

东林图苑

东北林业大学图书馆主办

二〇一六年七月



读书，遇见更好的自己

——第七期成栋书院“相约两小时”活动

相约成栋两小时，浸染书香气自华。7月7日晚6时，第七期成栋书院“相约两小时”活动在图书馆学术报告厅如约举行。来自启林传统文化研究会的刘霖、张姝玥、陈冠华3位学生领读者以“读书，遇见更好的自己”为题，分别从传记、诗词、历史3个角度，与读者们分享了他们的读书感悟和思绪。

人物传记作为一种文学形式，其主客观相结合的写作立场、纪实性与故事性并重的写作风格，甚至被称为“成功学案例宝典”。活动中，来自文法学院的领读者刘霖同学与读者们分享了《成吉思汗传》，与大家一道认识和领略了铁木真的人生以及他生命中不可缺失的仇人、贵人、合伙人、继承人和女人们，挖掘铁木真内心深处的高贵与坚毅、冷酷与柔情。

书籍是光阴深处的沉香，带着今生的夙愿，带着隔世的淡然，写尽甘甜与辛酸。来自理学院的领读者张姝玥同学带领读者们重温了唐诗宋词中那些“锦瑟流年锁情缘”的经典语

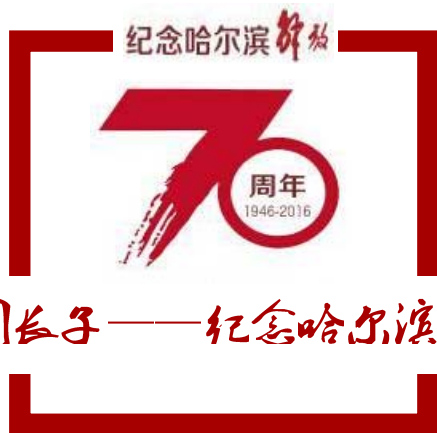
句，并与大家分享了《长恨歌》中此恨绵绵无绝期的遗憾，以及《鹊桥仙》中又岂在朝朝暮暮的爱情故事。

邂逅一本好书，如同与名家对话，品其精华，其乐无穷。来自土木工程学院的领读者陈冠华同学以“准备做好大国国民”为引，推荐了4本史书《中华上下五千年》《史记》《汉书》《汉匈四千年之战》，讲述了中华民族的民族自信爆棚、暴跌与重塑的历程以及历史上思想与战争间剪不断的纠葛。

两个小时的活动里，领读者们侃侃而谈，读者们意犹未尽。本期成栋书院“相约两小时”活动是开展以来的首场由学生领读者进行的领读活动，正如主持人赵一霖老师所说，希望将来有越来越多的学生领读者走进成栋书院，参与到相约两小时活动中来，携手共建书香东林。（转自东北林业大学官网）



秀空间



图书馆举办《共和国长子——纪念哈尔滨解放70周年》图片展

2016年是中国共产党建党95周年，也是哈尔滨解放70周年。为了隆重纪念这个特殊的时刻，5月23日——6月23日，图书馆在三楼连廊秀空间举办《共和国长子——纪念哈尔滨解放70周年》图片展。

本次展览通过生动的图片、精练的文字全面展现了哈尔滨人民在中国共产党的领导下艰苦奋斗，翻身得解放的光辉历程，以及作为全国第一个解放的大城市，哈尔滨解放后的华章巨变，彰显出哈尔滨是当之无愧的共和国长子的风范。



本次图片展是图书馆党总支结合“两学一做”专题教育及迎接学校本科教育教学评估开展的系列活动之一，同时也是“书香东林”阅读推广活动的一项重要内容，具有丰富的教育意义。展览由图书馆文献资源服务党支部主办，在图书馆党总支及馆领导的大力支持、业务推广部的协助下圆满结束，受到了广大读者的好评，得到了学校领导和评估组专家的赞许。（王春燕）



图书馆举办“弘扬体育精神·迎接2016奥运会”图片展



今年是中国共产党建党95周年，同时也是奥运年，第31届夏季奥林匹克运动会将在巴西里约热内卢举行。2016年7月1日，正值党的生日这一天，图书馆文献资源开发建设党支部在图书馆三楼连廊秀空间举办了“弘扬体育精神·迎接2016奥运会”图片展。



