

Leadership

Breakthroughs

Partnerships



CHINA ITTC

# 2014中国（北京）国际技术转移大会

China (Beijing) International Technology Transfer Convention 2014

二轮通知



2014中国（北京）国际技术转移大会贵阳峰会

2014.04.18 中国·贵阳国际生态会议中心

主办单位：中华人民共和国科学技术部 北京市人民政府 · 承办单位：北京市科学技术委员会

2014.04.15-17 中国·北京国际会议中心

2014.04.18 中国·贵阳国际生态会议中心

## 外省市合作单位

贵阳市人民政府

天津市科学技术委员会

河南省科技厅

## 合作伙伴：

国际技术转移协作网络

中意技术转移中心

中国东盟技术转移中心

中韩企业合作创新中心

北京市外国专家局

北京生产力促进中心

北京技术交易促进中心

北京邮电大学

北京交通大学

北京理工大学

北京航空航天大学

北京高创天成国际企业孵化器有限公司

创为信国际技术咨询（北京）有限公司

北京绿字博明科技发展有限公司

北京瀚海智业投资管理集团

中国医药科技成果转化中心

上海铂翔商务咨询有限公司

北京博登纵横网络科技有限公司

北京天泽天和流体工程技术有限公司

新加坡宇东集团

仕博创新管理咨询公司

天通泰文化数码科技园有限公司

创新科技国际联盟

中国水利企业协会脱盐分会

青岛阿迪埃脱盐中心



## 日程概览

### 2014年4月12日 星期六, 4月13日 星期日 (待定)

#### 国际技术转移经理人培训

国际技术转移与创新合作实践与成功的创新商业价值转化 北美技术经理人协会 (AUTM)  
企业国际创新合作路径与中国产业创新能力提升 美国麻省理工学院 (MIT)

### 2014年4月15日 星期二

#### 上午

外国驻华使馆虚拟开放日  
国际技术转移协作网络 (ITTN) 年会  
平行专场: 国际技术转移与创新合作专业服务与产业化关键性要素  
中小企业国际创新孵化专场  
全球创新人才合作专场  
金融资本助力企业国际创新合作专场  
全球技术交易服务链——知识产权专场  
青年讲坛——青年人才创新成果竞秀专场  
科技园区与创新集群专场

#### 下午

北京市国际科技合作基地授牌仪式  
大会开幕式: 领导致辞、国际政要致辞、重点项目签约仪式  
大会专题讨论  
国际创新趋势前瞻与展望  
国际技术转移规律与合作

#### 中午

专题午餐讨论 (天津市科学技术委员会)

#### 晚间

诺贝尔奖得主出演宣传国际创新合作精神的英语话剧《哥本哈根》(待定)  
主题欢迎晚宴 (赞助项目)  
专题合作对接酒会 (赞助项目)

### 2014年4月16日 星期三

#### 全天

#### 项目对接

#### 上午

#### 平行专场: 战略新兴产业重点创新领域与关键创新技术专场

智能生产改变未来生活专场	智能交通体系与创新专场	基于大数据的移动通信技术专场	生态城市与绿色建筑专场
新能源汽车驱动绿色城市专场	绿色过滤技术专场	2014国际医疗器械创新创业合作论坛——可穿戴医疗设备与智慧健康专场	
生物医药创新技术专场	现代化都市绿色农业专场	非常规水资源开发利用技术交流专场	

#### 中午

专题午餐讨论 (贵阳市科技局)

#### 晚间

国际创新沙龙 (待定)

### 2014年4月17日 星期四

#### 上午

#### 平行专场: 国际技术转移与创新合作重点国别、地区专场

中美技术转移专场	中加技术转移专场	中英技术转移专场	中德技术转移专场	中法技术转移专场
中意技术转移专场	中葡技术转移专场	中韩技术转移专场	中国东盟技术转移专场	中荷比技术转移专场

#### 中午

专题午餐讨论 (河南省科技厅)

### 2014年4月15-17日

#### China ITTC 2014 展览会

各国创新资源	中国重点创新城市与地区	国际技术转移合作建设与成果	中国创新环境与政策指导	北京国际科技合作基地授牌仪式
国际技术转移项目	国际技术转移服务机构	北京-特拉维夫日预展	外国驻华使馆虚拟开放日展示	国际过滤技术展览会

