教学体系、专业研究人员、丰富跨学科资源等天然优势的高校博物馆能够在国际交流、文化传播、教育服务等领域，作出更多贡献。

上海交通大学党委常委、宣传部部长胡昊，国际博物馆协会大学博物馆与藏品委员会主席 Andrew Simpson 分别在开幕式上致辞，并代表双方签署新一轮项目合作协议。

国际博物馆协会亚太地区联盟主席、上海大学文化遗产与信息管理学院安来顺教授在论坛开幕式上作题为《博物馆与数字技术深度融合：机遇与思考》主旨报告。国际博物馆协会大学博物馆与藏品委员会主席 Andrew Simpson 教授作题为《当代大学博物馆面临的全球挑战与机遇》的主旨报告。

今年馆长论坛的主题聚焦高质量发展，邀请众多专家分别从技术赋能和学科融合的角度展示和分享变革时代大学博物馆的多样化实践，并以此评估不同地区、不同模式和不同方法下的博物馆“最佳实践”。

《工程控制论》出版七十周年暨钱学森系统工程思想学术研讨会顺利举行



2024 年 12 月 10 日下午,《工程控制论》出版七十周年暨钱学森系统工程思想学术研讨会在上海交通大学钱学森图书馆举行。本次研讨会由中国科学技术协会宣传文化部、中国系统工程学会、上海交通大学指导,上海交通大学钱学森图书馆、上海交通大学国家卓越工程师学院、上海交通大学出版社等单位联合主办。来自多家单位的近 30 位学者围绕钱学森的系统工程思想展开了深入讨论和广泛的交流。中国科学技术协会宣传文化部副部长宋玉荣,中国系统工程学会副理事长、上海应用技术大学校长汪小帆教授,上海交通大学国家卓越工程师学院执行院长归琳教授,国防科学技术大学系统工程学院刘忠教授,大连理工大学科学学与科技管理研究所所长陈悦教授,上海交通大学出版社社长陈华栋教授,中国科学技术大学科技史与科技考古系王安铁副教授、中国信息安全测评中心姚轶翥研究员、青海师范大学马克思主义学院王秀芳副教授、上海交通大学钱学森图书馆吕成冬副研究馆员、上海交通大学钱学森图书馆李月白等,从不同视角围绕钱学森的工程控制论和系统工程思想进行专题报告或交流发言,深入剖析了系统工程思想在不同领域的应用案例,展示了系统工程思想在解决实际问题中的巨大潜力和广阔前景。此次研讨会的成功举办,不仅是对钱学森卓越贡献的崇高致敬,也是对工程控制论和系统工程领域发展的有力推动。与会专家纷纷表示,将以此次研讨会为契机,进一步加强交流与合作,共同推动工程控制论和系统工程领域的发展。

学术研究 | QLM Research

《博物馆里的“大思政课”——走进钱学森图书馆》

作者: 汪长明、张文珺等 出版社: 上海交通大学出版社

本书从钱学森图书馆作为教育场馆的实践出发,从理论阐释、场馆建设、藏品展陈、网络传播、观众互动和媒体报道各方面展开介绍其育人功能与相应机制,体现相关思想政治教育、科学普及与创新教育、青少年文化教育等方面的经验与成果。通过突破传统课堂的时空限制,钱学森图书馆尝试打造新型的教-学关系,突出“大思政课”之“大”,引导观众触摸科学家精神。



《科学家精神研究》

作者: 汪长明 出版社: 上海交通大学出版社

科学家精神既是科学家创造性劳动在价值观驱动下“精神内化”的产物,也是科学精神中国化的产物,经受了从西学东渐到民族复兴一百多年时空流变的历史检验,体现了中国科学家和科技工作者“把论文写在祖国大地上”的崇高科学理想与价值追求,折射出他们深沉的家国情怀和使命担当。本书作为科学家精神理论研究专著,是作者近年来聚焦本领域研究的阶段性总结与体系化成果。全书超越传统的案例叙事模式,从科学家精神话语体系、物质载体、人格化身、价值实现、实践转化五个方面,对科学家精神理论框架进行系统性建构,旨在为弘扬科学家精神、建设科技强国进行力所能及的学术赋能。本书思想性与可读性兼顾,不失为科技工作者、科研管理者、大中小学教师和青年学子的有益读物。



