

2020



北京化工大学 图书馆馆刊

第6期

(总第80期)





化大馆讯



2020年12月29日 第6期（总第80期）

北京化工大学图书馆主办 校内统一刊号 M-1-09

网址：<http://www.lib.buct.edu.cn/>

图书馆召开党员大会

9月22日下午，中国共产党北京化工大学图书馆党员大会在东校区图书馆三层多功能室举行。大会应到正式党员27名，实际到会26名，符合会议选举程序。会议由图书馆直属党支部书记于景华主持。



大会在庄严的国歌声中隆重开幕，党委组织部专职组织员周霞同志宣读了学校党委《关于同意召开中国共产党北京化工大学图书馆党员大会的批复》。直属党支部委员高彦静宣读了党员大会的筹备工作情况报告。直属党支部书记张晓丰代表上一届支部委员会作了题为《真抓实干，锐意进取，努力开创图书馆高质量发展新局面》的工作报告，在回顾总结过去的工作成绩、基本经验的基础上，结合图书馆实际情况确定了今后三年的发展思路、奋斗目标及主要任务，并提出推进全面从严治党，加强基层党组织建设，全面提升党建工作科学化水平的要求。

大会审议并通过了《图书馆直属党支部党费收缴、使用和管理情况的报告》，与会全体正式党员举手表决通过了《党员大会选举办法》、委员候选人预备人选名单以及总监票人、监票人名单，并宣布了计票人名单。选举工作在总监票人张建文主持下，与会正式党员依次有序地投下了神圣的一票。经过差额选举，大会选举产生了张晓丰、于景华、高彦静组成的新一届图书馆直属党支部委员会。最后，大会审议并通过了《中国共产党北京化工大学图书馆党员大会关于中国共产党北京化工大学图书馆直属支部委员会工作报告的决议》。

在激昂的国际歌歌声中，中国共产党北京化工大学图书馆党员大会胜利闭幕。

北京化工大学被正式授牌 “高校国家知识产权信息服务中心”

9 月 24-25 日，由国家知识产权局主办的“技术与创新支持中心及高校国家知识产权信



息服务中心”研讨交流会暨“高校国家知识产权信息服务中心”授牌仪式在山东济南举行。北京化工大学被正式授牌“高校国家知识产权信息服务中心”。我校图书馆直属党支部书记、北京化工大学知识产权信息服务中心主任张晓丰、图书馆馆长助理、参考咨询部主任高彦静参加研讨交流和授牌仪式。

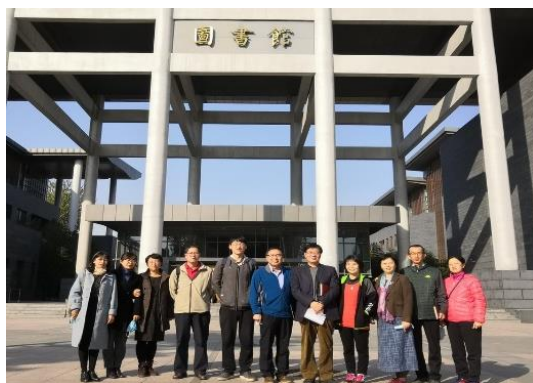
会上，世界知识产权组织（WIPO）中国办事处代表、国家知识产权局副局长何志敏、教育部一级巡视员高润生致辞作讲话，强调了建立高效的知识产权综合管理体制，构建便民利民的知识产权公共服务体系，探索支撑创新发展的知识产权运行机制的重要性。建议高校要按照标准构建国家知识产权信息服务中心体系，落实到具体工作中。在科技创新、学科建设、成果转移转化、大学生知识产权信息素养等方面发挥优势与作用。全国各省、市、自治区及 60 所高校知识产权信息服务机构负责人与会。会上就知识产权服务中心的服务内容、机制、长效模式的探索等问题进行了深入交流和探讨。

学校一向重视知识产权信息服务工作，具有较好的工作基础和工作积累。1984 年北京化工大学图书馆作为“全国化工院校信息站”站长单位，组织协同成员单位，积极做好科研成果转为现实生产力的情报服务工作。2006 年成立了北京化工大学科技查新工作站，2012 年获批教育部科技查新工作站，2018 年 12 月成立“北京化工大学知识产权信息服务中心”，挂靠图书馆，一直致力开展知识产权信息服务。中心在知识产权基础数据分析、培训与宣传、重大项目服务、服务经济社会发展、服务首都任务五个维度中积极开展工作，取得了可喜成绩。