### 2014年4月18日 星期五 中国·贵阳

#### 2014中国（北京）国际技术转移大会贵阳峰会

### 2014年5月 中国·北京 贵阳

#### 北京-特拉维夫创新日——暨China ITTC 2014中以技术转移专场

## 重点活动

### 大会开幕式

2014年4月15日 星期二 下午

领导致辞、国际政要致辞、重点项目签约仪式

### 大会专题讨论

2014年4月15日 星期二 下午

#### 专题一：国际创新趋势前瞻与展望

梳理2013-2014年度全球最具影响力和市场潜力的创新技术，预测热点创新技术未来发展前景，构建全球创新技术视野，分析技术发展生命周期历程，提供前瞻未来发展的思考模式和研判思路，明晰中国企业在国际技术转移合作实践中的优势与不足，探讨应对策略与模式。

#### 专题二：国际技术转移规律与合作

邀请来自参与技术转移全程的政府、学术研究机构、产业组织等方面的代表，通过案例分析、经验分享，介绍中外技术转移的政策优势、学术导向与综合环境，力求为推进国际技术转移探索出合适的方法和路径。

### 外国驻华使馆虚拟开放日展示

2014年4月15日 星期二 上午

主办单位：北京市科学技术委员会、北京市外事工作办公室

承办单位：北京生产力促进中心

协办单位：北京市国际科技合作基地联盟

#### 议程：

**09:00-09:15** 签到      **09:15-09:20** 领导致辞      **09:20-11:40** 主题报告:空气污染防控技术及政策研讨

09:20-09:40 美国驻华使馆代表发言	09:40-10:00 加拿大驻华使馆代表发言	10:00-10:20 意大利驻华使馆代表发言
10:20-10:40 英国驻华使馆代表发言	10:40-11:00 德国驻华使馆代表发言	11:00-11:20 芬兰驻华使馆代表发言
11:20-11:40 以色列驻华使馆代表发言		

### 北京国际科技合作基地授牌仪式

2014年4月15日 星期二 下午

承办单位：北京生产力中心

为更好地梳理北京合作创新、国际交流资源，市领导、市科委领导将为2014年新一批的北京市国际科技合作基地单位（约200-300家）授牌。



## 国际技术转移经理人培训

2014年4月12日 星期六, 4月13日 星期日 (待定)

承办单位: 国际技术转移协作网络 (ITTN)

### 第一天

## 国际技术转移与创新合作实践: 助力技术创新, 推动产业升级

### 特邀讲师:

北美技术经理人协会 (AUTM, The Association of University Technology Managers)

### 核心内容:

在全球化潮流的影响下, 国际合作领域日益扩大, 技术转移合作也随之进入人们的视野并获得了广泛的认可。另一方面, 当今愈加细化的分工模式也促使这一合作模式的进一步发展, 并对技术的承接方和出售方都提出了更高的专业性要求。那么, 我们应该如何处理技术转移国际合作中的新局面? 如何最优化的方式解决转移过程中的种种障碍? 如何有效判断技术的市场估值? 如何借力国际合作推动企业自身的产业升级和发展? ……

北美技术经理人协会自1974年成立以来, 一直活跃在技术转移和转移过程的知识产权管理等领域。搭建于大学、研发机构、企业这一庞大组织体系之上的AUTM, 已成功推动了大量技术研究成果的商业化, 为转移合作提供了理论和实务层面的专业经验。本课程将邀请到AUTM的资深讲师, 从案例研究出发并结合最新的理论知识, 深度剖析上述议题, 切实为参与者提供可移植性方式方法, 助力企业的技术转移国际合作。

本专题的课程内容主要包括以下几点:

- 从实验室到全球市场——技术产业化系列问题探讨之技术转移专项问题研究, 包括: 小数据分析——高效定位技术的市场需求
- 许可协议中的金额协商策略
- 解读合格经理人的高效工作模式
- 国际技术转移案例分析研究

### 第二天

## 企业国际创新合作路径与中国产业创新能力提升

### 特邀讲师:

美国麻省理工学院 (MIT, Massachusetts Institute of Technology)

美国麻省理工学院产业联盟 (MIT ILP, Industrial Liaison Program of MIT)

美国麻省理工学院斯隆商学院 (The MIT Sloan School of Management)

### 核心内容:

随着中国建设创新型国家战略步伐的不断加速, 以及产业结构升级的发展诉求, 国际技术转移与国际创新合作, 愈加被中国高技术企业创新企业重点关注, 并日趋成为具有战略意义的创新技术源头和起点。如何与国际前沿科研机构、一流创新能力与丰富创新资源实践国际技术转移与创新合作? 如何寻求和发展一个有潜力的合作方向, 由成功的国际合作而缔造一项伟大的创新技术? 如何通过国际合作推动一项具有潜力创新技术成功实现商业价值转化? 如何为中国科技创新企业规划一条卓有成效的技术创新路径?

