

东林图苑

东北林业大学图书馆主办

二〇二三年第四期



图书馆举办第四届服务创新典型案例大赛



为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，推进馆员主题教育走深走实，12月6日下午，图书馆在A楼多功能厅举行了主题为“修身治学，服务育人”的第四届服务创新典型案例大赛。馆领导及全体馆员参加了本次大赛。

党总支书记王晓明做了赛前动员。他表示，案例大赛旨在推动图书馆服务的创新与发展，对提高馆员服务意识、挖掘创新潜能、加强沟通协作、促进学习交流具有重要作用。他鼓励馆员积极创新，探索图书馆服务工作新模式、新方法，不断提升服务育人水平，共同推动图书馆事业取得新发展。

本届大赛自10月份开始征集案例，共有24件案例进入书面评审环节，内容涵盖基础服务、学科服务、教学培训、资源建设、阅读推广、文化传播、技术应用等方面。经过初审，16件更具创新性、示范效应好的案例入围现场宣讲环节。宣讲环节以PPT演绎等形式展示相关内容，现场评委分别从创新性、可实施性、意义价值、材料准备等方面开展综合评审，最终评出一等奖2项，二等奖6项，三等奖8项。

本届大赛的获奖案例具有一定代表性与示范性，它们以创新性的思维和实践性的行动，为图书馆的服务创新提供了借鉴与启示。大赛的举办是我馆主题教育与具体实践相结合的重要举措，也是提高馆员实务操作能力和综合素质的重要途径。



黑龙江省知识产权局领导莅临我校调研 指导知识产权服务工作



12月20日上午，我校图书馆和计算机与控制工程学院邀请黑龙江省知识产权局党组成员、副局长邓璐、运用促进处主任科员朱隆，黑龙江省知识产权保护中心导航运营部部长吴楠、预审一部部长陈丽华等一行6人到我校调研指导知识产权服务工作。图书馆馆长张凤斌携知识产权服务团队、计算机与控制工程学院院长汪国华、副院长刘一琦、李洋及部分学院师生参加了交流座谈会。座谈会由刘一琦主持。

汪国华院长对省局邓璐副局长一行表示欢迎，对图书馆服务团队长期以来的支持表示感谢，并介绍了计算机与控制工程学院的基本情况。他表示，学院承担多项国家重点项目，学术氛围浓厚，科研成果丰富，师生对专利撰写、专利转化等方面有迫切的服务需求，希望通过本次交流，提高师生的知识产权意识，提升专利撰写质量、培育高价值专利。

张凤斌馆长对省局长期以来对我校知识产权工作的关心和支持致以诚挚谢意，向计算机与控制工程学院的师生介绍了我馆的资源与服务，希望通过此次交流倾听师生最真实的需求，图书馆也将努力为学院提供精准化、个性化、定制化的深层次服务。

邓璐副局长表示，高校是重要的高价值专利培育基地，助力高价值专利转化活动是工作重点之一，希望通过本次交流座谈向师生传达国家专利转化政策，规范专利文件撰写，建立省局和我校学院、实验室的联系，深入了解师生服务需求，引导高校科研活动精准对接市场需求，提供精深服务，助力学校师生和科研团队专利转移转化。

省知识产权局知识产权运用促进处朱隆作了《专利转化运用专项行动方案（2023-2025年）》政策解读；省知识产权保护中心付凌宇作了《专利预审与申请文件要求》指导，现场解答了师生关切的问题。

座谈会后，图书馆和省知识产权保护中心相关工作人员来到计算机与控制工程学院实验室与博硕士生、科研团队就学院重点研究方向展开深入交流，大家纷纷表示此次交流受益匪浅，对图书馆和学院能够提供此次以科研需求为导向的知识产权服务表示感谢。未来图书馆将为师生创造更多此类学习交流机会，为我校科研团队提供个性化快捷精准服务。

第七届专利服务月激发创新潜能、助力创新发展

为了进一步增强广大师生知识产权意识、营造良好的校园知识产权文化环境，2023年11月图书馆开展了主题为“守护知识产权，加速创新发展”的专利服务月活动。活动内容包括知识产权系列讲座、知识产权工作坊、知识产权小课堂、专利知识答题板、知识产权留言页等，累计参加活动学生达千余人。