作为国家知识产权信息服务中心，将积极规划，充分发挥图书馆的信息资源和人才资源优势，不断丰富知识产权信息服务内容，面向国家、区域、地方与行业做好知识产权战略咨询，探索专利导航工作机制，建立健全重大项目知识产权全流程管理体系，开展加强知识产权信息分析与利用相关培训与普及推广，完善中心知识产权信息管理和服务体系，不断提升中心的持续服务能力。

图书馆一行 11 人赴中国人民大学图书馆调研学习

为深入学习同行的先进管理经验，开阔我校图书馆（以下简称我馆）“十四五”规划的思路，助力图书馆的建设和管理，10月29日，在张晓丰和赵英馆领导的带领下一行11人，到中国人民大学图书馆（以下简称人大图书馆）调研学习。



首先，与人大图书馆张丹东副馆长，馆办公室洪先锋主任，以及系统部的老师们进行了座谈。期间，张丹东副馆长从信息化建设、空间管理及社会服务等方面，结合图书馆业界的现状和发展介绍了人大图书馆的发展战略和总体目标；洪主任简单介绍了人大图书馆制定“十四五”规划的思路及架构。随后双方参会的领导、老师们针对性地就部门设置、人员结构、业务开展等方面展开了深入的学习讨论。人大图书馆与时俱进的部门设置理念、空间管理服务模式，及信息化建设等业务开展细节为我馆制定“十四五”规划提供了新的思路，开阔了老师们的眼界，从中受益匪浅。最后，张丹东副馆长和洪先锋主任带领我馆老师们现场参观了人大图书馆，重点参观了艺术图书馆、新媒体空间和纸本图书编目室等。

通过此次调研学习，使我馆老师们认识到工作和管理中的不足，纷纷表示，希望以后馆里多组织这样的交流活动，以便借鉴其他高校图书馆的先进理念和服务模式，更好地为我校广大师生读者提供服务。

我校图书馆在“2020 北京地区高校数字图书馆年会”案例评审中创佳绩

2020年11月6日，赵英副馆长一行3人赴北京工业大学图书馆参加了“2020北京地区高校数字图书馆年会”暨“新常态、新技术、新服务——携手构建智慧图书馆”学术研讨会。此次年会由中国人民大学图书馆、北京地区高校图书馆文献资源保障体系（BALIS）技术支持中心和北京高教学会图书馆工作研究分会联合主办，北京工业大学图书馆承办。

因受新冠疫情影响，会议在线上线下同时进行，除北京地区高校数字图书馆（以下简称北京数图）专委会的专家委员和参加学术研究会案例报告的老师之外，其他 600 多位北京各高校图书馆同仁均通过知网在线教学服务直播平台参加会议。北京工业大学副校长吴斌教授、北京地区高校图工委副主任兼秘书长刘后滨教授、北京高教学会图书馆工作研究分会理事长窦天芳教授分别致大会开幕辞。会议邀请了武汉大学数字图书馆研究所所长黄如花教授和重庆大学图书馆馆长杨新涯教授，分别做了题为“数据驱动的智慧服务”和“十四五信息化发展的难题与发展思路”的主题报告。



会议征集了来自清华大学、北京大学等 10 多所高校图书馆的 21 个案例，首次以动态海报方式对案例进行了展示，提交的案例充分反映了北京地区高校图书馆最新的学术研究和应用实践成果。会上，专家组对案例进行了投票评审，最后，首都师范大学王硕副馆长、中国人民大学张丹东副馆长、北京工业大学

郭振英副馆长代表专家组对案例进行了点评。

我校图书馆展示了“新冠疫情下 WebVPN 和图书馆主页融合解决复杂环境电子资源访问”和“基于企业微信的图书催还消息点对点推送系统建设”2 个案例，分别由谢智敏老师和王婷老师进行了展示和汇报，获得了专家组的高度肯定，经过专家组的投票评审，分获一等奖和三等奖。北京数图每年举办年会，并征集实践案例进行交流评审，以促进北京地区高校图书馆数字信息技术的发展，我校图书馆一直积极参与，认真学习其他图书馆的先进技术，进而提升服务我校师生的水平和能力。