为更好地宣传奥运知识、弘扬体育精神，文献资源开发建设党支部全体党员精心筹划了本次活动。这次图片展共有十个展板，分为奥运历史、中国奥运和巴西奥运三大部分，共展出了相关图片近百张。图片展通过丰富的图片和文字介绍，传递了奥运精神，让广大读者更加全面地了解奥运、感受奥运，进而学习体育健儿勇于挑战极限、坚强不屈、突破自我、拥抱未来的精神，并将奥运精神运用到工作和学习中，让我们的世



界变得更加美好！

本次图片展是我馆“书香东林”阅读推广系列活动之一。活动的成功举办得到了图书馆党总支、馆领导及业务推广部的大力支持。（何力）



图书馆举办消防知识专题讲座

为了加强馆员的消防意识，学习消防知识，7月13日下午，图书馆在多功能厅举办了消防知识专题讲座。本次讲座特邀黑龙江省安监消防宣教中心侯博宇主任为大家讲授消防知识，图书馆全体馆员参加了讲座。

侯博宇主任的消防知识讲座主题明确，内容具体，通过对近期发生在我们身边的老厨家饭店、立汇美罗湾高层起火等鲜活案例的回顾，侯教官用生动活泼的宣教方式强调了防火的重要性，介绍了日常生活、工作中火灾的起因、隐患以及火灾对人民生命财产的危害，并实物讲解了灭火器的使用方法以及自救式呼吸器和一些简单适用的安全自救方式。

这次讲座，让馆员们了解了如何3分钟灭火、如何预防、如何救助、如何逃生、危险情况下该如何做出正确的反应等消防安全常识，使大家进一步提高了消防安全意识，掌握了消除火险隐患的方法，为我馆做好消防工作打下了坚实的基础。

图书馆作为学校消防安全的重点单位，将一直认真贯彻“防查并举、标本兼治、重在预防”的方针，从加强安全意识、消防安全知识培训、正确使用消防器材、专人负责、定期检查等多方面入手，确保来馆师生的生命安全和图书馆资源、设备等财产安全。（屈红军）



最贤的妻 最才的女



——第67期读者沙龙活动圆满结束

2016年7月15日19点，图书馆第67期读者沙龙在B203室如期举行。本期沙龙主题为“最贤的妻、最才的女”，主持人为学生社团江右学社的郑雯婕同学。

沙龙活动开始，郑雯婕同学首先通过精心准备的短片，为大家介绍了杨绛先生的生平，让活动参与者对先生及其作品有了简单的了解。接着，主持人围绕杨绛先生的回忆录《我们仨》这本书，带大家重温了杨绛先生一家三口共同走过的那段悲怆而温暖的旅程，和她最后独留人世间一个人心心念念“我们仨”的凄美情思。

《我们仨》是杨绛先生在一生的伴侣、唯一的女儿相继离自己而去后，于92岁时所著。书中记述了先生一家三口那些曾经快乐而艰难、大爱又深痛的日子。书之记述情切切，意惶惶，时而梦境依稀，时而真景近切，多情而坚强的作者，集一生钟爱的笔力，化无尽思念于字里行间，而那些看似素朴无华的文字，却令捧读者动容唏嘘，情难自己。

活动中，主持人通过选取的《我们仨》和《〈围城〉后记》中的有趣故事，让沙龙参与者再次回忆了这个特殊家庭63年的风风雨雨、点点滴滴。最后，大家围绕《我们仨》这本书以及是贤妻还是才女更能代表杨绛先生进行了讨论，并由此引发了大家对于在婚姻中应该如何相处和如何维持幸福的进一步探讨。通过讨论，大家对杨绛先生的为人及其作品有了更深入的了解，并透过这个平凡的家庭、琐碎的事件，领悟到家庭是人生最好的庇护所，家庭生活更需要处理好每一个朝朝暮暮的平淡，安守住一粥一饭的平凡。

本期读者沙龙通过对杨绛先生及其作品的品读，让大家看到了先生身上谦逊朴实的人格魅力以及中国知识分子不平凡的人生追求和精神风貌，感受到了这世间最平凡、最真挚、最美好的爱的力量。正如书中所说：“‘我们仨’其实是最平凡不过的。我们这个家，很朴素；我们三个人，很单纯。我们与世无求，与人无争，只求相聚在一起，相守在一起，各自做力所能及的事。”（杨世静）





缅怀革命先烈

6月22日，图书馆文献资源服务党支部组织全体党员到东北抗联纪念馆，开展缅怀革命先烈，感受抗联精神，践行“两学一做”主题实践活动。



6月28日，图书馆文献资源开发建设党支部全体党员在B楼会议室参加党课学习，邹红菲馆长从四个方面为大家深入讲解习近平总书记系列讲话内容和“两学一做”的含义，解读新《党章》中修改和增加的内容。



