

公司由此获得了可观的经济效益。

第四节 科技普及

科技宣传 市科协及所属学会采取多种形式开展科普宣传,如利用黑板报介绍科技知识;通过举办技术讲座或根据具体情况下发科技资料和科技书籍,传授科技知识。1998年乐平遭遇特大洪灾,市科协先后散发《防洪抢险》、《灾后自救》、《防疫防病》、《早稻谷养猪技术》等资料、书籍计4000余册,举办“百万公民学科学”挂图巡展活动,观众逾3000人次。1999年自制56张“崇尚科学、反对迷信”科普图,在城乡巡展。在科技进步月活动中,科协及所属团体大力宣传“科学技术是第一生产力”思想,使“学科学、有科学、用科学”、“尊重知识、尊重人才”更加深入人心。每年召开科技乡镇长座谈会,畅谈科技兴农经验。组织农学会、医疗学会的科技人员深入农村、街道开展咨询活动,并举办各种类型的培训班。

科技咨询 市(县)科协、乡镇科协和各学会采取定点、定期咨询,深入田头地角,走村入户及利用科普集市等多种形式,送信息、传技术、答提问、解疑难,开展科技咨询服务,每年咨询万余人次。1989年4月,咨询服务与农学会联合开展水稻综合防病与配方施肥等技术咨询工作,其中综防面积17.3万亩,为31500农户提供技术服务,增加粮食产量579万公斤,创直接经济效益698.17万元;早稻配方施肥试点面积10960亩,服务农户1017家,亩产增加60公斤,共创产值44520元,还取得明显的生态效益。

科技协作与交流 1999年度,市科协首次在全市开展乡会协作活动。4月20日,乐港镇与景德镇市水利学会,金鹅山乡与景德镇市林学会,乐港镇、塔前镇、镇桥镇与市蔬菜产销系统,后港镇与市食用菌协会结成对子,在景德镇市签订了协议,开展科技协作。为了加强市内外的科技交流,1999年~2000年,2次组织论文参加景德镇市论文评选,乐平市共有21篇论文获奖,其中获一等奖2篇,二等奖9篇。

技术培训 2000年全市26个乡镇都建立健全了科普协会。市科协、乡镇科协通力合作,采取以会代训、短期培训等形式,坚持“实际、实用、实效”的原则,适时适地举办各类科技培训,如春季举办早稻早床育秧培训班,早稻栽培技术培训班,夏初举办早稻田间管理培训、二晚育秧培训班等,向农民传授科技知识。全市每年举办培训班约200期,受训5万人次。