为了落实学校纪律检查委员会《关于组织开展北京化工大学 2020 年秋季党风廉政宣传教育活动的通知》精神，图书馆精心组织计划，于 11 月 6 日下午结合理论学习，分两个校区通过视频会议连线，进行了系列活动之领导班子成员讲党课。会议由张晓丰书记主持，全体教职工参加了此次会议。

图书馆开展 2020 年秋季党风廉政 宣传教育系列活动(一)

于景华副馆长作题为《〈中国共产党纪律处分条例〉解读》（以下简称《条例》）的专题党课。她从新《条例》的修订背景、内容、特点三个方面，对《条例》逐条进行了讲解。梳理了《条例》制订、修订的背景及过程；重点对党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪

律、工作纪律和生活纪律所列举的负面清单原汁原味地进行了详细解读。讲解了新《条例》修订突出政治性、彰显时代性、增强针对性的特点。给全体党员讲了一堂生动的党课。随后通过短视频播放了违反新《条例》的典型案例。

张晓丰书记强调,《条例》是对党员工作与生活的严格规范,此次党课是对全体党员的一次纪律教育和警示提醒,各位党员要以严肃认真的态度学习和掌握《条例》,切实增强政治纪律、政治规矩和组织纪律。



通过此次学习活动,与会人员一致表示,要充分认识《条例》的重要意义,深刻认识党规党纪的严肃性,自觉在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致。在学习上学会用理论武装头脑,树立正确的世界观、人生观和价值观;在生活中保持洁身自好的作风,自觉抵制腐败歪风邪气,做一名合格的共产党员。

图书馆开展 2020 年秋季党风廉政 宣传教育系列活动(二)

为了落实学校纪律检查委员会《关于组织开展北京化工大学 2020 年秋季党风廉政宣传教育活动的通知》精神,图书馆精心组织计划,于 11 月 13 日下午结合理论学习,分两个校区通过视频会议连线,进行了系列活动之领导班子成员讲党课第二场。会议由张晓丰书记主持,全体教职工参加了此次会议。



赵英副馆长以《网络安全与信息化——浅谈图书馆意识形态管理》为主题,用生动形象的案例分析和通俗易懂的解读方式,为全体教职工带来了一场精彩的“思想盛宴”。赵英副馆长首先简要回顾了党的十八大以来,由习近平总书记及党中央就网络安全和信息化工作、意识形态工作作出的一系列重要讲话、重大决策。随后解读了《中华人民共和国网络安全法》及相关的法律和法规。并结合相关案例和图书馆的具体情况,就图书馆的网络安全和信息化、意识形态管理和宣传等

方面的工作提出了工作要求和未来工作设想。希望图书馆全体教职工自觉遵守国家的各种法律、法规，社会公德和网络道德，自觉履行网络行为规范，切实提升网络安全意识，主动维护网络安全，加强图书馆意识形态工作的宣传、管理和防控。图书馆作为校园文化领域的重要阵地，要引导广大师生积极践行社会主义核心价值观，充分把握图书馆意识形态工作的新特点和面临的新挑战，从战略高度做好图书馆的网络安全和意识形态工作。

最后张晓丰书记指出，网络意识形态安全是国家安全的重要组成，是一项事关党的前途命运、国家长治久安、民族凝聚力和向心力的重要工作。图书馆作为学校文化传播的重要阵地，教职工要提高网络安全意识，加强意识形态防控，共同为图书馆的发展贡献力量。

图书馆开展 2020 年秋季党风廉政 宣传教育系列活动(三)

为了落实学校纪律检查委员会《关于组织开展北京化工大学 2020 年秋季党风廉政宣传教育活动的通知》精神，图书馆精心组织计划，于 11 月 19 日上午，分两个校区通过视频会议连线，开展了系列活动之领导班子成员讲党课第三场学习活动。全体党员参加了此次会议。



这次党课由图书馆直属党支部书记张晓丰同志主讲，他以《学习党章，深刻理解全面从严治党》为题，给全体党员上了一堂深刻的全面从严治党专题党课。他首先梳理了党章的发展历史，介绍了十九大修改的整体情况，解读了全面从严治党首次写入十九大党章的意义，然后通过数据展示了新时代中国特色社会主义的全面从严治党的历史性成就，讲解了如何深入推进新时代党的建设新的伟大工程。他讲到《中国共产党章程》是党的根本大法，是全党必须共同遵守的根本行为规范和总规矩，是全面从严治党的总依据和总遵循，在党内法规制度体系中具有最高效力。我们要将坚持党要管党、从严治党修改为坚持党要管党、全面从严治党，坚定不移推动全面从严治党向纵深发展。

