

## 江苏科技概况

中国经济快速发展令世界瞩目，在以研发国际化和跨国技术转移为重要趋势的经济全球化的今天，中国经济发展迎来了一个良好机遇。

江苏位于中国东部沿海长江三角洲地区，紧邻上海，是中国经济增长最快、开放程度最高、发展活力最强的地区之一。江苏产业基础雄厚，市场潜力巨大，是中国乃至全球重要的制造业基地，近年来新能源、新材料、生物技术与新医药、新一代信息技术、高端装备制造等战略性新兴产业蓬勃发展。2015年，江苏全年地区生产总值超7万亿元人民币（约1.1万亿美元），进出口总额超5400亿美元，均居全国前列。

江苏科技实力雄厚、企业技术创新活跃、对外科技合作需求旺盛，知识产权保护体系完善，国际合作政策优越，区域创新能力连续七年居全国首位。江苏先后与70多个国家和地区建立了科技合作关系，与以色列、芬兰、英国、加拿大、澳大利亚等国家的有关政府部门或地方政府建立了产业研发合作机制，与以色列国家技术创新局、芬兰国家技术创新局、英国创新署、捷克国家技术局、俄罗斯托木斯克州、加拿大安大略省、澳大利亚维多利亚州、英国牛津大学、美国麻省理工学院、美国IBM公司、德国西门子公司、芬兰芬欧汇川公司等一批政府创新促进机构、国外地方政府、著名大学、研究机构、跨国公司等形成了紧密合作伙伴关系。江苏已经成为国际企业和研发机构寻求合作研发、技术转移、创新成果产业化和商业化的首选地区之一。

自2008年起，江苏已成功举办了四届跨国技术转移大会，大会已成为国内省级层面规模最大、影响最广的国际科技合作与交流品牌活动之一。为持续推进江苏创新国际化，国家科技部与江苏省人民政府将于2016年11月9-11日在中国南京共同举办“中国·江苏第五届国际产学研合作论坛暨跨国技术转移大会”。

### 联系方式：

江苏省跨国技术转移中心  
江苏省南京市龙蟠路175号  
邮编：210042  
电话：+86 25 85485892  
传真：+86 25 85413153  
E-mail: [cittc@cittc.org](mailto:cittc@cittc.org)  
网址：<http://www.cittc.org>



## 中国·江苏 第五届国际产学研合作论坛 暨跨国技术转移大会

时间：2016年11月9-11日

地点：中国·南京

### 主办单位：

科学技术部  
江苏省人民政府

### 承办单位：

科学技术部国际合作司  
江苏省科学技术厅

### 具体承办：

江苏省跨国技术转移中心

中国·江苏

第五届国际产学研合作论坛

暨跨国技术转移大会

## 活动目的

### 构建创新合作伙伴网络

全面推进跨国技术转移与合作，构建与全球产业创新资源对接的合作伙伴网络，推动江苏融入全球研发创新体系，立足互利共赢，促成更多的海外先进技术和项目在江苏转化并实现产业化。

### 深化重点创新合作关系

深化与创新能力强的国家和地区的紧密合作关系，加强与一流创新机构的产业研发合作，推进高水平的国际产业研发项目及技术转移载体落户江苏。

### 提升产业开放创新水平

吸引全球一流研发机构、先进科技成果、杰出创新人才汇聚江苏，增强江苏企业开放创新意识，提升江苏产业创新的国际化水平。

## 初步日程

11月9日（星期三）

上午：全体大会

重点国别技术信息发布会

重点机构专题合作研讨会

下午：一对一对接洽谈

11月10日（星期四）

赴各地现场考察交流活动

11月11日（星期五）

赴各地现场考察交流活动，代表返程

## 活动内容

### 1、全体大会

中、外方特邀嘉宾致辞、发言

### 2、重点国别技术信息发布会及重点机构专题合作研讨会

- 安排重点合作国家的著名高校、研发机构、跨国公司及专业技术转移公司进行技术信息发布；
- 安排重点合作机构，围绕先进制造等优先发展的领域，进行专题合作研讨会。

### 3、一对一专题对接洽谈

- 结合江苏优先发展的技术领域，中外双方在会前网上对接系统预约交流的基础上，现场进行一对一对接洽谈。（时间：5小时。规模：每对20分钟，共300对。）
- 优先领域：新一代信息技术、新材料与纳米技术、智能制造与先进装备、生物医药与健康医疗、清洁技术与城镇化、现代农业等。

### 4、各地现场考察交流

主要赴江苏省内国际科技合作开展活跃的地区。设置2-3条考察访问路线，供参会外方代表选择参加。

## 会议规模

拟邀请境外代表200人，境内代表400人。

## 参会对象

### 境外

- 高层次产业创新专家；
- 全球知名创新机构代表；
- 著名跨国技术转移中介机构代表。

### 境内

- 省内高新技术企业代表；
- 省内各类创新创业及产业化园区代表；
- 市县基层科技主管部门代表。

## 我们的服务

- 提供江苏优先发展产业领域企业对外技术需求、合作意向信息；
- 帮助海外相关机构寻找合作伙伴、推介技术；
- 提供技术转移洽谈及后续跟踪服务；
- 推进国外技术转移机构和研发机构落户江苏，与江苏建立紧密型合作关系。