

吉林地区图书馆大闹技术革命和技术革新

吉林地区中心图书馆委员会

吉林地区中心图书馆委员会于4月24日至5月20日，在吉林省图书馆举办了吉林地区中心图书馆委员会、长春市各成员馆的技术革新和技术革命运动展览会。参加的单位有省、市图书馆，有科学院、高等学校、厂矿企业等图书馆共10个单位。在会上陈列的展品共计225件，其中：属于工具改革的94件；属于业务改革的（包括简化繁琐的工作手续，改变工作组织，建立新制度）89件；属于改进服务态度，转变工作作风，创造性地为技术革新和技术革命运动服务的42件。从展品的种类来分：实物101件；图表116张；模型17件。在展览会期间，中心图书馆委员会组织长春市各图书馆交流了为技术革新和技术革命运动服务的工作经验，还组织全市各图书馆工作人员500余名，以及正在全省市县图书馆干部训练班学习的全体学员参观了展览会。

陈列在展览会上的展品，犹如盛开的百花，强烈地吸引着每一个观众。在长春光学精密机械学院图书馆的展品里，我们看到一个装有电子管的如同收音机模样的“光电控制自动打号机”，利用这种打号机，只要将书本或卡片放在规定的位置上，通过光电的作用，就能自动打号；当书本或卡片离开规定的位置时，打号机遂即自行停止工作。吉林师范大学图书馆的“电动盖章机”，已使在图书馆上盖章的手续完全自动化，通过电滚的带动，机器上的傳送带便把图书送到盖章的位置上，盖好章后，立即又把图书傳送到接書箱里。吉林大学图书馆的“入库人次自动统计器”，可以正确地计算读者入馆的次数，读者通过装置在门口的踏板时，统计器的计数机就会自动地增加号码。此外如吉林工业大学图书馆的“电动書袋粘贴机”和“活門式書标粘贴机”，应用化学研究所图书馆的“自动干燥上光机”等的图纸和模型，也都非常精致灵便。从以上这些展品，使我们看到了图书馆界技术革新的光明前途。第一汽车厂技术图书馆在他们展品的前言里，有这样一段话：“党的号召力量大，革新鮮花开滿园，

图书馆把劳动成果来展览，汽车城技术图书馆引玉先抛砖。”诚然，丰富多采的展览，真象是一座鲜花盛开的花园。

在展览会上还可看到不少业务改革方面的图片。

如吉林大学图书馆的图样采購、分编、加工工作流水作业线；吉林农业大学图书馆的期刊記到卡、借閱卡、期刊目录卡按刊名的混合排列法等等，都可以看出各馆业务工作在技术革命和技术革新运动中的显著改进。

在技术革新和技术革命运动中，最可宝贵的是图书馆同志们的神面貌，工作作风有了很大的改变，为中心工作服务，为工农兵读者送书上门，都已成为各馆的风气。在吉林师范大学图书馆展出的图片中，最引观众注意的是，他们在全校约二十四处设立了借書箱，教职员工读者可以通过投条办法借書，而不用亲身到图书馆去，只要在上午八点前把要借的书名写在小纸条上投入借書箱内，图书馆的同志在午间或晚间就会把要借的书给读者送上门去。吉林大学图书馆在以“千方百计为学习毛主席著作服务”为题的展览品里表明，他们为了更好地宣传毛主席著作，供应读者学习的需要，就专门成立了“毛泽东著作展览室”以及毛泽东著作开架借閱处和借閱亭，同时对有关的学习资料进行了介绍，并做成資料汇編，供读者参考。吉林省图书馆在为技术革新和技术革命运动服务中，编制了有关專題書目和期刊索引十余种，并且到全省工农业群英会上发展了读者，将有关資料送到全省工农业战线上的英雄们手里。

长春市图书馆界所以能够在技术革新和技术革命运动中取得很大的成绩，其基本的也是共同的经验，就是依靠党的领导，实行政治挂帅，广泛发动群众。具有全民性的技术革新和技术革命运动，也是我们图书馆干部解放思想，改造思想的运动。技术革新和技术革命的过程，也必然是新的思想斗争的过程。吉林师范大学图书馆为了进一步满足读者需要，解决来馆

