

市科学技术局2007年上半年工作总结 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/239/2021_2022__E5_B8_82_E7_A7_91_E5_AD_A6_E6_c25_239351.htm

一、工作回顾 2007年以来，在市委、市政府和上级科技主管部门正确领导、在市人大、市政协的关心指导下，以“三个代表”重要思想和科学发展观为指导，认真贯彻国家、省、济宁市科学技术大会精神，按照解放思想、干事创业、加快发展的要求，全面实施科教兴市战略，不断加大科技宣传力度，在服务经济建设、知识产权保护、科技创新服务体系建设以及防震减灾等方面做了大量工作，推进了全市科技经济一体化进程，增添了一批新的科技亮点，开创了科技工作的新局面。（一）加强领导，进一步优化科技发展环境 6月11日，市委、市政府隆重召开了全市科学技术大会。会议传达贯彻了全国和省、市科学技术大会精神；研究和部署了当前和今后一个时期全市的科技工作，动员全市大力开展全民创新活动，增强创新意识，倡导创新精神，加快创新型___建设步伐；印发了《中共___市委、___市人民政府关于开展全民创新活动的决定》、《___市专利申请资助专项资金管理办法》、《___市中长期科学技术发展规划纲要（草案）》等政策规定，会上市人事局、财政局、科技局就做好下步的科技工作进行了表态发言；并对2004 - 2005年在科技进步与创新工作中做出突出成绩的___市圣城热电有限公司等 1 0 家“科技进步先进企业”，___市良种示范繁殖农场等 1 0 家“优秀农业科技示范园区”，王洪誉等 1 0 0 名“优秀科技工作者”进行了表彰，这次会议规格之高、规模之大、范围之广、效果之好，为建设

创新性城市奠定了良好的思想基础和工作基础，科技发展环境得到了进一步优化。（二）扩大宣传，全民科技首位意识全面提高。一是积极联合市组织、宣传、人事部门，开展面向“三农”的科普宣传和科技培训活动10多次，发放宣传材料10000余份，广泛宣传了科技法律法规和科技知识。支持和协调乡镇农口各站（所）大力开展科技法规政策的宣传、农业新产品新技术的推广和农村种、养殖适用技术的培训，推进了农村科技推广服务体系的有效运作。同时，充分发挥各乡镇科技办公室的作用，利用统一配备的计算机、电视机、录（放）象机和多种农业实用技术的声像资料，积极组织进村入户宣传，大大促进了农牧新技术、新品种的推广应用。二是紧紧围绕“全民创新活动”这一主题，扎实开展了科技周一系列活动，5月12日市委马书记主持召开了科技周协调调度会议。20日由市委宣传部牵头，市科技局组织18个市直部门在南辛镇集中开展了送科技下乡活动，活动共出动科技展牌66块，发放科技书刊、杂志、明白纸5000万余份。6月14日，在市生产力促进中心举办了新型植物生长调节剂“金动力”技术讲座，济宁市科技局隋局长、市政府孙市长到会并做了重要讲话，各乡镇科技网点负责人、农民技术员等50余人参加了技术培训，并全面完成了济宁市科局安排的示范推广任务。三是创办了《___科技信息快讯报》，对我市乡镇（街道办事处）、市直部门和企业科技工作情况进行了及时通报和交流，上半年共编发4期，交流各类科技信息1000余条，印发2000余份，进一步扩大宣传，使全民科技首位意识在不断提高。（三）加强项目管理，提高创新能力，促进高新技术产业快速发展。为促进高新技术产业快速发展

，重点加强了科技计划项目的申报管理工作，上半年，我市共组织申报各级各类科技项目11项，其中国家级2项，省级4项，济宁市级5项，安排本市科技计划6项。在农业方面，重点扶持了九仙山农业观光示范园、荷花苑农业开发有限公司、好友农牧公司、市良种示范繁殖农场、食用菌高产栽培示范推广基地等科技示范园区。在工业方面，着重扶持了对经济增长带动作用大、拥有自主知识产权的高新技术产业，集中推进电子信息、光机电一体化、新材料、生物技术与现代医药、新能源与节能环保等重点领域的研究开发和产业化进程，形成了汽配、活塞、电缆、电源、电机等一批具有区域特色的高新技术产业基地。目前我市拥有圣旺、天博、金皇活塞、圣阳电源等15家高新技术企业（国家级1家，省级10家，济宁市级4家），35家高新技术产品企业，4家省级工程技术研究中心，5家省级技术开发中心，5家“中国专利山东明星企业”，1-5月全市高新技术产业产值达到79113万元，同比增长44.7%，占工业总产值比例达到24.8%。（四）实施科技特派员工程初见成效，自我市启动实施科技特派员工程以来，全市创新工作机制，加大工作力度，按照“广泛动员、典型带动、稳步实施、全面推进”的思路，已进入实质性的实施阶段，已取得了初步成效。两年来，我市累计下派科技特派员57名，顺利下派到吴村九仙山农业观光园、时庄好友农牧农业生态示范园等12个示范基地，覆盖了全市所有乡镇，特派员下到基层后，根据当地的技术需求，举办了各种各样的技术培训班24次，培训农民和企业技术人员3000人(次)，发放科普资料3500份，科技特派员实施科技开发项目12项，推广新技术、新产品90项(种)，内容涉及养殖、种植、农产

