

·深化科技体制改革·

民办教育的新蕾

——记湖北函授大学鄂州分校

范道宽

一九八四年十一月诞生于鄂州市洋兰湖畔的湖北函授大学鄂州分校，是全国第一家由科技群团组织创办的，国家承认学历、不包分配、毕业后经用人单位录用，享受同等待遇的民办成人中等专业学校。

这所函大分校的前身是鄂州市会计培训中心，它是随着经济、教育体制改革的发展应运而生的。1984年初，鄂州市会计学会在调查研究的基础上，成立了市会计培训中心，通过举办各种类型的培训班、进修班，为市直各单位培训了400多名财会人员，初步缓解了财会人员紧缺的矛盾，促进了经济体制改革的进展。湖北

函授大学鄂州分校创业之初，一无编制，二无国家投资，他们凭着振兴中华的满腔热情和顽强的拼搏精神，采取改革的办法，在社会各方的援助下，仅用两年多时间，就已建成占地四十亩，拥有一套现代电化教学系统和教学大楼、师生员工宿舍、食堂及各种配套建筑物，共计约 8000m^2 ，固定资产270万元初具规模的民办成人中等专业学校。今年三月，国家教委正式批准在教委备案时，将该校纳为湖北函大二中专业部。

湖北函授大学鄂州分校采取各种有效措施，组建了一只以专职为骨干，以兼职为主体的教师队伍，并从狠抓思想政治工作、教

学管理、改进后勤服务等环节入手，按计划高质量地顺利完成教学任务。目前，该校开设有建筑设计与施工、工业会计、经济管理等三个专业，有教职工130人，其中兼职教师105人。1985～1986年共招收新生2756人，其中面授生445人，函授生2311人。他们为社会成人继续学习提供了新的途径，受到广大群众欢迎。

在办学中，函大分校注意根据社会需要，不断填充全省中等专业人才教育的缺口。今年已增加了中师专业，计划明年还将增设有关专业。由于函大分校兼职教师占主体，不受在校教师的约束，选择专业灵活，便于转向，充分显示出民办学校的活力。它为我国成人教育和教育体制改革探索了一条成功之路。

(责任编辑 岑公)

作者单位：湖北省科委调研处

请订阅

《东北科技》、《东北信息》

《东北科技》是东北地区科委系统和中国科学院所属系统联合主办的综合性科学月刊。

她立足东北，面向全国；立足科技，面向经济；为深化科技体制改革服务，为城乡企业的技术经济开发服务，为科技工作者、管理者服务。每期定价0.75元，全年9.00（均含邮资）。邮政代号8—48，全国各地邮局均可订阅，并欢迎来函索订。

副刊《东北信息》，主要为城乡企业的经济技术开发提供适用可靠的转让技术、专利项目、征询合作者、市场分析、介绍东北各地经济、技术开发信息。半月刊，每期0.50元，全年12元，欢迎来函、汇款订阅（随寄收据）。

本刊地址：沈阳市和平区南三好街五一大院。

帐号：8938098—630，文化路分理处。
东北科技杂志社

《国外科技政策与管理》杂志

《国外科技政策与管理》杂志是中国科学院文献情报中心主办的综合性情报刊物，已于1987年7月创刊。

本刊宗旨是，报道国外科技政策，介绍国外科技管理的理论和方法。本刊刊载世界各国有关科技政策、科技体制、科技组织与管理、科研规划、科研投资、人才培养，以及科学技术与社会发展战略等方面的综述性文章和译文、学术报告、学术动态、考察报告，以及国外有关科学、交叉科学及科技管理方面的最新书评和索引。

本刊为双月刊，国内公开发行，每期定价0.60元，全年3.60元。欲订购者请与中国科学院文献情报中心出版部发行组联系。地址：北京市王府井大街27号。联系人：周鸿业。开户银行：北京中国工商银行王府井分理处，帐号：8901—87。