服务月期间，举办了4场专题讲座，内容包括《专利基础知识概述》《你应该知道的专利申请知识》《外观设计专利基础知识》《高质量专利申请文件的撰写》等，培训内容广泛、注重实用，参加培训师生反馈良好；“知识产权工作坊”以我校知识产权信息服务与研究中心与机电学院邢艳秋教授科研团队合作申请的黑龙江省知识产权局“科研项目知识产权全流程管理”项目为主题开展，主动嵌入科研团队，探索在项目选题、立项、实施、结题、成果转移转化等各个环节提供全流程、个性化精准服务内容；依托中国知识产权远程教育平台东北林业大学分站丰富的课程资源开展的“知识产权小课堂”和“知识产权答题板”活动，激发了学生知识产权知识学习兴趣；通过知识产权留言页、邮箱、QQ群、电话、面对面答复等方式实时解答咨询，为师生提供了便捷高效服务。



我校专利服务月活动每年11月举办，已连续举办七届。今后，图书馆将进一步做好知识产权信息服务工作，不断增强师生知识产权意识，激发创新创业活力，助推学校高质量发展。



图书馆举办首届馆员服务技能大赛



为全面贯彻落实党的二十大精神，落实省总工会《关于深入开展“建功十四五奋进新征程”全省“五个百万”职工劳动和技能竞赛的通知》精神，充分发挥技能竞赛在提高馆员业务素质、激发馆员工作热情中的示范引领作用，打造知识型、技能型、创新型新时代专业队伍，更好地为我校师生教学科研提供

优质服务，12月13日下午校工会联合图书馆举办了以“立足岗位 担当作为”为主题的首届图书馆馆员服务技能大赛。个比赛项目，包括信息和图书借阅大赛，考察技巧、资源推荐方式的规

本次比赛共设置三检索大比拼、图书荐购馆员数据库的使用规范性和利用智慧设备借阅图书等业务能力。以工会小组为单位组成参赛团队，每个团队3名参赛选手共同完成整个比赛项目。



信息检索大比拼项目，参赛馆员们聚精会神，利用图书馆的数据库资源快速检索，团队成员分工协作，配合默契，反复检查，力争无误。

图书荐购项目，参赛馆员们充分沟通，根据读者荐购原则，快速检索馆藏，对没有入藏的图书进行荐



购，动作娴熟，紧张有序。

图书借阅大赛项目，参赛馆员们分工合作，有人负责索书号检索，有人负责架上寻书，有人负责手机或者opac机借阅，环环相扣，动作快速。

经过激烈的角逐，三个比赛项目共评选出一等奖1个，二等奖2个，三等奖4个和优秀奖。



本次活动是我馆馆员职业技能的一次全面检验，为我馆馆员更加深入系统地学习图书馆业务知识、提升自身业务素质和能力提供了契机。通过以赛促学，为师生读者提供高效优质服务，在学思践悟中努力践行图书馆人的职责使命，为实现学校高质量发展贡献图书馆人的力量。



图书馆与动保学院开展 “科研数据服务助力学科 建设”调研交流会



为进一步提升图书馆的学科服务能力，更好地利用科研成果数据推动学科建设，11月30日下午图书馆邀请野生动物与自然保护地学院副院长杨仕隆教授及王金震老师来馆，在B502会议室召开了“科研数据服务助力学科建设”主题交流会。图书馆馆长张凤斌和信息服务团队相关人员参会，会议由副馆长刘亚丽主持。副研究馆员肖荣荣就近期为动保学院提供的个性化数据服务以及我校机构知识库的建设情况进行了简要汇报。

库的建设情况进行了简要汇报。

张凤斌馆长对杨教授一行表示欢迎，并简要介绍了图书馆的资源 and 特色服务，分享了图书馆在科研数据支持方面所做的努力和取得的成效。他强调学科情报服务是图书馆转型发展的一个关键方向，并表示图书馆将持续以需求为导向，提供更为深入的精准化、个性化服务。

杨仕隆教授对图书馆积极主动融入学院、学科提供服务表示赞许，对图书馆为学院所提供的科研成果统计数据服务表示感谢。他强调了数据服务的时代性和导向性，以及精准科研成果数据在赋能识别人才需求和指导资源合理分配等方面的重要性，同时对机构知识库建设中的数据认领等方面提出了宝贵意见。

