

由一个联机检索系統或网络配备丰富的数据库，成千上万个终端可以共享其书目资源和科学数据。因此，网络化就自然地代替了过去的分散经营。另一方面，电子计算机等现代技术设备，用费高昂，往往非一个图书馆或情报单位力所能及。因此，现代的图书情报工作，没有必要每个图书馆和情报单位都家家“养机”，事实上也单独养不起“机”，组成网络，实现书刊情报资源共享和设备共享，正是解决这个问题的必由之路。

我国是社会主义国家，我们有比资本主义优越得多的条件。因此，有计划地建设全国的联机系統，并且使之组成上下左右脉络贯通的网络，这是我们现在面临的重大任务。也就是说，从全国网络的总体计划着眼，来建设各个方面和地区的联机系統，这样才能胸有全局，避免重缺不全之弊。相反，如果各个联机系統的建设，互不通气，没有一个全国的图书情报现代网络的总体计划，则必将产生严重的浪费，并被迫走很多的弯路。

目前，我国图书情报工作正在起步向现代化过渡。我们要抓住这个有利时机，使我

国的图书情报工作现代化建设，从一开始就走计划化、合作化、网络化、科学化的道路，那么，我们就有可能在较短的时间里，赶上世界先进水平。统筹规划、全面安排，这是今日当务之急。

第三，英国国家图书馆经办的BLAISE系統既是一个联机服务部门，又是UK MARC等书目数据库的生产者；既向用户提供书目情报，又负责提供文献原件或复制品；既便于各图书馆进行联机编目活动，又设有COM服务处，发行计算机缩微输出胶片式的目录以及普通卡片目录。这样，开展联机服务，编辑书目数据库，提供文献复制服务，发行COM目录及卡片目录，负责馆际借书等等方面的工作紧密地结合在一起，使BLAISE系統成为一个服务项目齐全，生产、服务、发行兼备的“联合企业”。这样做，较能消除各个环节之间可能出现的脱节现象，有利于提高服务效率，改善经营，方便用户。

今后我国的联机系統，能否也办成一个“联合企业”，使其具备多种功能、开展多项服务？这是很值得我们认真研究的。

### 英 国 不 列 颠 图 书 馆 新 馆 今 年 动 工 兴 建

英国不列颠图书馆（曾译作：英国图书馆）是英国最大的图书馆，目前拥有藏书约1500万册（件），工作人员2100多人，每年经费2,800万英镑（约合人民币9,200万）。从该馆成立的1973年起，就准备建立新馆，去年方案已经制就，今年开始动工。全部面积为20万平米，其中40%建于地下，作为书库和机械部分。占地约9.50英亩（约合57.67华亩）。新馆能容纳读者3,500人，工作人员2,500人及藏书2,500万册。馆内设有展览厅、餐厅、讲演厅和会议

室等。总的建筑费为一亿六千四百万英镑（约合人民币5亿元）。

新馆分两期建成。第一期工程包括：科技参考图书馆和参考部的善本书库。第一期工程竣工后，将把分散的行政管理部门和书目工作集中到一起。

按照英国造型艺术委员会的标准，该馆自称，他们的新馆将是本世纪杰作之一，如果算不上世界之最，也是欧洲之冠。建筑材料的选择力求适应天气的多种变化，并为残废读者装修了特殊设备。

（柏兹）