麻省理工学院以其在工程技术领域的卓越创新能力, 以及与产业界密切合作而形成的高效创新成果转化而蜚声世界。本专题培训将聚焦以上关键性问题, 邀请麻省理工学院全球工业联盟与麻省理工学院斯隆商学院资深讲者莅临培训现场, 与学员共同分享关于此专题方向的一系列实践案例, 以及其中的分析、思考、收获和理论总结。

专题培训还将涉及以下话题中部分重点内容:

- 改革性创新: 创新产品的市场要素、实例研究、创新激励路径、成功的孵化器策略、创业基金的作用、创新实践体验
- 工程领导力: 技术型企业家、新项目管理、领导力与沟通、市场判断
- 技术、管理和创新: 让想法成为成果: 创新与应用的统一、管理转变、市场定位、创新风险管理、对外部环境的干预手段、精益企业模型
- 创新管理和设计思考: 设计与市场机会、设计与消费者导向思维

## 2014中国（北京）国际技术转移大会贵阳峰会

2014年4月18日 星期五 贵阳国际生态会议中心

支持单位：中华人民共和国科技部、北京市人民政府

主办单位：中华人民共和国科技部国际合作司、北京市科学技术委员会、贵州省科技厅、贵阳市人民政府

### 主题：

京筑合作，共推贵阳技术创新

分会包括开幕式、专场推介、高校论坛和项目对接等板块。

专题论坛一：现代装备制造

专题论坛二：新一代信息技术

专题论坛三：新材料技术

专题论坛四：特色食品加工、防腐与包装技术

专题论坛五：智慧城市

## 北京-特拉维夫创新日——暨China ITTC 2014中以技术转移专场

2014年5月 北京市科学技术委员会大楼

主办单位：中华人民共和国科学技术部、北京市人民政府、以色列特拉维夫市政府

承办单位：北京高创天成国际企业孵化器有限公司、以色列Asia Business Gateway (ABG)

### 主题：

知识产权保护助力中以创新对接

### 议程：

#### 第一天

#### 上午：

09:00-09:45 开幕式

中方及以方两位领导致辞

中方及以方两位嘉宾主题演讲

09:45-12:00 主题论坛

主题：知识产权保护助力中以创新对接

#### 下午：

13:30-16:00 平行会议一：圆桌会议

主题：知识产权保护在技术转移中的实施及操作

13:30-17:30 平行会议二：重点项目路演

13:30-17:30 平行会议三：企业B2B对接

第二天上午：重点企业参观与考察

第三天：以色列方企业赴贵阳、常州交流、考察与访问

## 平行专场：国际技术转移与创新合作专业服务与产业化关键性要素

### 中小企业国际创新孵化专场

2014年4月15日 星期二 上午

主办单位：中华人民共和国科技部、北京市人民政府

承办单位：北京瀚海智业投资管理集团

### 议程：

08:30-09:30 签到

09:30-09:35 主持人开场

09:35-09:40 大会致欢迎辞

09:40-09:50 领导嘉宾致辞（科技部领导、商务部领导）

09:50-10:35 国外孵化器经营经验分享

（加拿大OCE、美国Y Combinator等）

10:35-10:50 国内企业孵化经营的新模式（瀚海、车库咖啡等）

10:50-11:05 跨国孵化的成功企业代表（Trust Look等）

11:05-11:25 合作签约及揭牌仪式

11:25-12:00 圆桌论坛

主题：全球孵化跨境加速

12:00-12:30 精品项目路演（四个）

### 全球创新人才合作专场

2014年4月15日 星期二 上午

承办单位：北京市外国专家局

由国家外国专家局主持，以引进外国专家和海外留学生人才为目标，解读相关政策，接受各方咨询。

## 金融资本助力企业国际创新合作专场

2014年4月15日 星期二 上午

承办单位：北京市科学技术委员会

### 议程：

08:30-09:00 参会人员签到	10:30-10:40 茶歇
09:00-09:20 领导致辞（市科委条财处处长、市科委国际合作处副处长等领导致辞）	10:40-12:00 推介会（中国银河证券等）
09:20-10:30 专题讨论：金融资本助力企业国际创新合作	