《为国铸盾：中国原子弹之路》

作者：荣正通 出版社：上海交通大学出版社

2024 年是中国第一颗原子弹爆炸 60 周年，也是“两弹一星”精神提出 25 周年。为纪念这一历史性事件，上海交通大学出版社特策划《为国铸盾——中国原子弹之路》一书。该书入选第 31 期“解放书单”、2024 年上海市重点图书、2024 年“中国好书”月榜。该书由胡思得院士主审、荣正通博士撰写，回顾了新中国第一颗原子弹的研制攻关之路，讲述了在当时的国际环境下，在国力极度薄弱，工业基础、科技基础几乎空白，科技人员非常短缺的艰苦条件下，毛泽东、周恩来、聂荣臻等老一辈革命家审时度势、高瞻远瞩、英明决策，钱三强、朱光亚、邓稼先等老一辈科学家、科技工作者、解放军指战员、工人等无私奉献、奋力拼搏，在党的领导下，全国大协作，共同攻坚克难，铸造中国之盾，为中国进一步发展创造了时间和空间的故事。



《钱学森图书馆藏品大系——有朋来贺》

作者：上海交通大学钱学森图书馆 出版社：文物出版社

《钱学森图书馆藏品大系》第二本《有朋来贺》公布的 113 组贺卡多为钱学森生前收藏，后由其哲嗣钱永刚教授慷慨捐赠，另有少量为近年来社会征集所得。经过考证与编研，本书内容分为“国防战线的浓浓心意、学界同仁的美好祝愿、亲朋晚辈的殷殷问候”三部分。通过研读，不仅可以深切体会到以钱学森为代表的老一辈科学家“爱国、创新、求实、奉献、协同、育人”的科学家精神；更为重要的是，“让文物说话，让历史说话，让文化说话”的深刻内涵得到清晰呈现。此外，这些贺卡从友人满怀美好祝愿地书写与寄送，到钱学森收到后拆阅并悉心收藏，再到其哲嗣钱永刚教授的慷慨捐赠，不仅使贺卡成为钱学森生平经历与科学家精神的历史见证，也反映了钱学森作为百廿交大学子“饮水思源，爱国荣校”的精神品质。



《爱的咏叹调：蒋英传》

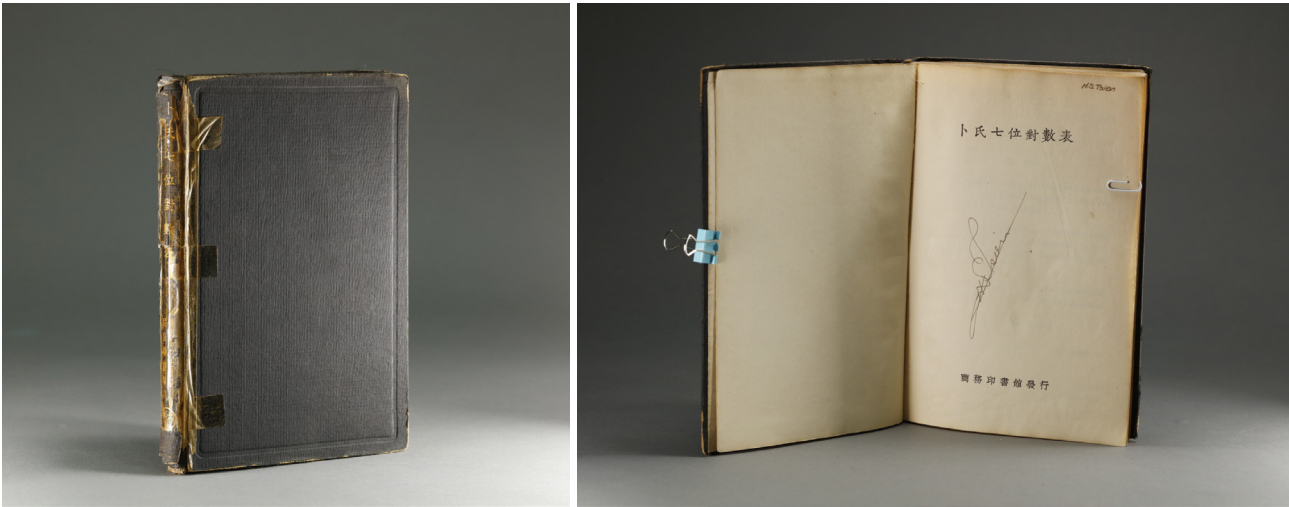
作者：徐娜 出版社：上海交通大学出版社

为纪念中国著名女高音歌唱家、声乐教育家、著名科学家钱学森夫人蒋英教授诞辰 105 周年，上海交通大学出版社特出版《爱的咏叹调：蒋英传》。《爱的咏叹调：蒋英传》以时间为主线，以爱为主题，讲述了她对国家的爱、对事业的爱、对学生的爱、对家庭的爱，全面还原一个在名将之女、科学家夫人身份外，真实、立体的蒋英。她用热爱成就了闪亮的歌唱事业，她热爱中国民族音乐，赴欧求学、取长补短，回国建设声乐学科、创立中国民族乐派。她热爱歌剧教学工作，秉持教育家精神，不计回报，躬耕教坛，毫无保留地将艺能艺德传承给学生，培育了一批走向国际的中国声乐人才，推动中国歌剧艺术发展。她与科学家钱学森的结合，不仅是一段美好的婚姻，也是科学与艺术完美交融的典范。



