

立足高科技 调整促发展

大丰市市长 李 驰

实现小康以后,如何向现代化迈进?结合本地实际,我们认为,只有顺应发展潮流,“立足高科技,调整促发展”,才能在新的起点上实现新的跨越。

大丰市虽地处苏北欠发达地区,但近几年经济发展较快,1997年实现了小康目标。如果说实现小康目标有什么“诀窍”的话,那就是坚定不移地依靠科技进步。这些年来,市委、市政府坚持“科教兴市”的发展战略,把科技进步放到突出位置,全民科技意识有所增强,科技投入逐年增加,新技术及其产业有了一定的发展,具备了一定的基础。在这同时,加快高新技术应用,培植了一批高新技术行业和企业;加快了科研成果转化,开发了一批高新技术项目和产品;加快技术改造步伐,引进推广了一批高新技术和先进设备,加大科技投入,创建了高新技术研发中心和示范基地。目前,我们科技进步在工业、农业中的贡献份额分别达到42%和52%,被国家表彰为“全国科技工作先进县”和“全国科技实力百强县”。当前面对着小康向基本实现现代化迈进的历史性转换的新形势下,高科技已经成为当代经济发展的重要推动力,成为生产力发展的决定性因素。因此,只有把“立足高科技,调整促发展”作为我市经济发展的突破口,才能在新的起点上实现新一轮经济的持续、快速、健康发展。

根据我市经济发展现状和水平,我们认为,目前立足高科技,调整促发展,重点是要以技术创新为核心,促进经济结构的优化和整体素质的提高。具体说,一是大力发

展高新技术产业。以国家产业政策为导向,以技术升级为核心,提高技术开发水平,力求在精密冷锻、机械制造控制、食品加工、生物化工、新型建材等重点关键技术攻关上取得突破。到2000年,全市生物工程、新型材料、绿色食品三大新兴行业销售占全市工业总量的30%以上,培植高新技术企业10家,开发高新技术产品80个,实施高新技术项目30项。二是加速改造传统行业。大力推广应用计算机辅助设计、辅助制造、均稀凝固、冷精锻压等新技术、新工艺。到2000年,传统产业应用高新技术改造的比例达70%。三是积极发展科技示范区。以市经济技术开发区为核心,以轻工机械星火密集区为基础,以高等院校、科研院所为技术依靠,从推广应用高新技术入手,努力把高新技术工业园建设成人才集中、高科技产业集群、市场运转灵活、环境优美的现代化功能小区。到2000年,高新技术工业园区实现销售收入达到10亿元。四是全面推进现代农业。实施种子产业化工程,新建良种加工中心,引进和推广新品种、新品系100个以上。1998年实现农业机械化。到2000年,主要农作物品种更新换代一次,良种覆盖率达100%,先进适用新技术覆盖率95%以上,病虫害损失率控制在5%以内。

从多年的实践看,制定一个鼓舞人心且符合市情的规划十分重要。没有规划,没有目标不行。但有了规划,如何把规划蓝图变成现实,最主要的是狠抓关键措施的落实,争取每年都有实质性进展。一

是强化全民科技意识。广泛宣传高新技术对推动经济发展的重要性,增强全民特别是各级领导的科技意识,更加牢固地确立“科技是第一生产力”观念,迅速在全市掀起实施“科教兴市”战略,发展高新技术产业的高潮。二是实行政策激励。对发展高新技术实行政策倾斜扶持和税费优惠。市财政每年安排一定的专项资金,建立高新技术发展基金,今年安排500万元用于高新技术产业和产品开发。新上高新技术项目用地,土地开发费及其利息和土地租金,市留成部分免缴50%,基础设施配套费减半征收;固定资产方向调节税及水电增容费,待项目投产见效后交付,所得税实行免二减三,即二年内免收,后三年按税率15%征收。三是加大科技投入。形成以政府投入为引导、企业投入为主体、引进外资为渠道、银行投入为支持的科技投入体系。市财政确保科技三项经费和科学事业费的到位率,并以高于财政增长速度3—5个百分点的比例稳定增加。四是重视挖掘人才。做到引才、聘才、育才和用才并举。凡企业为发展高新技术引进的人才,无偿提供住房,报酬不受限制,对贡献突出者实行重奖。对于在建设高新技术项目中发挥关键作用的重要组织者、设计者和技术攻关者,按项目投产达效后的三年内新增利润的10%比例,以资金或股份形式给予奖励。对有突出贡献的科技人员给予轿车或120平方米以上住房的奖励。对于引进高新技术项目主要有功人员按项目达产后一年内新增利润的3—5%给予奖励。