

# 上海工业系統科技圖書館， 为技术革命供应圖書資料

錢 培 生

在当前技术革命蓬勃开展的形势下，上海市工业系統科技圖書館协作网有了进一步的发展。到目前为止，参加协作网的已有冶金、机械、化工、农业、卫生等十个系统的146个科技圖書館，它们以上海圖書館为中心，作为有力的后勤部队，活跃在技术革命运动中。

这个科技圖書館网是1958年大跃进时建立的。一年多来，在党的领导下，配合技术革命、生产和科学的研究，作出了很大成绩。协作网的一百多万册科技圖書，经常为约十万名读者服务，包括工人、工程技术人員、科学研究人員和医疗卫生人員等。它们并与大批的工业单位建立了固定借阅关系，提供圖書資料。

今年以来，以机械化、半机械化、自动化、半自动化为中心的技术革新和技术革命运动，要求协作网更加及时地提供更多更好更新的科技圖書資料。在这样的新形势面前，协作网进一步采取了新的服务措施。首先，协作网用送書上門的服务方法，改变了过去等读者上門借閱的办法。参加协作网的各科技圖書館为了有目的地提供圖書資料，经常派干部到重点地下工厂、下车间、下科室了解生产、革新和科学研究的情况，有时还主动参加各单位的技术革新现场会议，从而提供了很多促进生产的圖書資料。例如上海冶金局中心試驗室在研究問題时，該室技术圖書館及时提供了这方面的期刊資料，帮助解决了問題。又如上海紡織圖書館

主动向国棉十二厂提供了有关資料，帮助该厂解决了在試制自动装置中的一些关键問題。

协作网加强了新書通报工作，好些圖書館新書一到就用電話通知有关生产單位，并做到了随要随送，随到随送的办法，千方百计地把最新的技术資料送到讀者手里。同时，协作网編制了很多質量很高的專題書目索引和快报式的新書報道。“自动化”、“电学”等書目都已出版。上海圖書館为了配合他們自己举办的講座，还編有“机械化”、“无线电知識”等推荐書目。

除上述为配合技术革新采取的办法外，协作网的許多單位还采取了圖書資料專架陈列、內部資料(一般的)摆書摊的办法，报道技术革新最新的資料，受到了工人和技术人員的欢迎。許多單位还举办了技术革新圖書資料展览会，例如上海內燃机研究所技术圖書館最近举办的内燃机、增压器等样本資料展览就受到了欢迎。很多科技圖書館还延長了开放時間(每天开放在13小时左右)并为工人、技术人员代購圖書期刊資料。

現在协作网正在編制“外文館藏期刊联合目录”，預計4月底出版。协作网还积极地准备編印外文圖書聯合目录和各种專題書目、尖端科学書目等，为技术革新提供更多更好更新的科技圖書資料。

(轉載一九六〇年四月二十四日文汇报)

(上接40頁)

直接編制一些書目索引出版物，是很有益的，但不能仅只考虑省圖書館本身参考書庫的需要，同时还应考虑本省各区圖書館的能力和需要。

在选择参考工具書时，最重要的是必须选择那些能帮助推广本館讀者最感需要的書籍的書目索引和参考資料。在出版物登記局的書目刊物中，关于書目索引的报导，可以帮助了解这样的出版物。大家都知道，在書目报导中經常都指出附在各种書內和書末的書目索引。應該特別指出叫做“苏联書目的書目”这个圖書年鑑，在它的帮助下圖書館員能够了解过去一年內所出版的一切書目資料。

結 論

在日常的書目工作中，圖書館要利用書目参考工具的一切部分。

对解答書目諮詢或編制推荐書目索引时，正确地选择当前最流行的那些索引卡片或参考資料，有着很大的意义。

書目参考工具應該經常是圖書館員查考的工具。实际生活不断地提出各种新的問題，对这些新的題目就需要加以研究和解釋，从而就要建立其他新的索引卡片，檢查書目諮詢檔案的成分。新的参考工具書和書目索引在不断地出版，因此，在参考書庫的成分中也就需要經常地加以补充和更换。

当然，在本章中所列举作为例子的各个題目和各种出版物，也不是一定不变的。新的問題不断产生，解决这些問題的新材料也在不断出現。書目参考工具应该是灵活的和现实的。 (唯 學 謂)