

序

2011年是“十二五”的开局之年，也是改革创新的突破年。上海深入贯彻落实科学发展观，全力推进创新驱动、转型发展，加快提升自主创新能力，以科技进步和创新支撑经济发展方式转变和产业结构调整，经济社会发展呈现出一系列新的积极变化。

根据全市经济社会发展的总体部署与要求，上海科技工作坚持着眼于抢占科技制高点、培育经济增长点、服务民生关注点，坚持以应用为导向，以改革为动力，加快提升科技创新效率，促进创新价值实现，各项工作取得了重要进展，实现了“十二五”良好开局。围绕国家战略目标和地方发展的重大需求，一批重大专项成果实现产业化，有力带动了高端制造、新一代信息技术、生物医药等战略性新兴产业的发展。国务院正式批复张江建设国家自主创新示范区，股权激励、科技金融、人才特区、财税改革和政府管理创新等方面的先行先试陆续启动。科技体制机制改革不断深化，国家技术创新工程试点深入实施，一批创新型企业脱颖而出，科技与金融结合、科技与文化结合全面推进，研发公共服务平台功能持续完善，科技创新创业环境逐步优化。基础研究和人才培养继续加强，研发基地建设有序推进，创新基础进一步夯实。国际电动汽车示范城市建设、国家现代服务业创新发展示范和崇明生态岛、下一代广电网等科技示范工程加快推进，世博科技成果在更广范围得到推广应用。

2012年是上海加快实现创新驱动、转型发展的关键一年。面对更加复杂的发展环境，我们要更加注重自主创新，完善创新体系，全面建设张江国家自主创新示范区，积极培育和发展战略性新兴产业，营造良好的创新创业环境，率先提高自主创新能力，建设更具活力的创新型城市，以优异成绩迎接党的十八大和市第十次党代会的胜利召开。

上海市副市长

沈晓明

二〇一二年元月