点击馆藏 | QLM Collection

钱学森藏书《卜氏七位对数表》



1933 年 纸质 一册 纵 22.5 厘米 横 16 厘米

这册《卜氏七位对数表》是钱学森在交通大学读书时使用的工具书，赴美留学后亦携带在身边，以便利用。该书由段育华编译，商务印书馆 1933 年出版。引言写道：“数表最忌错误，亦最易致错误，是书乃德国大学天文学教授卜龙士（Dr. Bruhns）之对数表影印而成，精确无异原著，原著曾由卜氏及其友人六七学者经五次之校讎，可谓绝无错误。”

钱学森藏书《FORTUNE》



1943 年 纸质 一册 胶装 纵 33.1 厘米 横 26.5 厘米

钱学森收藏的这本 1943 年 5 月出版的《财富》杂志，封面上描写的是中国空军保卫“最后生命线”的场景。当时的中国正处于抗日战争之际，身在美国的钱学森通过各种途径了解和关注战争动态。虽不能投笔从戎，但钱学森通过为国内航空研究所（成都）撰写《高速气流突变之测定》，以帮助中国航空科学研究水平之提高，践行科学救国的初心。

特色展教 | QLM Exhibition & Education

2024 年钱学森精神宣讲团年度工作回顾



为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实党的二十大精神，进一步推动科学家精神的弘扬与传播，上海交通大学钱学森精神宣讲团自 2024 年 2 月启动全国巡回宣传展示活动。

2024 年全年，钱永刚、顾吉环、李明、李芳、吕成冬、张现民等钱学森宣讲团成员赴北京、上海、广州、福建、内蒙古、浙江、四川、湖南、山东、江苏、河南、河北、宁夏等 10 余个省市自治区，走进党校、科研院所、机关单位和大中小学校，开展超过 70 场钱学森精神主题报告和交流活动。其中，钱永刚馆长作为宣讲团团长，全年作超过 40 场主题报告，足迹遍布全国各地。

2024 年，钱学森精神宣讲团根据宣讲对象不断提升宣讲主题与内容，形成面向青年学生、科技工作者、党员干部、社会公众等不同群体的《精神铸就人生》《钱学森科技报国的圆梦历程》《打造国之重器 铸就科技丰碑》《为民族复兴选择人生》《钱学森科技报国的圆梦历程》《钱学森的立功立言与立德》《大力弘扬钱学森的科学精神》《国难思良将——



2024 年钱学森精神宣传团全国宣讲地图

从中国航天事业的创建看战略科学家的价值》《青年钱学森的读书方法》《走近爱国科学家：钱学森早年的成长经历》等超过 25 个主题，以生动的案例、翔实的史料、深入浅出的讲解，将钱学森精神、爱国情怀与当代科技发展、青年成长成才紧密结合，引发听众的强烈共鸣，线上线下覆盖受众超过 19 万人次。

钱学森精神是中华民族宝贵的精神财富，是激励前行的强大动力。2024 年，钱学森精神宣讲团以实际行动践行了传承和弘扬钱学森精神的使命，为新时代科技创新发展注入了强大的精神力量。

“钱学森系统工程思想导论”课程圆满完成秋季学期全部授课



由钱学森图书馆为上海交通大学国家卓越工程师学院打造的“钱学森系统工程思想导论”课程，已圆满完成了秋季学期的全部授课任务。课程于2024年11月18日拉开帷幕，特邀钱学森生前秘书顾吉环大校作为首讲嘉宾，为本学期课程奠定了坚实的基础。12月30日，钱学森图书馆馆长钱永刚教授亲临上海交通大学闵行校区，以“为民族复兴选择人生”为主题，深情诠释了钱学森的家国情怀与人生抉择，为课程画上了圆满的句号。