讀者借書拥挤的問題，有的同志就提出建立圖書流动站，把書送上门去。但是，有的人就反对，他們認為“拥挤、排队，這是客觀規律。百貨商店顧客多，能不排队嗎？”“公共圖書館可以建立圖書流动站，還沒听说过高等学校圖書館也要建立圖書流动站！”但事實是，在黨支部的親自領導下，決定并建立了圖書流动站以後，大大受到全校师生的贊揚。

長春市圖書館界在技術革新和技術革命運動中所

取得的收穫是很大的，雖然這僅僅是開始，但它確很有力地向我們顯示了圖書館的技术革命和技术革新大有可為，而且每一点点的成就，都將在腦力劳动与体力劳动相结合的道路上前進一步。為社會主義建設服務的圖書館，它應該在今天社會主義建設新階段里作出更大的貢獻，為社會主義圖書館事業寫下新的美丽的詩篇。

哈爾濱市圖書館界“雙革”運動蓬勃開展

哈爾濱市圖書館參考輔導部

哈爾濱市圖書館界技術革命与业务革新运动，已經生气蓬勃地开展起来了，据截至四月十五日的不完全統計，已經开始使用的自动化，半自动化，机械化，半机械化的圖書加工及圖書流通工具共計三十三件，已經制出模型的有十八件、已經設計出图纸的为十四件。在已經使用的工具中包括：万能印算机，提高工效30倍；裝訂壓力机，提高工效十八倍；胸囊式运書架，提高工效三倍；以及其它工具等。已經制出模型的有：借書处的机械化，自动加工机，到館人数自动統計器，联动打号机，自动打号、蓋章机等。已經設計出图纸的有：自動開閉館設計圖，自動計數器原理圖，圖書自動运输線装配示意图和自動消納盒等。

为了促进各單位“双革”計劃的实现，把圖書館界的技术革命与业务革新推向一个新高潮，哈爾濱地区圖書館网委員会于四月十五日在哈爾濱師範學院圖書館召开了“哈爾濱市圖書館界大閱技术革命，业务革新現場會議”。到會有各系統，各类型的圖書館（室）七十多个，一百多人。

会上首先由技术革命与业务革新开展較快的哈爾濱師範學院圖書館和哈爾濱工业大学圖書館介紹了他們开展工作的情况和經驗，然后分組进行实物參覈和討論。

文物展出和現場會議設在哈爾濱師範學院圖書館，由哈爾濱地区圖書館网委員会主持。到會同志作到了邊看、邊學、邊討論、邊研究，收效很大。

展出的实物共达七十多件。

通过这次現場會議和实物展出，大大加强了到會

同志开展“双革”的信心。如電表仪器厂圖書館的一位同志表示，通过現場會議，使她認識到技术革新不仅能在工业战线上搞，在圖書館中也照样能够搞。又如新風加工厂圖書館的一位同志表示：回去后，要大胆革新，大胆創造，要在館內掀起一个革新运动的高潮。他提出革新的項目是：自動打号机、讀者人數記錄机、吸尘器等。

現場會議后，哈市圖書館界大閱技术革命与业务革新运动的浪潮正向着广深发展。

重 要 更 正

本刊今年第3期所發表的“漢語拼音著者號碼表座談會紀要”文的第三節“兩種不同的編表方法”中，第三行：“它的方法是：給予每一个漢語拼音文字（或一韻）以固定的數字，編成一張表。取號時，先把著者姓名的漢字變成拼音文字；再從表中查出其拼音文字（或其韻母）所代表的數字，組成著者號碼”。應更正為：“它的方法是：給予漢語拼音方案中的每一韻母以固定的數字，編成一張表。取號時，把著者姓氏漢語拼音韻母的所代表的數字，從表中查出來，與著者姓名的漢語拼音的第一個字母（聲母）組成著者號碼。

第五節“采用漢語拼音組織圖書館目錄”中第六行：“另一方面，我們國家的文字改革工作，正在由漢字簡化推廣普通話，逐步走向拼音文字”。應為：“目前我國文字改革的工作是：簡化漢字、推廣普通話和推廣漢語拼音方案。”

同節倒數第三行：“我們國家已經有了一套自己的新文字，……”應為：“我國已經有了自己的一套拼音字母……”