## 全球技术交易服务链专场——知识产权专场

2014年4月15日 星期二 上午

主办单位：北京市科学技术委员会

承办单位：北京博鳌纵横网络科技有限公司

### 议程：

09:15-10:15 主题：国际技术交易市场及所需注意的问题	10:15-10:30 茶歇	10:30-11:30 主题：国际技术交易平台及特色服务
------------------------------------	-------------------	---------------------------------

## 青年讲坛——青年人才创新成果竞秀专场

2014年4月15日 星期二 上午

主办单位：中华人民共和国科技部、北京市人民政府

承办单位：北京绿字博明科技发展有限公司

### 议程：

09:00-09:30 NGO和大众对环境保护的意义和作用、及具体领域  
主讲嘉宾：NGO组织

09:30-10:00 NGO组织在大气保护方面的方向及成功案例  
主讲嘉宾：NGO组织

10:00-11:30 大气保护方面解决手段推荐  
主讲嘉宾：NGO组织、中国相关机构或青年学者

11:30-12:00 嘉宾讨论点评

## 科技园区与创新集群专场

2014年4月15日 星期二 上午

主办单位：中华人民共和国科技部、北京市人民政府

承办单位：北京绿字博明科技发展有限公司

### 议程：

08:30 签到

09:00-09:45 专题一：机遇与发展——海外科技园区建设的国际发展机遇分析  
海外科技园为国际化带来了新机遇：一是孵化科技型中小企业；二是为中外国企业和创业者跨境发展提供软着陆平台；三是帮助在孵企业与中国大陆相关机构合作，同时帮助国外的企业拓展中国市场。

09:45-10:00 茶歇

10:00-10:45 专题二：实践经验——中国海外科技园区建设的实践经验  
投资海外园区的中国企业介绍自己在投资海外园区的经验，所面临的困难，挑战以及未来海外园区的发展趋势。

10:45-11:30 专题三：合作与共赢——国际国内高科技产业集团合作  
在当今，高科技产业的发展不仅是各个国家的竞技场，同时也需要各个国家的合作。如何在合作中形成优势互补，形成共赢局面，已经成为园区话题讨论中必不可少的议题。

11:30-12:00 专题四：创新与发展——国际技术协作网络助推高科技园区创新  
国际协作网络在创新框架内对科技园区的发展具有重要的推动作用。在国际协作网络中有来自国际上成百上千家创新公司和研究机构，通过该网络来促进他们企业的国际化。

## 平行专场：战略新兴产业重点创新领域与关键创新技术专场

### 智能生产改变未来生活专场

2014年4月16日 星期三 上午

主办单位：北京市科学技术委员会

承办单位：北京生产力促进中心

协办单位：北京市数控装备创新联盟、北京数字化制造产业技术创新联盟、北京市国际科技合作基地联盟

#### 议程：

09:00-09:15 签到

09:15-09:20 领导致辞

09:20-10:25 主题报告 增材制造技术（3D打印）及其应用

10:25-11:30 主题报告 高端自动化控制装备技术及其应用

### 智能交通体系与创新专场

2014年4月16日 星期三 上午

承办单位：北京交通大学

现代化城市的正常运转中特别重要的一环就是交通系统，随着日益庞大的城市范围与人口基数，利用新型智能的交通管理体系是未来交通系统的发展方向。本专场将邀请专业从事智慧交通的先进信息、传输、电子传感等技术的专家与实际应用这些技术实现智慧交通系统的企业一同探讨行业热点与技术难点，促成合作意向。

### 基于大数据的移动通信技术专场

2014年4月16日 星期三 上午

承办单位：北京邮电大学

介绍在大数据时代中，移动通信技术的现状及未来发展前景，展现如何将庞大数据库与移动通信完美融合。专业技术介绍与实际案例分析结合，主题发言、互动讨论结合，专家学者与实务届代表共同参与。