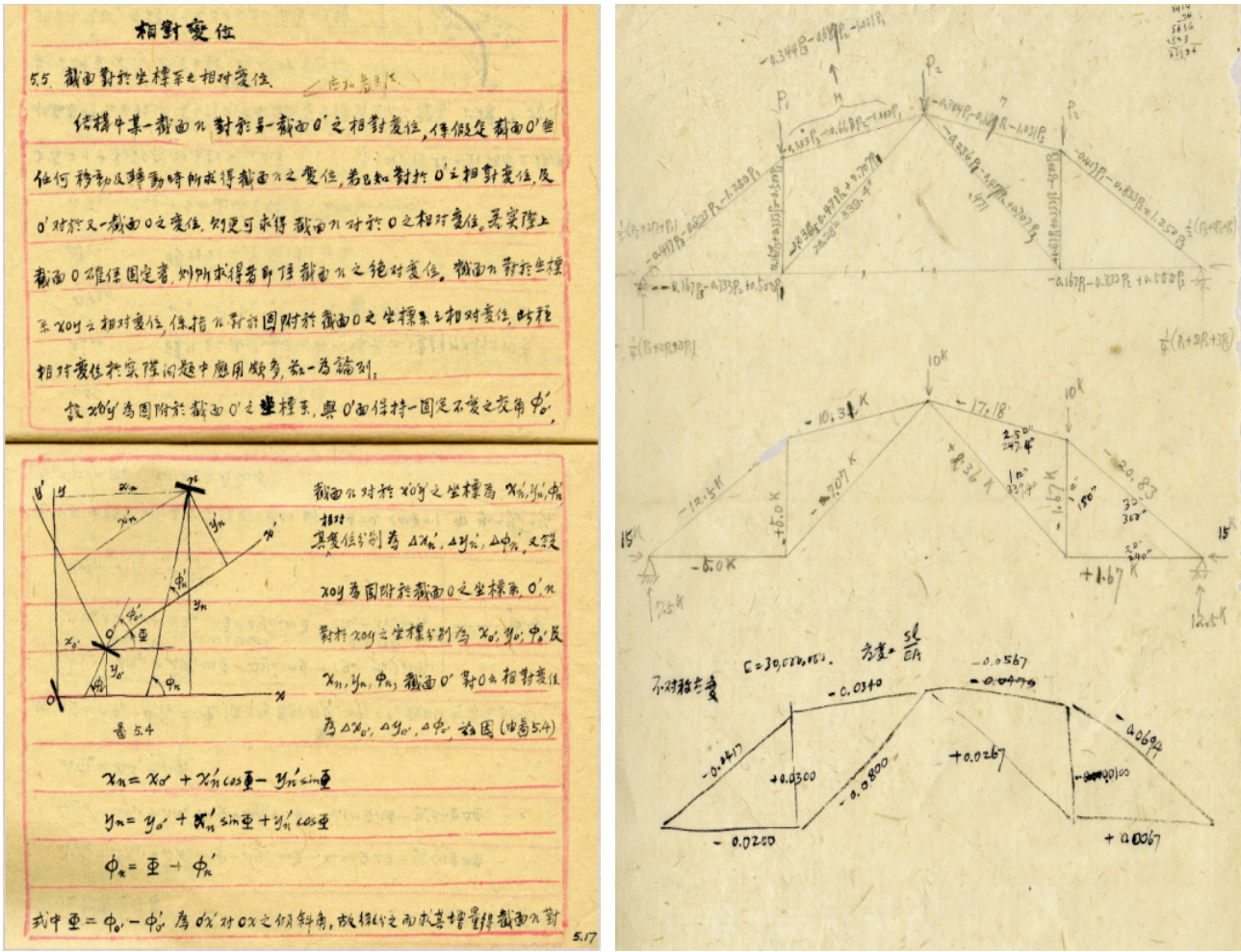
课程学习期间，同学们不仅系统聆听了授课团队对钱学森系统工程思想的深入讲解，全面把握了钱学森系统工程思想的发展脉络和理论精髓，还通过聆听行业导师的精彩授课、实地参观钱学森图书馆等活动，对钱学森系统工程思想的现实应用有了更加直观和深入的理解。2025年1月6日，课程期终考核汇报会如期举行，同学们巧妙融合钱学森系统工程思想与专业知识，以案例分析的形式，深入探讨了这一思想、理论在大国工程及各专业领域的具体应用实践。授课组教师及考评专家从选题、内容、表达、协作、形象及时间管理等六个维度，对同学们的汇报进行了全面、细致考核与点评。

该课程取得了广泛的社会影响，也收获了学校师生的认可，是钱学森图书馆有组织科研、让科学家精神融入立德树人、深度参与学校教学工作的重要实践，为助力学校培养具有系统工程思维和担当国之重任的国家卓越工程师做出了积极贡献。

