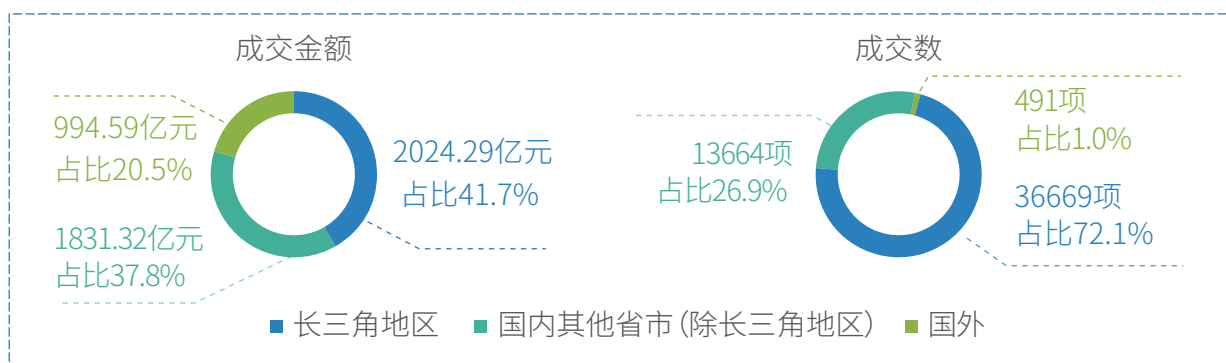


## 4.3 科技创新成果转化效率不断提高

加快专业化技术转移服务体系建设,拓展技术要素市场化配置范围,破除阻碍技术要素自由流动的体制机制藩篱,持续激发市场活力。

### 技术合同服务网络不断扩展

全年经认定登记的技术合同50824项,成交金额4850.21亿元,比上年分别增长32.8%、21.1%。



### 专业化技术转移服务体系进一步完善

以国家技术转移东部中心、上海技术交易所、15家研发与转化功能型平台为驱动,探索建立技术转移人才培养体系,持续优化科技成果转移转化生态建设。

#### 国家技术转移东部中心

- 形成集平台服务、人才培养、大企业合作、展览活动于一体的技术转移服务网络
- 新增国内分中心6家,累计国际分中心11家、国内分中心38家,促成实际落地签约29.11亿元

#### 研发与转化功能型平台

- 累计集聚人才4200余名,孵化企业320余家,服务收入37亿元,承担国家级项目69项,省部级项目79项,获发明专利770余件、软件著作权登记520余项,参与制定标准197部,获行业资质85项

#### 上海技术交易所

- 设立生物医药专板,构建“3+X+N”全国技术交易网络,投放全国首单生物医药管线质押贷款
- 全年进场成果4638个、成交金额189.37亿元,累计进场成果9528个、成交金额325.17亿元

### 探索技术转移人才培养“上海模式”

长三角技术经理人联合培养基地揭牌

中国商飞等14家单位建立技术转移人才实训基地

上海交通大学、同济大学、上海大学等开展技术转移方向学历教育培养学生189名；非学历培养初、中、高级技术经理人2947人次

### 科技成果转化创新改革不断深化

发布《上海市科技成果转化创新改革试点实施方案》，初步形成主体广泛参与、服务有效支撑、政策有力保障的“立体化”持续推进模式。完成国家赋权改革试点任务，上海6家试点单位完成成果赋权675项，涉及转化金额10.66亿元。

#### 7项改革任务

- 赋予科研人员职务科技成果所有权
- 赋予科研人员职务科技成果长期使用权
- 建立职务科技成果单列管理制度
- 建立专业高效的科技成果转化运营机制
- 建立科技成果转化相关人员激励制度
- 建立科研人员创业企业发展通道
- 建立科技成果转化尽职免责制度

#### 《上海市科技成果转化创新改革试点实施方案》

#### 1项保障任务

建立科技成果市场化评价与合规交易保障机制

#### 2项配套指引

配套《上海市科技成果转化尽职免责制度指引》《上海市职务科技成果单列管理操作指引》，赋权试点推广至全市39家高校、科研院所和医疗卫生机构

### 科技成果转化品牌活动影响力持续提升

以全球技术转移大会、InnoMatch全球技术供需对接平台为抓手，构建支持产品创新、资源汇聚、创新者集聚的开放创新平台，促进产学研合作、大中小企业融通。

### InnoMatch全球技术供需对接平台

#### 产业引领

- 与大企业共建产业创新中心，吸引近30家大企业入驻

#### 全球布局

- 平台用户遍布10余个国家

#### 人才协同

- 截至年底，平台技术经理人累计参与供需对接14882人，参与机构302家，协作奖励发放超144万元

自2022年8月平台启用以来，汇聚企业需求4483项、科技成果3360项，投递解决方案2399条，对接率超63%，达成对接意向1635项，意向签约额近53亿元