

和食品公司技术干部来馆查阅资料。他们第一次在省馆蹲了三天，一面从专架里查阅资料，一面熟悉馆藏，高高兴兴地选了一批资料回去。从此，或是他们来，或是省馆派人去，不断提供有关的或有参考价值的资料，市馆参加这项工作的同志则随时为两边沟通消息，提供情况，为工作创造方便条件。在设计面包出厅方案过程中，设计人员提出要参观一下某种吸物的机械装置，省馆就联系并陪同他们去新华印刷厂参观吸纸的机械装置。有一次，在同设计人员座谈，了解到他们目前急需参考国外有关真空出厅的资料，以验证自己的方案。省馆没有这种资料，便通过馆际联系到北京将原件复制回来，满足了设计人员的要求。

在“面包”工程整个设计过程中，省、市馆先后同设计人员举行了数次座谈，数次请设计人员来馆查阅资料，从数百种外文书刊资料中，筛选出有用的资料，提供给设计人员，使设计方案比较完善和及时地完成。他们对省、市馆的服务非常满意，通过省市馆提供的这些资料，使设计人员开阔了眼界，启发了思路。如面包的出厅问题，是自动线中的一个重要环节。设计人员原来设想了许多方案，但都没有把握。后来从国外专利中看到有关真空出厅的资料，是目前世界上较先进的，决定据此设计，使部分设计方案得到了验证。又如调面的转台、醒房、整

型、烘炉等设计，都参考所提供的资料作了补充修改；在自动线的整体和单机的结构问题上，设计人员都是在最新资料的启发下确定醒房的整体设计和传送装置的设计方案的。有些设计数据也是有价值资料，如面包热容量、冷却塔的数据，就可以节省取得这些数据的试验时间，缩短了设计进程。

除对重点地区、重点项目，采取“三结合”的服务方式外，对电力、电子、轻工、化工、医疗等各个领域的重点工程和重点科研项目，省馆一般采取“挂钩”的方式，或来馆借阅，或送书上门。如岳阳化肥厂是七六——七八年省馆挂钩跟踪服务的重点工程。他们先后为这工程提供了三百多种外文技术资料。在安装从美国进口的合成氨设备过程中，有套重要电气设备——不间断电源装置（u.p.s.），美方一直不提供图纸和说明书。我方不了解该套设备的内部元件性能和原理，在安装遇到拦路虎。对此，省馆及时提供了有关电工的标准、手册等英文技术资料三十多种，使该厂在全国八套同类引进装置中，最先掌握了这方面的资料，没有发生盲目试车现象，并在同美方代表的谈判中，占主动地位。

类似这样“挂钩”的重点科研单位和项目，包括长沙、湘潭、衡阳、邵阳等地区，到目前已发展到三十多个，其中有二十多个已取得初步成果。

东北地方文献联合目录协会在沈阳召开

东北地方文献联合目录协作会最近在沈阳召开。到会的有辽宁省馆及旅大市图书馆、沈阳市图书馆、哈尔滨市图书馆等六个单位的馆长、副馆长及有关业务人员。

会议回顾了东北三省图书馆良好的协作传统；交流了各馆地方文献工作的情况及经验；讨论了编辑联合目录的意义与作用。与会同志一致认为，为了充分发挥各馆馆藏地方文献资源的作用，编辑东北地方文献联合目录是非常必要的。

会议确定编辑三种东北地方文献联合目录：一、东北地方文献（图书部分）联合目录；二、东北地方文献（期刊部分）联合目录；三、东北地方文献专题参考书目索引（暂定编辑“东北抗日联军及抗日武装斗争史料索引”）。并通过了上述三种目录的编辑方案，争取在一、二年内出成果。

会议还确定邀请三省收藏地方文献较丰富的未到会的各系统图书馆参加这些联合目录的编辑工作，成立东北地方文献联合目录编辑组，下设办公室负责联系，地点设在辽宁省图书馆地方文献组。