“积健为雄——钱学森教学手稿展”开展

2024年11月13日，“积健为雄——钱学森教学手稿展”在上海交通大学闵行校区陈瑞球楼开展。本次展览由上海交通大学党委宣传部指导，钱学森图书馆主办，上海交通大学卓越工程师学院、上海交通大学出版社协办。展览通过23块展板、88张珍贵图片，展示了钱学森在既做科研、又做教学实践之中留存的大量珍贵手稿。展览以“科教结合”为策展立意，通过钱学森在长期工作实践积累中形成的教学手稿，诠释并展示他作为一位“大先生”的积健为雄之路。这些手稿既是教学之作，又有科研之意。通过整理和考证这些手稿的形成与内容，展示钱学森既为师者、又为学者的双重身份。

展览持续展出至2024年12月30日。



钱学森的学术道路始于交通大学，这是他在交通大学二年级时的应用力学课程笔记。笔记蕴涵严谨治学态度和扎实学术功夫。

行业动态 | Cultural and Museum Industry News

M20+ 全球顶尖博物馆大会在上海博物馆召开

2024 年 12 月 3 日上午，M20+ 全球顶尖博物馆大会在上海博物馆东馆隆重开幕。来自美国大都会艺术博物馆、大英博物馆、英国维多利亚与艾尔伯特博物馆、法国吉美国立亚洲艺术博物馆、法国凡尔赛宫和特里亚农宫国家博物馆、西班牙普拉多国家博物馆、东京国立博物馆、阿布扎比卢浮宫博物馆、韩国国立中央博物馆、新加坡亚洲文明博物馆及土生文化馆、故宫博物院、中国国家博物馆以及 15 家央地共建国家级重点博物馆等全球顶尖博物馆的馆长、专家，文化机构代表参加会议。

刘曙光理事长为大会开幕致辞。他指出，最近十几年来，中国博物馆在各方面不断取得新进展，中国社会出现了令人惊叹的“博物馆热”，这其中的一部分热度，是由中外博物馆的交流合作带来的。虽然中外博物馆交流合作成绩斐然，但在运行管理、开放服务、共同研究、人员往来方面的合作，尤其是机制性的合作还存在着较大的提升空间。由上海博物馆发起的“全球顶尖博物馆大会”，从形式到内容都有所创新，更加聚焦当今世界与中国博物馆的专业建设与实际工作，更加强调国际博物馆大家庭在新时代诸多挑战下的协同、共享和可持续发展。他期待上海市和上海博物馆在促进中外博物馆务实、高水平合作交流方面发挥更大作用，把大会办成一个体现中国新一轮高质量对外开放、推动全球博物馆事业可持续发展、深化中外博物馆之间务实合作、助力中国博物馆高质量发展的国际平台和重要阵地，使之成为国际博物馆

领域的文化品牌。

故宫博物院常务副院长姜玮、美国大都会艺术博物馆首席运营官詹姆森·凯莱赫、英国维多利亚与艾尔伯特博物馆副馆长蒂姆·里夫、上海博物馆馆长褚晓波结合大会主题“变与不变”发表主旨演讲。

大会由上海博物馆首创，来自三十余位馆长、专家结合“汲古为新一文化遗产保护与阐释”“和合共生—联结全球化与本土化”和“擘画未来——科技赋能与公众参与”三个分主题发言。



中国博物馆协会陈列艺术委员会 2024 年“中小博物馆陈列专业综合培训班” （第一期）在四川泸州圆满结业



为贯彻中国博协对中小博物馆提升帮扶工作计划，针对博物馆陈列办展运营中存在的痛点和难点问题，助力中小博物馆高质量发展，在对全国大中小类型博物馆广泛调研的基础上，由中国博物馆协会陈列艺术委员会、中国建筑科学研究院、四川省博物馆学会陈列展览专业委员会指导，泸州市博物馆承办的“中小博物馆陈列专业综合培训班”（第一期）于 2024 年 12 月 21-23 日在四川省泸州市博物馆举行。钱馆陈展部也派出相关人员参加了这一活动。

经过为期 3 天的集中培训，学员感到受益匪浅，提升了博物馆陈列专业的素养。中国博物馆协会陈列艺术委员会将在 2025 年继续关注中小博物馆发展，秉持团结引领全国博物馆的宗旨，促进中国博物馆高质量发展。

党建之窗

钱学森图书馆理论中心组专题学习 党的二十届三中全会精神及全国教育大会精神

10 月 9 日上午，钱学森图书馆党总支召开理论学习中心组专题学习会，集中学习中国共产党第二届中央委员会第三次全体会议精神、习近平总书记重要讲话和全国教育大会精神。钱学森图书馆党总支书记张勇，执行馆长李芳、党总支副书记吕成冬，征集保管部部长张现民及理论学习中心组全体成员参加学习。会议由张勇主持。