品加工等技术，为当地主导、传统、特色产业的发展提供了技术支撑，受到了各级党政组织的支持和农民群众的欢迎。

（五）知识产权工作进一步加强。建立了___市知识产权办公会议制度，加强了对知识产权工作的领导；制定了《___市知识产权工作试点实施方案》，扎实开展了知识产权试点工作；抓住“世界知识产权日”、“科技活动周”等时机，加强了对《山东省知识产权战略纲要》及知识产权法律、法规的宣传普及、知识产权咨询服务；加大了对知识产权申报资助的力度，对全市2005年度经国家知识产权局公告授权并符合资助条件的25项授权专利进行资助，全市专利申请量和授权量都有较大突破，2007年15月底专利申请52件，同比增长79.31%，在全省的排名前移了10个位次；授权专利26件，同比增长62.5%，列全省授权专利排名的第44位。

（六）科技创新服务能力进一步增强。充分发挥生产力促进中心科技创新服务作用。为进一步提升为社会、为企业科技创新服务的能力和水平，生产力促进中心积极扩大与国内外大专院校、科研院所联合，对已建成的___信息网、___市科技局信息网、___市知识产权局信息网、生产力促进中心信息网、___市地震局信息网等5家网站进行及时更新，有效收集和发布了科技要闻、政策法规和科技成果信息1000多条，推动了对外经济技术交流与合作。同时，充分利用现有的科技创新综合服务基地，强化了在科技培训、科技咨询、科技服务和科技推广等方面的工作，积极为企业，特别是科技型中、小企业服务，取得了良好的社会和经济效益。

（七）高度重视，认真做好防震减灾工作。强化了地震宏观观测点管理，在保障电磁波信息观测仪正常观测的同时，积极争取上级的支持，筹

建__市地震台；根据《防震减灾法》等法律法规的要求和上级指示精神，结合__实际，编制了《__市防震减灾“十一五”计划（征求意见稿）》；为切实加强地震灾害综合防御工作，印发了《关于加强地震宏观观察地震科普和地震速报“三网一员”建设的意见》（曲震领发〔2006〕1号），为进一步做好地震工作奠定了基础。（八）认真做好蹲点包村工作。按照“抓班子、强队伍、促发展、保稳定”的包村工作要求，科技局驻村工作组扎实开展工作，较好地完成了各项工作任务。今年六月份，市科技局积极响应市委号召，在人员、资金相对紧缺的情况下，抽调了二名素质高、熟悉农村工作的同志组成了新农村新家庭示范工程建设包村工作组，按照市委统一要求，进驻了防山乡大官庄村，并扎实开展了工作，在短短的一周时间内，较好地完成了“十个一”工程，村容村貌焕然一新，受到了基层干部和群众的好评。（九）加强了自身队伍建设。一是巩固和扩大先进性教育成果，建立健全了保持党员先进性的长效机制，进一步完善了机关各项规章制度。6月28日组织机关全体党员到临沂华东革命烈士纪念馆，缅怀了革命烈士，重温入党誓词。二是根据人员变动情况，按照集体领导、民主决策、分工协作、各负其责的原则，调整了科技局领导班子分工，进一步明确了职责，提高了工作积极性和效率。三是对全市16家高新技术企业和9个乡镇（街道）进行了科技工作调研，了解企业和农村科技工作开展情况和科技队伍现状，广泛听取了基层科技人员的意见和建议，为下一步科技工作的开展掌握了第一手材料。四是坚持把学习作为一项战略性任务抓紧抓好，规定每周五下午为学习日，组织机关全体人员就一周来的工作情

况进行学习交流，取得了良好的效果。上半年，我们的工作虽然取得了一些成绩，但还存在不少差距和不足。主要表现在个别单位领导科技首位意识、创新意识有待于进一步加强；部分企业自主创新能力弱，对引进、开发新产品积极性不高，研发创新人才缺乏；高新技术产业还没有形成群体规模，对整个经济的带动作用还不够强；科技投入不足，多渠道多元化的科技投融资机制尚未形成，科技事业的发展环境还有待于进一步优化。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com