### 生态城市与绿色建筑专场

——以人为本，绿色低碳城镇化发展

2014年4月16日 星期三 上午

承办单位：上海铂翱商务咨询有限公司

通过国内外节能生态最成功的案例对绿色、生态、健康建筑的融合打造建立一种清晰的认识，全面理解其背后的实质，剖析生态与建筑如何相互影响、促进，以达到人与自然的和谐，实现价值再造。其次，我们还邀请海外专家介绍目前国际上使用的先进的新能源和新材料。希望这样一种交流能给致力于绿色生态产业的企业以启示和方向，并为城市化进程实现保护性开发做出有益的贡献。

#### 主要议题：

· 绿色城镇化规划：瑞典NCAC案例分享；青岛中德生态城经验分享；低碳荷兰；夏斗湖；

生态智慧小城镇方向转型的可行性、生态智慧小城镇与城乡统筹、生态智慧小城镇的相关模式（特点、拿地模式、盈利模式、产品模式及核心技术）、生态智慧小城镇的政策支持

· 绿色城镇化元素：

水、能源、固废处理、建筑材料、绿化

· 老龄化探讨：

以社区营造为核心，不断推出创新型的养老模式，在突破“老年住宅”这个原有概念的框框，开展“居住者参与型”的社区营造事业的同时，让社区的设施保持生态绿色，尽可能让老人在自然、洁净、无污染的环境中享受综合性的服务。

#### 其他邀请机构/企业：

中国住房和城乡建设部、中国绿建委、清华大学、中国城市科学研究会绿色建筑与节能专业委员会、北京城建集团、北京首创股份有限公司、北京建工集团有限责任公司、北新集团建材股份有限公司、上海开元清洁能源工程技术有限公司、北京诚栋房屋制造有限公司、浙江杭萧钢构股份有限公司



## 新能源汽车驱动绿色城市专场

2014年4月16日 星期三 上午

针对日益突出的城市现代化进程与环境污染之间的矛盾，以新能源汽车这一节能环保又便民利民的工具为切入点，邀请国内外本专业领域的专家学者，分享交流近年来新能源汽车的技术进展与理念更新，对接技术转移与合作研发机遇。

## 绿色过滤技术专场

2014年4月15日 星期二 上午，2014年4月16日 星期三

主办单位：中华人民共和国科技部、北京市人民政府  
承办单位：过滤产业技术联盟 (CAFIT)、国际技术转移协作网络 (ITTN)

### 议程：

**4月15日上午：过滤专场技术专场主旨会议**

**4月16日上午：大气污染治理圆桌会议**

09:00-10:00 英国过滤技术介绍	10:30-11:30 美国过滤技术介绍
09:00-10:30 中方需求介绍	11:30-12:00 中方与美方对接洽谈

**4月16日下午：平行学术会议**

13:00-17:00 气体过滤技术主题演讲	内容包括：气体过滤原理；大气污染控制（PM2.5）及室内空气净化；汽车尾气净化及发动机过滤；高温气体过滤；油雾过滤与净化；工业气体净化；气/液分离技术；气/固分离技术
13:00-17:00 液体过滤技术主题演讲	内容包括：液体过滤原理；饮用水过滤及净化 油气工业过滤（油田采出水，页岩气采出水）；化工工艺过滤；工业废水处理；液/液分离技术；固/液分离技术
13:00-17:00 膜过滤技术主题演讲	内容包括：膜材料、膜元件的发展；膜改性技术；膜增强工艺；膜污染防治及控制；预处理技术
13:00-17:00 过滤工业主题演讲	内容包括：过滤材料、辅助材料的发展；过滤设备的制造设备及生产工艺；过滤产品的检测方法 & 检测标准；过滤产品的设计（CAD, CAF）, 工艺模拟和建模

## 2014国际医疗器械创新创业合作论坛——可穿戴医疗设备与智慧健康专场

2014年4月16日 星期三 全天

主办单位：中华人民共和国科学技术部、北京市人民政府  
承办单位：北京绿字博明科技发展有限公司

### 议程：

专题一：医疗器械创新创业政策支持与法规新动向  
专题二：可穿戴医疗设备与智慧健康  
1、创新与未来——可穿戴创新技术与未来发展  
2、市场与机遇——可穿戴医疗设备与智慧健康市场趋势与发展机遇  
3、应用场景与案例分析  
专题三：先进医疗技术国际技术转移专业协作网络工作会议  
专题四：医疗器械国际转移、创新创业项目路演与合作对接  
配套活动：展览展示

