

童车厂领导就是一例。这个一度连工资都发不出的童车厂一跃而为全国童车生产重点厂家之一。重要原因就是提高了管理水平，而这正是小分队的任务之一。沙湖尧邦村电镀厂青年技术员运用“青化物电镀锡镍合金”原理指导生产，使该厂电镀成本降低60%。成为全市有名的生产技术能手。

(三)“活动”进一步调动了农民学科学、用科学的积极性。从而加快了科学技术在农村普及的进程。目前全市农村订阅的科技资料不断增长。1984年，农村订阅科技资料8.5万册(份)，85年为15.5册，86年为18.7万册份，今年第一季度比去年同期又有所增长。

(四)文化事业的发展有了新的变化。今年，市委市府计划80万元新建一座占地10亩的市图书馆。这已列入了全市1987年十件大事之中。郑场区委决定，“将把郑场效益最高、规模最大的企业拨一个给中心文化站管辖，以利巩固区镇乡群众文化队伍，发展

群众文化事业。”今年，各区镇乡的党政领导都根据本地的特点，制定了发展文化的措施。他们说：“文化办好了，确定可以使农村富起来，我们舍得拿出钱办文化事业。”

(五)文化横向联合关系有了变化。

“活动”中，全市各级文化站，图书馆室及各级农技站、科协等互相配合，齐心协力为今后充分调动社会各方面力量，办好其他文化事业作了良好的开端。

四、新招

为把“活动”进一步引向深入，今年，市图书馆在做好服务工作的同时，在馆内设立了一个“信息发布”站，站内设信息库和信息阅览室，编印《信息发布》刊物，及时、准确、源源不断地把图书馆的收芷、信息输送到全市村落，为农村经济起飞架起一座科学信息的金桥，使发展中的农村经济更大受益。

(湖北省仙桃市文化局 刘培之)

湖北仙桃市图书馆

为社会主义两个文明建设铺路

仙桃市地处美丽富饶的江汉平原，它是在党和国家各项改革政策和一系列振兴经济措施下诞生的一座新兴城市，历经沧桑的人们知道，它就是昔日“十年九不收的沙湖沔阳洲”。

仙桃市图书馆座落在这个汉江之滨的繁华城区的中心。建立于1976年9月。全馆藏书53,947册，期刊899种，报纸104种，担负着向全市一百二十五万多人民提供精神食粮，科学情报和各种信息的重大任务。十多年来，仙桃市图书馆在市委和市科协的领导支持下，坚持“以经济建设为中心，以农民和青少年为重点”的服务方针，开展了一系列丰富多彩，有时代气息，受读者欢迎的

图书服务活动，为全市两个文明建设铺路。同时推动了自身的发展。先后受到国家文化部、省文化厅的表彰，是全市“为科研生产服务先进单位”，新闻单位连连报道该馆的先进事迹，全国性专业刊物《图书馆学通讯》及《图书馆杂志》发表了该馆为两个文明建设服务的报道。下面是该馆活动的近况。

一、开架借阅

为使图书馆的藏书更有效地服务“四化”，仙桃市馆于1982年实行开架借阅。针对市内科研生产需要，选择一至二个专题的科技书刊集中于科技阅览室，定期更换内容，变死书为活书，受到了广大读者欢迎。

据统计1986年借阅人次较1979年增加一倍以上。

二、跟踪服务

本馆同志经常深入全市各地调查了解科研活动和技术革新情况，及时掌握农林、农机、医学、环境保护、食品工业等专业及143项课题，项目需要并按类别、课题、联系地址及姓名，一一进行登记，汇编“为技术革新和科学的研究服务一览表”，以便及时为这些项目提供图书资料。

仙桃市酒厂是个年产千吨的县级酒厂。1979年将酿酒工艺改为液体酿酒成功后，遇到了制曲麸皮奇缺的难题，生产处于停顿，亏损近万元。市馆闻讯后，发挥地区图书馆协作网的作用，与市科委图书馆配合，为该厂技术员提供了《湖北食品与发酵》和《郧阳科技》等酿酒资料。他从《利用甘薯中所含酶系统代曲酿酒的初步探讨》中受到启发，经十余次试验，终于研制成功代曲酿酒，使该厂扭亏为盈，并节约能源四万多元，半年产值在全工业生产行业中居第一位。该厂生产的“清香白酒”获地区“优质产品”称号，省科委为其颁发科技成果奖。当市馆获悉这一成果还须进一步完善时，又及时地为该技术员送去了《白酒生产》、《酶的知识》等十四种图书，帮他解决了酿酒工艺上的一些技术难题，使原料出酒率不断提高。与此同时，市馆还为该技术员提供了《本草纲目》等多种药用书籍，使他研制出新产品“墨龟酒”。此酒在全省药酒评比会上名列前八名，1986年又被评为全省幼植物酒第一名，荣获省“优质产品”称号，1987年2月，市馆应邀出席了该产品“庆优会。”

三、邮寄借书

开展邮寄借书，是仙桃市馆近年为偏僻的区镇读者服务，以期逐步实现“资源共

享”的一种尝试。1981年，仙桃市图书馆先后与北京图书馆、湖北省图书馆建立了邮寄借书关系。自1981年至今，共邮寄图书347册次，改善了市馆不因本身藏书不足而影响本地区科研生产发展状况。