现场讨论热烈，与会者的见解不仅展现了对当前实践的关注，还体现了对未来趋势的洞察，有深度且具实用性，对促进双方工作具有积极推动作用。未来图书馆将进一步加强与读者、学科、学院、科研团队、职能部门的沟通协作，以精准服务助力学校高质量发展。

12月6日中午，图书馆在B502会议室举办了2023年度“超星经典阅读积分挑战赛”颁奖仪式。图书馆党总支书记王晓明、超星公司代表、阅读推广部老师和10余名获奖选手参加了本次活动。颁奖仪式由阅读推广部主任刘明主持。

本次大赛是图书馆2023年度“阅享新时代 读书好时光”系列活动之一。为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，积极落实“典耀中华”主题读书行动计划，丰富校园文化生活，推进书香东林建设，在我校形成“爱读书、读好书、善读书”的浓厚氛围，图书馆联合超星公司举办了本次大赛。大赛以“沁润书香 启智人生”为主题，设置“国学经典”、“中国文学”等八大阅读板块，精选数十本经典好书，每日阅读打卡累计积分，历时21天，吸引了众多学生参赛。按照累计积分排名，最终张宇航等19位选手获奖。



王晓明代表图书馆向获奖人员颁发了证书和奖品。他指出：本次活动是深入学习贯彻习近平总书记关于全民阅读重要指示精神、积极推进“典耀中华”主题读书计划开展的一次非常有意义的活动。高校图书馆肩负着文化教育传承的重要使命，阅读推广活动是文化教育传承的重要载体。希望同学们积极参加图书馆组织的读书活动，多读书，读好书，在读书中传承中华优秀传统文化，在读书中增长才干，成为国家的栋梁之才。

会上，超星公司崔老师向同学们介绍了超星数字图书馆的各项功能和使用技巧。同学们纷纷表示，在本次活动中阅读了很多经典图书，掌握了数据库的使用技能，今后要经常参加图书馆举办的读书活动，充分利用图书馆丰富的信息资源。

古 / 文 / 之 / 美 · 经 / 典 / 之 / 韵

古文观止

第34期悦享书香活动圆满结束



12月7日18点，第34期悦享书香活动在图书馆B202成栋书院举行，活动的主题是“品读《古文观止》，汲取人生智慧”。本次活动由图书馆和悦兰书会共同举办，分享人是来自家居与艺术设计学院的宫一宁同学。

首先，宫一宁对《古文观止》的创作背景、艺术特色、思想主题以及作品的内容、选文、评注进行了详细的介绍。他列举了同学们熟知的《过秦论》《出师表》《岳阳楼记》以及部分书信等篇目，以说明《古文观止》的选文标准和艺术风格。

接下来，分享人阐述了自己推荐《古文观止》的理由：古文不仅仅是一种文字的流传，更是一种文化的传承，通过文字传递了民族的智慧和情感；古文之美在于其独特的表达方式和意境构建，经典之处在于字里行间所蕴涵的博大哲理。

最后，宫一宁对《谏院题名记》《晋献文子成室》两篇文章中的两个片段进行了详解，与同学们一起感受了古文的优美之处，感知了其中折射出的民族精神和审美情趣，共同探讨了古文中蕴涵的人生智慧。

古文是载道明心的媒介，其中不乏洞察人生、诠释情感的真挚之笔。相信通过本次悦享书香活动，更多的同学将对《古文观止》产生浓厚的兴趣，感受到中华传统经典的魅力。让我们一起怀揣对经典的热爱，传承优秀文化的基因，多读书、读好书、善读书，共建“书香东林”！



第十三期知识产权工作坊活动

激光雷达在林业上应用关键技术专利布局



2023年11月29日，知识产权工作坊第十三期活动在图书馆502室举办，此次活动的主题是激光雷达在林业上应用关键技术专利布局。由知识产权信息服务与研究中心主任李海英主讲，机电工程学院邢艳秋教授科研团队、图书馆刘亚丽副馆长及相关人员参加了本次活动。

我校知识产权信息服务与研究中心与机电学院邢艳秋教授科研团队合作，申请了黑龙江省知识产权局“科研项目知识产权全流程管理”项目，将在“激光雷达在林业上应用关键技术”的选题、立项、实施、结题、成果转化等各个环节嵌入知识产权管理与服务。李海英主任逐一讲解了每个环节知识产权服务团队能够提供的服务内容。刘亚丽副馆长介绍了图书馆的优质资源和特色服务。