## 生物医药创新技术专场

2014年4月16日 星期三 上午

主办单位：中国医药科技成果转化中心、中国医药企业发展促进会、中关村科技园海淀园管委会  
承办单位：北京华创阳光医药科技发展有限公司

### 议程：

09:00-12:00 第一部分：开幕式：领导致辞、重要活动仪式  
第二部分：创新药物专场：主题演讲与交流、项目推介路演、对接洽谈  
13:30-16:30 医疗器械专场：主题演讲与交流、项目推介与路演、对接合作洽谈

## 现代化都市绿色农业专场

2014年4月16日 星期三 上午

围绕现代化的新型都市绿色农业主题，交流绿色、生态、有机农业的先进技术与项目，组织国内外的研究与产业机构对接交流、现场洽谈。

## 非常规水资源开发利用技术交流专场

2014年4月16日 星期三 上午

主办单位：中华人民共和国科学技术部、北京市人民政府  
承办单位：中国水利企业协会脱盐分会、青岛阿迪埃脱盐中心

### 议程：

09:00-09:30 开幕致辞	12:00-13:30 午餐
09:30-10:45 邀请5家公司做新技术新产品发布	13:30-16:30 邀请6家企业做新技术新产品发布
10:45-11:00 茶歇	16:30-16:45 茶歇
11:00-12:00 圆桌讨论，技术对接	16:45-17:30 圆桌讨论，技术对接

## 平行专场：国际技术转移与创新合作重点国别、地区专场

### 中美技术转移专场

2014年4月17日 星期四 上午

主办单位：中华人民共和国科学技术部、北京市人民政府  
承办单位：创新科技国际联盟

### 议程：

专场主持人：赵刚科技部战略研究院研究员、博士

08:30-09:00 代表签到	
09:00-09:30 嘉宾致辞	张景安 原科技部党组成员、秘书长、科技日报社社长、中国高新区协会理事长 哈罗德博士世界能源论坛主席、美国纽约能源与水资源学院院长 丹尼斯·西蒙美国亚利桑那州立大学副校长
09:30-10:30 主题发言	周国林中关村科技园管委会副主任 约翰·路易斯前美国国防部安全咨询委员会委员、斯坦福大学国际安全与合作中心创始人、教授 王麒 美中绿色能源促进会常务副会长、博士 宋乐施美国霍尼韦尔公司中国研发中心副总裁 戴伟民美国芯原股份有限公司创始人、董事长
10:30-10:40 茶歇	
10:40-12:00 技术推介：由中美两国政府机构和企业发布技术信息	徐云北京中关村国际环保产业促进中心主任 李伟龙美国凯途能源责任有限公司董事 孙家政镇江新区党工委副书记 Lewis M.Fraas美国JX Crystals公司总裁 斯琴毕力格鄂尔多斯市高新区管委会副主任 费宗莲美国Marvell公司技术总监 周宪忠台湾瑞晶应用材料公司董事长、创始人 张红梅美国陶氏化学亚太区战略规划及技术投资总监
12:00-13:00 午餐	

## 中加技术转移专场

2014年4月17日 星期四 上午

主办单位：中华人民共和国科学技术部、北京市人民政府  
承办单位：创为信国际技术咨询（北京）有限公司

### 议程：

- |   |  |
|---|--|
| 08:30-09:00 嘉宾和代表签到   | 10:00-10:15 项目签约仪式   |
| 09:00-09:20 主持人介绍嘉宾，嘉宾致辞：<br>北京市科委领导<br>詹尼斯·梅迪，加拿大皇后大学创新园区主任<br>布兰达·哈洛伦，加拿大滑铁卢市市长<br>北京环境交易所董事长 | 10:15-10:30 参会代表合影   |
| 09:20-09:30 主持人介绍主要参会单位   | 10:30-10:40 茶歇   |
| 09:30-10:00 主题报告：<br>清洁技术领域的最新技术和发展趋势<br>空气治理与环境保护领域加拿大先进技术和经验推广<br>生物医药领域的最新技术和发展趋势            | 10:40-12:30 中加企业提问和项目对接<br>空气治理与环境保护领域加拿大先进技术和经验推广<br>生物医药领域的最新技术和发展趋势 |