7月6日，文献资源管理党支部组织全体党员到哈尔滨党史馆参观。党员们认真观看哈尔滨发展的每一段历程，仔细浏览每一张照片，重温党的光辉历史。

(刘忠云、何力、修文举)

2015中国好书

又好又美 内外兼“秀”的《布衣壶宗——顾景舟传》



编辑推荐：

“壶艺泰斗”顾景舟先生的传记，作者以重返历史现场的笔调，探究紫砂壶的艺术奥秘，品味手艺人的人生哲学。江南文化史、器物史、手工艺史融汇壶中。布局宏阔，史事翔实，文字凝练。顾景舟的记忆、学识、风骨、气度历历在目，其“大国工匠”精神贯穿全书，是纪念大师诞辰百年的致敬之作。

内容简介：

《布衣壶宗——顾景舟传》对顾景舟制壶特点、工艺秘笈，有细致阐述；对他如何悉心培育徒弟、学生，有生动叙写；如何重视制壶工具、如何制作工具、工具在制壶中的作用、对泥料的独特认识、如何通过印章来管理自己的作品，娓娓道来；以较多细节展示他在紫砂古器鉴定上的不凡功力。

书中配以100余幅顾景舟各个历史时期的生活图片，以及100多幅各个时期的经典作品图片，许多图片由其家属、友人珍藏提供，属于首次披露。

作者简介：

徐风，江苏宜兴人，大学学历。1976年参加工作，曾任工人、文化馆创作组长，电视台编导、副台长。现任无锡市作协副主席、宜兴市文联主席、作协主席。多年来致力于紫砂文学的书写，被誉为当代紫砂文学书写的领军人物。1983年开始发表作品，1998年加入中国作家协会。著有长篇小说《公民喉舌》、《浮沉之路》、《缘去来》，长篇传记《尧臣壶传》、《花非花》，中短篇小说《血路》、《欲望》、《秋风凉了》，散文集《天下知己》、《守住心灵》、《苦苦寻觅》，电视片剧本《中国紫砂》等。长篇小说《浮沉之路》、长篇传记《花非花》分获江苏省第二、三届紫金山文学奖，散文集《天下知己》获第三届冰心散文奖，《花非花》另获第五届全国正泰杯报告文学大奖、第三届徐迟报告文学奖。

图书馆机器人能够报告放错位置的书籍



图书馆里很多人看完书之后，就随手乱放进其它的位置，这种现象令图书管理员困扰不已。近日，A*STAR 资讯通信研究院的研究人员设计出了一款 AuRoSS (自动机器书架扫描) 机器人，它能于夜间在图书馆自动穿梭，通过扫描书上的 RFID 标签来报告丢失或放错位置的书籍。

隔天早上，图书馆的工作人员通过查看这份报告的结果，就可以轻易发现那些放错位置的书籍，并将它们放回原处。

这种轮式机器人使用激光和超声波传感器来引导其进行工作。该项目研究人员 Renjun Li 表示：“我们决定让这些机器人自己来检测书架表面，并用它作为参考来规划路径。”

在机器臂的帮助下，这款机器人通过调整 RFID 天线来保持最佳的标签扫描距离，太远会丢失信号，而太近会击中书架。

目前，研究人员已在新加坡的各个图书馆中测试 AuRoSS 机器人，其准确率高达 99%。研究人员表示，除了 RFID 传感器以外，这个系统还能与摄像头、蓝牙和 Wi-Fi 等融合，并适用于仓库、零售商店或医疗技术、航空航天和汽车行业等领域。(转自 cnbeta.com)

亲爱的读者：

您好！

《东林图苑》又与您见面了，作为东北林业大学图书馆的一页书签，《东林图苑》不断向您传递图书馆的发展变化信息，随时实事报道图书馆的崭新风貌。为了把图书馆建设得更好，使图书馆成为东林的文化殿堂，真诚欢迎我校广大师生及图书馆界的朋友在阅读《东林图苑》之际，把您对图书馆发展建设的所思、所想、所感，不吝留下宝贵箴言。

投稿邮箱：11974737@qq.com

眷顾本报，请随时登录东北林业大学图书馆主页 <http://lib.nefu.edu.cn/> 点击“东林图苑”，每月准时更新。

主审：张静 主编：赵一霖

贵编、美编、排版：杨世静