邢艳秋教授对图书馆积极主动嵌入科研团队提供全流程、个性化精准服务表示赞许和感谢，并对该项目的研究现状、发展趋势和市场前景等情况做了详细介绍，并结合项目实施全流程部署了信息服务需求。图书馆服务团队与科研团队进行了深入交流。

本次知识产权工作坊活动得到邢艳秋科研团队师生一致好评。未来图书馆知识产权工作坊将以用户知识服务需求为导向，持续助力学校师生的创新创业项目，全流程提供文献信息保障、学科情报和知识产权信息服务。

第十四期知识产权工作坊活动

面向精准需求的知识产权服务推送



2023年12月7日，知识产权工作坊第十四期活动在丹青楼307教室举办，此次活动以嵌入教学的形式开展，主题是面向精准需求的知识产权服务推送。由知识产权信息服务与研究中心主任李海英主讲，材料科学与工程学院张彦华教授携其博硕士学科团队参加了本次活动。

张彦华教授级高级实验师为我校双一流建设学科林业工程学科博士生导师，国家林业和草原局创新领军人才，带领的学科团队主要从事生物质纤维/聚乳酸复合材料研发与应用等方向研究。学科团队比较关注如何将技术创新转化为专利成果、如何进行专利布局等方面的内容。李海英老师按照具体知识产权服务需求，主动创新活动形式，将本次知识产权工作坊活动嵌入课堂，从选择专利申请类型、专利申请流程、专利申请文件撰写的注意事项、专利申请规避设计等方面逐一讲解，参加活动的师生反馈受益匪浅。

此次知识产权工作坊活动以师生需求为导向，以知识产权服务为基础，将知识产权服务嵌入重点学科专业课程，提升学生知识产权信息素养，为学科团队提供专家式知识产权咨询服务，以精准的服务助力创新人才培养、科研水平提升、一流队伍建设。

第十五期知识产权工作坊活动

专利预审与申请文件要求

2023年12月20日，我馆知识产权服务团队邀请黑龙江省知识产权保护中心快速预审审查员走进我校计算机与控制工程学院实验室开展知识产权工作坊第十五期活动，此次活动的主题为专利预审与申请文件要求。计算机与控制工程学院副院长刘一琦携博硕士研究生参加活动。

刘一琦教授介绍了计算机与控制工程学院目前博硕士研究生的研究热点及科研团队具体情况，希望通过本次知识产权工作坊的交流互动使科研团队了解专利申请文件的准备与撰写规范、专利快速预审流程等内容，希望科研团队培育高价值专利，助力双一流学科建设。

黑龙江省知识产权保护中心导航运营部部长吴楠、预审一部部长陈丽华、审查员付凌宇、孙悦等针对师生需求介绍快速预审与优先审查的区别、快速预审的条件、预审案件初审与实审内容、预审文件撰写规范等内容。双方就学院重点研究方向展开交流，包括电气工程、电机等研究领域专利创新点挖掘，促进现有专利质量的提升，针对同一应用场景的多个不同电机结构如何申请；从专利的角度如何评价方案的新颖程度等内容。



参会师生纷纷表示此次交流座谈解决了工作中的实际问题，通过跟审查员面对面，科研团队进一步理清专利申请思路，了解快速预审流程，为培育高价值专利奠定良好基础，感谢省保护中心一行以科研需求为导向提供的精准指导。



图书馆开展“强素质 优服务 促发展”主题业务培训



为进一步强化馆员服务意识，提升馆员业务能力，更好地为我校师生提供优质服务，助力学校高质量发展，图书馆12月13日下午开展了以“强素质 优服务 促发展”为主题的馆员业务能力提升培训。培训由张凤斌馆长主讲，刘亚丽副馆长主持，全体馆员参加。

张凤斌以“新环境新挑战图书馆服务转型探索”为题，回顾了图书馆的发展历程，特别提到信息技术的迅速发展和互联网的普及应用，为高校图书馆的发展带来了巨大的机遇和挑战，并以我馆在学科情报服务、知识产权服务、智慧图书馆建设、空间环境改造等方面的创新实践探索为例，鼓励全体馆员在发展中抓住新机遇、直面新挑战，以需求为导向，提升专业服务能力并创新服务模式，以此助推图书馆的转型发展。他进一步指出，我们的目标是努力把我校建设成为学校创新人才培养基地、文化素质教育基地、信息传播交流中心、教学科研服务中心、决策咨询参考中心以及未来学习中心。他期望每位馆员都能在工作中不断提升自身业务能力，勇于开拓创新，为师生提供更加优质的服务，助推学校高质量发展。