与会成员在学习讨论中表示，要深刻领悟党的二十届三中全会的重大意义、深入学习领会习近平总书记重要讲话与全国教育大会精神、全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措、全面认识全会对教育系统作出的相关部署要求，结合钱学森图书馆各项事业发展，要组织开展钱馆全体党员对会议精神的学习与教育，明确建设教育强国责任重大、使命光荣，进一步加强对于钱学森系统科学思想的研究与传播，把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神和党中央决策部署上来，不断推动大会精神入脑入心、工作部署落地见效。

钱学森图书馆党总支组织电影党课《志愿军 2：存亡之战》

2024年11月4日，为传承发扬伟大的抗美援朝精神，坚定理想信念，厚植爱国情怀，为服务学校立德树人根本任务作出新的更大贡献，钱学森图书馆党总支组织钱馆全体人员集体观看电影党课《志愿军 2：存亡之战》。

影片再现铁原阻击战中中国人民志愿军第63军2.5万将士坚守阵地，奋勇杀敌、英勇无畏、保家卫国的感人故事。影片生动诠释了伟大的抗美援朝精神，那就是“祖国和人民利益高于一切、为了祖国和民族的尊严而奋不顾身的爱国主义精神，英勇顽强、舍生忘死的革命英雄主义精神，不畏艰难困苦、始终保持高昂士气的革命乐观主义精神，为完成祖国和人民赋予的使命、慷慨奉献自己一切的革命忠诚精神，为了人类和平与正义事业而奋斗的国际主义精神。”

影片场面震撼人心，志愿军的故事感人泪下，抗美援朝精神让人铭记，催人奋进。观影结束后，大家纷纷表示，通过影片重温了红色历史，深刻感受到上世纪五十年代我国开创航天事业的重要性与迫切性，增强了自豪感、使命感和责任感。身为上海交通大学钱学森图书馆的一员，更有责任将抗美援朝精神、“两弹一星”精神、科学家精神等伟大精神继承发展下去，不忘初心、牢记使命，挺膺担当，为党育人，为实现教育强国、科技强国、人才强国目标作出贡献。



钱学森图书馆第二党支部赴“人民的城市——上海打造人民城市最佳实践地”主题开展现场学习



12月27日下午，钱学森图书馆第二党支部全体同志及第一党支部党员代表等前往上海展览中心观摩“人民的城市——上海打造人民城市最佳实践地”主题展览。

2019年11月2日，习近平总书记考察上海时，提出“人民城市人民建、人民城市为人民”理念。10月，习近平总书记在给“老杨树宣讲汇”全体同志的回信中强调，要带动更多市民深入践行人民城市理念，积极参与城市建设和治理，共建和谐美丽城市，共创幸福美好生活。

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记关于城市工作的重要论述及考察上海重要讲话精神，中共上海市委宣传部、中共上海市委党史研究室、中共上海市城乡建设和交通工作委员会、上海市住房和城乡建设管理委员会、上海市发展和改革委员会、中共杨浦区委员会共同主办“人民的城市——上海打造人民城市最佳实践地”主题展。

展览运用图片视频、多媒体、实物、互动展项、情景短剧等多种方式，全面展示上海牢记习近平总书记殷殷嘱托，全力打造人民城市最佳实践地的生动图景，激励广大干部群众团结一致，坚定不移走好中国特色城市发展道路，奋力谱写“城市，让生活更美好”的新篇章，为上海加快建成具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市作出新的贡献。

媒体声音 | Media Voice

媒体竞相报道“钱学森诞辰 113 周年活动”

2024年12月,上海交通大学举行纪念钱学森诞辰113周年活动,得到了社会各界的广泛关注和积极参与。人民日报、光明日报、解放日报、文汇报等各大媒体通过多种形式的报道71篇,缅怀钱学森的科学成就和爱国情怀,弘扬钱学森精神,激励广大科技工作者和青年学生为实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力奋斗。

上海·频道

立即体验

钱学森图书馆改陈“上新”

2024-12-11 22:20:27

浏览量：32.5万

来源：新华社

新华社客户端上海12月11日电（刘颖、谢鑫）在纪念钱学森诞辰113周年之际，上海交通大学钱学森图书馆改陈升级后首次亮相，并宣布计划于2025年第一季度面向公众开放。