沙湖卫生院地处本市偏远区（镇）。1981年，该院五官科医生负责的“耳鼓膜再生”是省卫生厅下达的科研项目，由于资料缺乏，研究工作进展不快。市馆得知这一情况后，深入该院了解询问，分别向北京图书馆、省图书馆邮借了耳科学、耳鼻咽喉科学和耳传音修建术等书籍，使他研究获得成功。。凡是中耳类引起的耳鼓膜穿孔症，治愈率达87%。1985年，省科委向他颁发了科技成果证书。

四、编印科技文摘、书目索引、新书通报

为了加强馆藏图书宣传，仙桃市图书馆编科技文摘、书目索引、新书通报共124期，使图书馆的书刊资料得到有效的利用，受到广大农民的好评。1982年，市馆从市劳模会上了解到，剅河区余脑村部分组向外地引进了一些农作物新品种，由于技术没有跟上去，以致产量不高，市馆了解这一情况后抓紧时间做工作，查阅了馆藏有关书刊资料，把全市向外地引进的农作物优良品种的性能、特征及栽培要点编印成册，散发到正在忙于春耕生产的农民手中，使大批的农民及时掌握了选种、栽培的方法。《荆州报》、《湖北日报》均就此作了报道，肯定了仙桃市图书馆雪里送炭，为农村编发种子资料的做法。

五、举办科技书刊资料展览

1978年以来，仙桃市图书馆先后与湖北省图书馆联合举办科技书展二次，单独举办书展七次。书展扩大了人们的视野，普及了科学文化知识。

一九八四年，仙桃市馆与省馆联合举办了一次农民喜闻乐见的农业经济管理、土壤肥料、种植稻、麦、棉，果树栽培、蔬菜园艺、植物保护、养猪、养鱼、养鸡、养长毛兔，畜牧兽医、农副产品加工、农田水利工程，以及医药卫生、工业技术和综合性参考工具书各科共一万余册的书展会。展期为两个月，共接待科技读者一千七百多人次，四千四百三十余册次，读者摘录资料达十五万余字。据悉这次书展为“中草药防治鱼病”、“科学养鸡”、“农业经济管理”等方面一百多个难题提供了不少有价值的资料。市农业银行经济师×××，为研究专业银行分工问题，在展览室查阅了《东欧各国农业生产的构成》、《日本战后农业经济》等十多册经济管理书后，写了《论农业银行业务范围》，《湖北农村金融研究》杂志拟予登载。

六、开展农民读书读报活动

开展农民读书读报活动，是仙桃市馆为组织广大农民学习运用科学知识信息，振兴农村经济的一项新的服务措施。随着农村商品经济的发展，农民关心和运用科学知识信息的积极性越来越高，仙桃市为满足农民这一需要，发挥图书馆的本职特点，在市科委及湖北《农村信息》报社等十二个单位支持下合举办了“农民读书读报有奖活动”。全市有31万余农民直接参加了这一活动（占全市农民总数的1/3），另有15个文化站，200多个图书馆（室）、17个农技站、16个兽医站、18个种子站也参加了这次活动。市馆与各级图书馆（室）紧密配合，共推荐了《中国科技报》、《农民日报》（科技版）、《湖北科技报》等五十多种报刊和一百多种科技情报资料，提供书刊资料18万册（份）。这次读书读报参加人数之多，阅读书目之广，持续时间长，是仙桃市前所未有的，在这次活动直接或间接影响下，全市农村共创产值

5.3623亿元，至少有8万多种植苧麻的农民从中直接受益，市委副书记刘贤木为此撰写了《一项振兴农村经济的好措施》（参见本刊1986年第4期）。

七、开展科普宣传

自1980年以来，仙桃市图书馆与市科协、市卫生防疫站配合，利用节假日在市图书馆举办科普讲座，内容有“怎样预防沙眼”、“少年儿童保健”、“老年保健”等，并适时放映科普影片，内容有“预防狂犬病”、“农村饮水卫生”、“预防疟疾”、“青春期生理卫生”等，很受欢迎。

八、举办青少年读书活动

仙桃市馆还注意用健康向上的书刊资料陶冶青少年的理想、情操。他们通过举办青少年读书活动、青少年之家、红领巾读书读报活动，寒暑假青少年读书演讲会、灯谜会、故事会、读书知识竞赛等活动，吸引了众多的青少年读者和儿童，引导他们健康向上。

仙桃市干河办事处某青年高考落选后，整天愁眉不展，市馆鼓励他参加青少年读书活动，走自学成才的路。一年多来，他阅读了不少有关无线电方面的书籍，并能动手修理，义务为农民成功地修理收音机、电视机多部，成为全市自学成才的典型，得到市科委的奖励。又如黄荆区九十墩村某青年，从参加青少年读书活动中，先后学会了草菇、猴头、灵芝、木耳等十多项栽培与制种技术，1986年获利可观，并在《食用菌》、《浙江食用菌》等专业杂志上发表文章。

仙桃市图书馆在城市、农村广泛开展青少年读书活动中，得到了社会的充分肯定，被评为全国“红领巾读书读报奖章”先进集体，受到团中央、文化部图书馆事业管理局等八个单位的表彰。

（仙桃市馆胡铁树执笔 本刊有删改）