最后张晓丰书记强调，做好新时代图书馆全面从严治党工作，责任重大、意义重大。我们每一位党员，都要担负起全面从严治党的政治责任，时刻牢记自己的使命，为实现中国梦不忘初心，继续前进。做合格共产党员，永远在路上。

图书馆举办“厉行勤俭节约，反对铺张浪费”书画展

为深入学习贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大及十九届历



次全会精神，贯彻落实十九届中央纪律委员会历次全会精神，加强廉政廉洁教育，同时也为进一步落实习近平总书记关于“厉行节约、反对浪费”的重要指示精神，增强广大馆员和入馆读者的节约意识，养成勤俭节约的良好风尚，我馆近期组织开展了以“厉行勤俭节约，反对铺张浪费”为主题的书画作品征集活动。本次活动得到了广大馆员的

积极响应，共征集到了几十幅作品，内容涉及历代关于“厉行节约、反对浪费”的诗词警句、名人名言。

本次展览共展出获奖作品 30 余幅，其中书法作品 20 余幅，绘画作品 10 余幅。获奖书画先后在昌平校区图书馆和东校区逸夫图书馆展出。希望通过此次活动，引导全体馆员和入馆师生弘扬时代新风，切实增强“厉行节约、反对浪费”的思想自觉、行动自觉，坚持从我做起，让浪费可耻、节约光荣的理念真正内化于心、外化于行。

图书馆第四届教职工大会 暨分工会会员大会胜利召开

2020 年 11 月 27 日下午，图书馆召开第四届教职工大会暨分工会会员大会，全体教职工参加了本次大会。会议由图书馆直属党支部书记于景华主持。直属党支部书记张晓丰致贺词，对大会的召开表示热烈的祝贺，并指出，会议的召开标志着图书馆教职工行使民主权利，实行民主管理、民主监督的基本制度走向了规范化，为图书馆事业进一步改革和发展奠定了坚实的群众基础。



图书馆副馆长赵英同志作了图书馆工作报告，直属党支部书记张晓丰作了上届工会工作报告，副馆长于景华作图书馆经费使用情况及工会经费使用情况的报告。参加会议的工会会员认真听取并审议通过了这四个报告。

最后大会严格按照程序进行了选举，产生了图书馆新一届教职工大会常设主席团、工会委员会委员，在全体职工共同努力下大会取得了圆满成功。

会后，召开图书馆新一届教职工大会常设主席团、工会委员会委员会议，分别选举产生教职工大会常设主席团主席、副主席，分工会主席、副主席，并完成工会委员分工。

各委员表示将在直属党支部的指导下认真学习贯彻党中央和全国总工会的重要指示精神，深入贯彻落实科学发展观，切实发挥工会组织的民主监督、民主管理职能，保障职工主人翁地位和各项权益，充分发挥和调动职工的积极性。努力围绕学校中心工作，开展丰富多彩的活动，积极为广大教职工服务，使之成为为职工办实事的温暖之家。

学校举行原化工部副部长潘连生图书捐赠仪式

12月24日下午，原化工部潘连生副部长向北京化工大学图书馆图书捐赠仪式在会议中心举行。校党委书记袁自煌代表学校接受图书捐赠，国资委石化离退休干部局局长刘玉岐、副局长李学中以及相关职能部门负责人、学生代表参加了捐赠仪式。仪式由副校长任钟旗主持。



袁自煌在致辞中首先对潘连生副部长“关注教育事业，支持教育事业”的高尚情怀表达了崇高的敬意，对原化学工业部、中国石油化工联合会以及潘连生副部长多年来对北京化工大学发展的关心与支持表示衷心的感谢！在随后的讲话中，他介绍了北京化工大学发展现状、“双一流”建设情况以及发展远景。他说，学校党委坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真落实党的十九大及十九届二中、三中、四中全会精神，按照教育部党组、北京市委工作部署以及学校第十一次党代会工作要求，聚焦学校内涵式高质量发展，加强特色发展，超越特色发展，着力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班