12月11日，纪念钱学森诞辰113周年主场活动在钱学森图书馆举行，公布了钱馆第二批13件（套）国家一级文物、《钱学森图书馆藏品大系——有朋来贺》《博物馆里的大思政课——走进钱学森图书馆》两本研究成果及首届文创设计大赛获奖名单。

CMS
5.6.2

总台上海总站

中英佳

改革创新 钱学森图书馆开启国家一级博物馆育人新篇章

总台上海总站 | 2024-12-11 20:18:48 浏览量53667

12月11日上午，纪念钱学森诞辰113周年主场活动在上海交通大学钱学森图书馆举行。钱学森图书馆改扩建后首次亮相，计划于明年第一季度正式面向公众开放。活动当天，还公布了钱馆第二批13件（套）国家一级文物、《钱学森图书馆藏品大系——有朋来贺》《博物馆里的大思政课——走进钱学森图书馆》两本研究成果及首届文创设计大赛获奖名单。此外，11日下午，国际高校博物馆馆长论坛举办，论坛旨在从创新性和可持续发展的视角探讨全球大学博物馆及高校博物馆领域的发展现状和未来趋势。



当天纪念活动现场，《钱学森图书馆藏品大系——有朋来贺》和《博物馆里的大思政课——走进钱学森图书馆》两本新书发布。

今年5月，钱学森图书馆入选国家一级博物馆。为以全新姿态精彩亮相，钱学森图书馆改造工程在保持原有基本陈列框架的基础上，对展览内容、形式设计及技术应用进行了全方位的创新与提升，新展出一级文物22件（套）、二级文物14件（套），更深入地刻画了钱学森从一位怀揣报国理想的热血青年，成长为坚定的共产主义战士的心路历程，并最终实现从科学家到思想家的跨越性转变。

央视新闻以《改陈创新 钱学森图书馆开启国家一级博物馆育人新篇章》为题，概述了钱学森图书馆改陈创新后的亮点。

中新网网
WWW.CHINANEWS.COM

纪念钱学森诞辰113周年主场活动在上海交大钱学森图书馆举行

中新网上海12月11日电 (记者 许婧)纪念钱学森诞辰113周年主场活动11日在上海交通大学钱学森图书馆举行。活动现场公布了钱馆第二批13件(套)国家一级文物、《钱学森图书馆藏品目录——有朋来贺》《博物馆里的大思政课——走进钱学森图书馆》两本研究成果及首幅文创设计大获奖获名单。

这也是钱学森图书馆改陈升级后首次亮相。馆方透露，钱馆计划于明年第一季度正式面向公众开放。

即将到来的2025年是钱学森回国70周年，围绕这个特殊节点，钱学森图书馆邀请上海市文物鉴定委员会委员、藏品管理和钱学森研究领域的专家，对第二批馆藏国家一级文物进行鉴定。专家组根据国家一级文物定级标准，最终确定钱学森的中华民国护照、钱学森收到的陈叔通于1955年9月7日发出的告知其可以回国的电报、1955年钱学森携带回国的手提牛皮箱、牛皮拎箱等13件文物为第二批国家一级文物。



中新网
chinanews.com

这13件文物，以真实而丰富的细节诉说着钱学森“航空救国”的崇高志向，以及他为归国而不懈抗争的曲折经历，透过历史迷雾清晰展现钱学森的家国情怀，激励新一代中国人尤其是广大青年学子坚定理想信念、赓续红色血脉，奋进新征程、建功新时代。

中国新闻网以《纪念钱学森诞辰 113 周年主场活动在上海交大钱学森图书馆举行》为题，介绍了钱学森图书馆开幕式的精彩环节。

新闻晨报 2023年12月21日 星期四 文汇报

沪考初拟12月21日、22日举行

【本報訊】記者張曉明2023年12月20日上海新聞綜合頻道電：上海市教育考試院日前舉行2023年上海市初級中學入學考試（簡稱“入學考”）工作會議，會中決定，今年入學考將於12月21日、22日舉行。入學考科目包括語文、數學、英語、物理、化學、生物、歷史、地理、音樂、美術、體育。入學考成績將作為初中入學的重要參考。

上海九龍門聯合發文 室外“游網”治理有據可依

【本報訊】記者張曉明2023年12月20日上海新聞綜合頻道電：上海市九龍門聯合會日前發文，要求各成員單位加強對室外“游網”的治理。文中指出，室外“游網”不僅影響市容市貌，還存在安全隱患。各成員單位應加強巡查，嚴禁在公共場所設置游網。同時，應加強宣傳，提高市民對游網危害的認識。

在跳繩中教學生進主“主角光”