本次培训既立足于我馆当前和未来事业发展需要，又满足了馆员职业生涯发展的需求，对提高馆员的业务能力和图书馆整体服务水平起到了积极推动作用。未来图书馆将持续开展形式多样的业务培训活动。

图书馆

棋艺



举办首届棋艺比赛及交流活动

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，弘扬中华优秀传统文化，12月13日下午，图书馆与奕思奕友棋牌协会联合举办了首届“以棋会友”棋艺比赛及交流活动。本次活动是图书馆为读者提供的一项新的延伸服务，希望同学们在展示棋艺、交流技艺的过程中放松身心，热爱生活，拥抱阳光向上的自己。

比赛分为中国象棋和围棋两个项目，在图书馆A5楼信息共享空间的多媒体服务区举行，空间内设有智能电子棋牌桌、琴棋书画四合一服务平台、冥想减压按摩椅和传统棋桌、书法台等休闲设施。活动过程中，各位参赛同学沉着冷静、深思熟虑，展现了卓越的棋艺水平。经过激烈角逐，象棋组和围棋组分别产生了优胜者。

赛后，图书馆向获奖同学颁发了证书和奖品，并表示本次棋艺交流活动是对中华优秀传统文化的传承和发展，希望同学们在棋艺的熏陶中睿智思考，放松身心，热爱生活，拥抱阳光向上的自己，欢迎同学们常来图书馆体验交流。



踩着中央大街面包石
看风雪迷离的
万国建筑

冰上松花江
一爬犁
嗖到江心

索菲亚教堂的钟声
忏悔灵魂的清洗

娜塔莎一家
曾是我的邻居
留木塔是她哥哥
那时我家住在
道里地包片

八十年代初
我和这一家白俄后裔
永久分离

红军街苏联烈士塔下
我握着娜塔莎的手
落下了泪滴

娜塔莎咽咽抽泣嚅嗫
太平毛子坟地
还埋有我爷爷的骨灰
他叫哈林斯基
是英雄的苏联红军

每到中央大街
听索菲亚教堂钟声
这一切在雪花中浮起
人生总有分离
两鬓霜白
沉沉的回忆

我老了
爱走雪中的白桦林
顿挫走调唱白桦林
静静村庄飘着白的雪



(图书流通管理部/副研究馆员/邢士民/摄于1986年)

有一天战火烧到了家乡
等着我回来在那片白桦林……
那姑娘已经是白发苍苍

老岳母走时
梦里
喊起同村的初恋
大狗子呀

我也曾在梦中
蹿起
娜塔莎
我想你

2023年2月11日下午4时56分初稿



图书馆开展“跟踪行业动态， 开阔服务视野”主题业务培训



为不断提升我馆学科馆员对学科服务工具与数据的运用水平，有效推动学科服务和检索课教学工作高质量发展，12月11日，特邀请科睿唯安学术研究事业部王振讲师为我馆开设“跟踪行业动态，开阔服务视野”主题业务培训。培训由信息服务部王晶晶主任主持，副馆长刘亚丽、信息服务部全体人员和检索教研室教师参加了培训。

ESI 和 InCites 平台是我馆购买的科睿唯安旗下产品，是我校师生进行科学研究、查询数据的重要工具。本次培训通过介绍平台的新功能、新指标、新服务，向馆员们展示了这两个平台的最新变化，借助平台科研人员能够进一步洞悉行业趋势，加速科研创新，提升科研效率；图书馆能够获取客观数据，助力馆藏资源建设等内容。培训中，馆员们与讲师共同探讨了如何基于新平台面向我校师生开展有效、快捷的服务。

本次培训取得了良好的效果，对提升馆员专业素养与服务能力，提升图书馆的相关工作的服务效能及发展动力，为学校师生读者提供更加优质的服务起到了积极的推动作用。

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：37952422@qq.com

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

主审：王晓明 / 主编：刘明 / 编辑：杨世静