人。实现学校高质量发展，更好履行“四个服务”职责，离不开社会各界对学校发展的大力支持，学校热忱期盼广大校友及社会各界人士持续关注、支持学校事业发展。

刘玉岐在讲话中介绍了潘连生老部长对我国化工事业做出的重要贡献以及对北京化工大学发展的支持，现在临近耄耋之年，仍然牵挂学校的发展，把他珍藏的图书资料无偿捐赠给学校，助力人才培养。

袁自煌代表学校向捐赠方代表颁发证书，并赠送学校教师创作的书画作品。

潘连生，原化学工业部副部长。历任吉林染料厂车间主任、吉林化学工业公司研究室主任和厂长、吉林化学工业公司副经理兼副总工程师，化学工业部计划司司长和高级工程师，1986年任化学工业部副部长，曾当选为中国化工技术经济和管理现代化学会副理事长、中国化工学会理事长、中共十三大代表。首批捐赠我校的图书涵盖了化工、材料等工程科学及文学、艺术等人文社科领域。

图书馆走进科学家团队系列（一）

——携手 Nature 出版集团

2020年12月28日和29日，在图书馆的策划、沟通和引荐下，Springer Nature 出版集团中国区销售总监吕江峰先生、图书编辑郭睿等一行三人来我校分别拜访了材料学院尹梅贞



教授和生命学院董益阳教授的科研团队，Nature 学术专员林晶晶博士通过腾讯会议参加了见面会。赵英副馆长率领图书馆一行四人参加了此次交流会。

Springer Nature 是世界上最大的科技出版社之一，拥有 150 多年的发展历史，以出版学术性出版物而闻名于世，Nature 即为该公司旗下最享誉全球的学术期刊。图书馆积极发挥图书情报资源优势，希望在高水平文章发表、图书出版、学术交流与科研成果推广等众多领域推动学校与 Springer Nature 开展更为紧密的合作。

尹梅贞教授在水溶性荧光染料的细胞标记、自组装分子的功能化等研究方向已经取得非

常出色的成果；董益阳教授在食品安全与风险评估、微流体分析测试技术、非标记免疫检测技术、分子识别新技术研究等方面做了很多开创性的工作。Springer Nature 充分肯定我校的科研水平，希望与两位教授进一步加强合作，把他们团队优秀的科研成果用出版的方式传播到全球。两位教授表示将认真考虑 Springer Nature 图书编辑的邀约。

两位教授及其团队成员还与 Nature 学术专员林菁菁博士深入探讨了 Nature 及其子刊的投稿投稿审稿过程、专业润色及相关注意事项。林博士介绍了 Nature 期刊尤其是适合两位教授团队研究方向的新子刊的情况，着重讲解了文章发表所经历的评审流程及原则，以及如何成功在高影响力期刊发表文章，并分享了科研投稿的独到见解，包括：创新性并不是意味着追逐热点问题；好文章更追求系统性；交叉学科解决问题的前沿性；科学选择投稿期刊等。Springer Nature 图书编辑郭睿也介绍了目前正在加工制作中的董益阳教授主编的适配体医学专著的最新情况。

在总结发言时，两位教授感谢图书馆搭建此次沟通的桥梁，赵英副馆长表示图书馆作为学校的信息资源中心，将会积极围绕学校学科建设的需求与动向，积极与学校相关职能部门合作，为教授们提供高水平、深层次的服务。图书馆也将在今后的工作中，积极转变思路，希望在高水平文章发表、图书出版、学术交流与科研成果推广等众多领域推动北京化工大学与 Springer Nature 开展紧密合作。此次“走进科学家团队”系列活动也是图书馆在推进学校双一流建设、加强图书馆知识中心和交流中心建设的一项尝试。

我校学生荣获“品书知日本”2020 征文大赛

一、二等奖

本年度的征文大赛得到了广大同学的积极响应，共收到投稿 29 篇，这是我校首次组织参加征文比赛，选报的两篇参赛作品全部获奖。

投稿的作品字里行间展示出我校学生文字隽永、博闻强记。希望各位同学明年继续支持本项赛事，再次踏上阅读图书探索日本的旅程。

祝贺我校材料科学与工程学院余韦瑭同学作品《人生易逝 且听风吟》获得大赛一等奖，文法学院王驿尘作品《日本是朵烟花》获得大赛二等奖。



关注北京化工大学企业号—图书馆

最新第一手资料尽在掌握

北京市朝阳区北三环东路15号