【本報訊】記者張曉明2023年12月20日上海新聞綜合頻道電：上海市某小學日前舉行跳繩比賽，旨在通過跳繩運動，培養學生的團隊精神和競爭意識。比賽中，學生們表現出色，展現了良好的體育素養。學校表示，將繼續推廣跳繩運動，讓學生在跳繩中學習，在跳繩中成長。

上海九龍門聯合發文 室外“游網”治理有據可依

【本報訊】記者張曉明2023年12月20日上海新聞綜合頻道電：上海市九龍門聯合會日前發文，要求各成員單位加強對室外“游網”的治理。文中指出，室外“游網”不僅影響市容市貌，還存在安全隱患。各成員單位應加強巡查，嚴禁在公共場所設置游網。同時，應加強宣傳，提高市民對游網危害的認識。

在“上新”文物中走近人民科學家錢學森

【本報訊】記者張曉明2023年12月20日上海新聞綜合頻道電：上海市某博物館日前舉行錢學森文物展覽，展出錢學森生前使用過的各種物品。展覽吸引了眾多市民參觀，大家對錢學森的生平事跡有了更深的了解。博物館表示，將繼續舉辦各類文物展覽，讓市民更好地走近科學家。

紀念錢學森誕辰113周年，一批全新文物亮相上海交大錢館

【本報訊】記者張曉明2023年12月20日上海新聞綜合頻道電：為紀念錢學森先生誕辰113周年，上海交通大學錢學森圖書館日前舉行文物展覽。展覽展出了錢學森先生生前使用過的各種物品，包括書信、照片、手稿等。展覽吸引了眾多師生參觀，大家對錢學森先生的生平事跡有了更深的了解。

“人民城市”主題迎訪第一方名觀眾

【本報訊】記者張曉明2023年12月20日上海新聞綜合頻道電：上海市某展覽館日前舉行“人民城市”主題展覽，吸引了眾多市民參觀。展覽通過圖片、文字、視頻等形式，展示了上海城市建設的成就。展覽負責人表示，將繼續舉辦各類展覽，讓市民更好地了解上海。

以品質大劇彰時代精神百姓共鳴

【本報訊】記者張曉明2023年12月20日上海新聞綜合頻道電：上海市某劇院日前舉行品質大劇演出，吸引了眾多市民觀看。劇目內容精彩，演員表演出色，贏得了觀眾的廣泛好評。劇院表示，將繼續推出更多優質劇目，滿足觀眾的需求。

文汇报以《在“上新”文物中走近人民科学家钱学森》为题，捕捉了钱学森图书馆改陈后代表性“上新”文物的亮点。

解放日报在头版以《7 张纸还原钱学森海归险途》为题，着重介绍了钱学森图书馆新一批国家一级文物及其背后的故事。

[illegible]

光明日报以《钱学森图书馆改陈升级 观众可与钱老数字人隔空对话》为题，重点介绍了钱学森图书馆运用数字人技术还原钱学森形象的创新做法。

习近平分别致电毛里求斯新任总统
推动战略伙伴关系走

(XINHUA DAILY)

2014年11月12日 星期三

第10000号 零售每份0.50元

“奋力打开改革发展新天地”

——总书记引领中国经济高质量发展砥砺前行

01版

人才、技术、资金优势要素互相适配，激发原创性颠覆性创新 楼上楼下，碰撞新质生产力“火花”

——上海新质生产力调查之一

解放日报

2024年11月12日

第10000号

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

“人民的城市”主脉线上观众人次破十万

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

上海交响乐团

产学研合作优势逐渐显现出 国大药学院院长大会开幕

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

培罗蒙：守住上海高定该有的样子

“高定老字号”“机工”“天工”合体，对定制服饰行业来说，可谓“强强联合”。

上海时装周

2024年11月12日

第10000号

7张纸还原 钱学森海归险途

钱学森：中国导弹之父，中国航天事业的奠基人。

2024年11月12日

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。

【本报记者 王晨 报道】在上海市浦东新区张江科学城，一座座现代化的楼宇拔地而起，它们不仅是城市发展的象征，更是新质生产力的重要载体。在这里，人才、技术、资金等要素高度集聚，相互适配，激发出强大的创新活力。从基础研究到应用开发，从初创企业到成熟产业，各个环节紧密衔接，形成了完整的产业链和创新链。这种楼上楼下的碰撞，正孕育着新质生产力的“火花”，推动着上海经济高质量发展迈上新台阶。



钱学森图书馆
Qian Xuesen Library & Museum

上海市徐汇区华山路 1800 号
www.qianxslib.sjtu.edu.cn