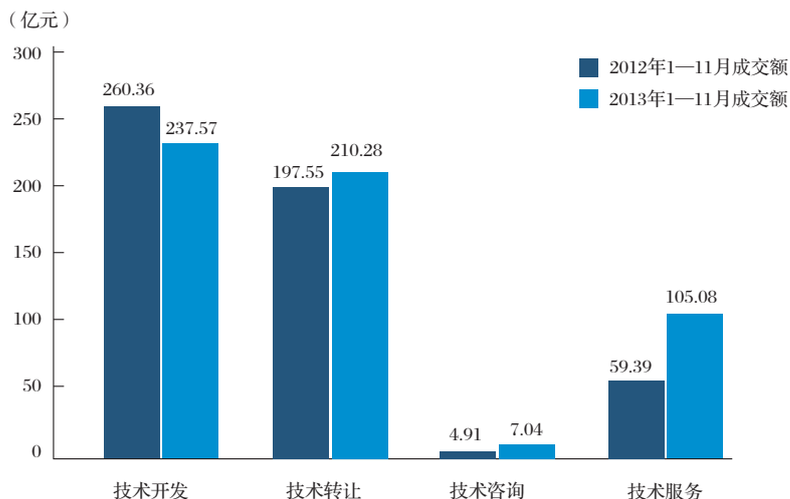


► 技术市场交易活跃，成交合同平稳增长

1—11月，上海市技术市场交易经认定登记的技术合同 23808 项，比上年同期下降了 4.5%，成交额 559.97 亿元，比上年同期增加了 7.2%，平均单笔技术交易额超过 230 万元。其中，技术开发合同 8867 项，成交金额 237.57 亿元；技术转让合同 988 项，成交金额 210.28 亿元；技术咨询合同 2809 项，成交金额 7.04 亿元；技术服务合同 11144 项，成交金额 105.08 亿元。



3.7 科技管理服务创新全过程

2013 年，上海进一步加快政府职能转变的步伐，改善服务和管理能级，不断增强服务科技型中小企业的力量，提高行政效率。增加政府财政科技投入、优化科研经费预算管理，提高科技经费的使用效率，充分发挥政府创新资源的导向作用。

► 推动政府职能转变，完善创新创业服务体系

为了加快推进政府职能转变，进一步增强科技创新能力，培育企业技术创新主体，营造良好的创新创业环境。市科委针对如何进一步做好中小科技型企业管理和服，发挥企业创新主体的作用，有效配置科技资源，提高创新价值展开了研究和讨论，形成了调整市科委部分内设机构设置及职能调整的方案：组建创新服务处，撤销信息技术处，将

相关处室的职能进行调整或转移。新组建的创新服务处，主要将原分散在不同处室的关于科技企业管理和服务的职能，以及创新体系建设职能融合在一起，包括协调推进创新创业服务体系建设、培育科技型中小企业、认定高新技术企业和技术先进型服务企业、指导区县科技创新等工作。

通过处室职能的调整，进一步将科技管理工作向创新的全过

程拓展，注重研发创新与非研发类创新并举，全面促进产业链、创新链和价值链构建，更好地为创新驱动、转型发展提供推动力；通过组建专业职能部门创新服务处，加强创新创业服务体系建设和企业主体培育等方面的职能落实；及时调整内设处室设置，适应科技创新新趋势、新特点，归并相同、相近职能，进一步强化依法行政能力，提高行政效能。

► 加强财政科技经费管理，优化科技管理及投入方式

全市财政共安排“科学技术”支出预算 246.5 亿元，比上年增长 7.9%，预算数是上年执行数的 100.5%。其中，市本级支出预算 121.5 亿元。研究制订《上海市科研计划专项经费管理办法》，优化科研经费预算管理，提高项目承担单位预算调整权限，健全人员绩效激励机制，完善事中、事后补助投入方式，深化探索“投资”和“奖励”等新型投入方式，

并进一步明确监管责任；完成《上海市国家级重要科研设施和基地建设的配套支持试行办法》和《国家科技重大专项地方配套资金管理办法（暂行）》的评估和修订工作，拟定《国家科技重大专项地方配套资金管理办法实施细则》，进一步规范 and 加强重大专项地方配套资金管理，保障财政资金安全，提高财政资金的使用效益；建设科技成果转化和

产业化项目库、科技和产业项目信息共享库，并建立部门会商机制，形成相关部门在指南发布过程中统筹布局、在项目征集受理过程中协同管理、在项目投入实施过程中合力推进、在投入方式上更强调有序合理的良好局面，有效促进了部门联动和信息共享，进一步提升科技创新投入的总体效益。

► 提升软科学研究质量，加强软科学研究队伍建设

重点组织开展了“新科技革命和产业变革的发展趋势及上海未来机遇研究”“战略性新兴产业重点领域发展趋势研究”等一批软科学研究项目和专题调研。新批准建设 4 家上海市软科学研究基地，包括“上海市科技统计与分析研究中心”“上海市战略性新兴产业竞争

力研究中心”“上海市科技创新与公共管理研究中心”和“上海市创新政策评估研究中心”。上海研究人员获国家软科学研究计划 6 项资助，包括 3 个重大项目和 3 个面上项目，研究水平稳步提升。不断增强软科学成果的开发利用，开发选载优秀软科学研究成果近 50 篇，

供有关部门和领导参阅。此外，会同上海市科学学研究所等单位，先后举办多期软科学研究沙龙，邀请各方面专家围绕“大数据技术创新与产业培育”“加快推进‘新三板’上海试点工作”等主题参与讨论，加强软科学研究人员学术交流，提出相关政策建议。