## 中英技术转移专场

2014年4月17日 星期四 上午

主办单位：中华人民共和国科学技术部、北京市人民政府  
承办单位：国际技术转移协作网络（ITTN）

### 议程：

- |                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| 08:30-09:00 嘉宾、企业、媒体签到             | 10:30-10:45 精选推介项目一 |
| 09:00-09:05 主持人介绍与会嘉宾              | 10:45-11:00 精选推介项目二 |
| 09:05-09:15 领导致辞（北京市科委领导）          | 11:00-11:15 精选推介项目三 |
| 09:15-10:30 主题演讲：5家有影响力的英国创新机构代表演讲 | 11:15-12:15 企业交流与对接 |

## 中德技术转移专场

2014年4月17日 星期四 上午

## 中法技术转移专场

2014年4月17日 星期四 下午

承办单位：上海铂翱商务咨询有限公司  
协办单位：法中委员会、法国商会、法国大巴黎区商会、法国海外商会、法国中小企业协会、中国国际商会、国际中小企业协会、法国国家科学研究中心、法国国家科学院

### 主要内容：

- 总结、报告中法建交50年两国在科技转移方面的成就
- 了解现有政策的方向及支持内容
- 探索崭新的合作领域及项目
- 对接国内外项目

## 中意技术转移专场

2014年4月17日 星期四 上午

主办单位：中华人民共和国科学技术部、北京市人民政府、中意技术转移中心  
承办单位：北京高创天成国际企业孵化器有限公司

### 议程：

- 09:00-10:00 中意创新对接专场开幕式，中意双方领导致辞，2-3个意大利重点项目路演  
10:00-12:00 中意企业项目对接

## 中葡技术转移专场

2014年4月17日 星期四 上午

主办单位：科技部火炬中心、葡萄牙支持中小企业与创新发展署

承办单位：葡萄牙仕博创新管理咨询公司（SPI）、中关村科技园区海淀园管理委员会

协办单位：葡萄牙贸易投资促进署（AICEP）

### 议程：

- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| 09:00-09:30 签到                         | 10:30-10:50 中方代表介绍中国高端装备及精密模具产业情况 |
| 09:30-09:40 火炬中心代表致辞                   | 10:50-11:10 coffee break          |
| 09:40-09:50 葡萄牙贸易投资促进署致辞               | 11:10-11:30 中葡方企业技术发布             |
| 09:50-10:10 中葡产业集群联盟项目负责人演讲            | 11:30-12:30 中葡方企业对接               |
| 10:10-10:30 葡萄牙某协会代表介绍葡萄牙高端装备及精密模具产业情况 |                                   |

## 中韩技术转移专场

2014年4月17日 星期四 上午

主办单位：中华人民共和国科学技术部、北京市人民政府

承办单位：国际技术转移协作网络（ITTN）

### 议程：

- |   |   |
|---|---|
| 09:10-09:30 圆桌会议<br>“中韩企业合作创新中心”工作会议                  | 10:35-10:55 主题报告<br>让中国中小企业走进韩国（知识产权、金融等重点难点分析） |
| 09:40-10:00 主题论坛致辞<br>科技部国际合作司陈宏生处长<br>北京市科委国际合作处陈宁处长 | 11:00-11:20 优秀项目路演                              |
| 10:10-10:30 主题报告<br>KIAAT的职能及对国际合作项目的政策及支持方针          | 11:25-11:45 通州高端医疗园区政策支持介绍                      |
|   | 11:45-12:00 交流问答                                |

## 中国—东盟技术转移专场

2014年4月17日 星期四 上午

主办单位：北京市科学技术委员会，中国—东盟技术转移中心（CATTC）

承办单位：泰国国家科学技术发展署，马来西亚国民大学（UKM），马来西亚快速孵化器公司（Rapid Labs Sdn.Bhd.），马来西亚BMGS公司，新加坡宇东集团等

### 议程：

- |   |   |
|---|---|
| 09:00-09:05 主持人介绍发言嘉宾、参会代表                | 09:35-10:20 技术推介<br>中国和东盟国家企业代表推介自己的技术和产品 |
| 09:05-09:35 产业信息发布                        | 10:20-10:30 茶歇                            |
| 09:05-09:20 中国产业信息发布<br>中国相关领域专家或政府代表     | 10:30-12:00 现场对接                          |
| 09:20-09:35 东盟国家产业信息发布<br>东盟国家相关领域专家或政府代表 |   |

## 中荷比技术转移专场

2014年4月17日 星期四 上午

主办单位：中华人民共和国科学技术部、北京市人民政府

承办单位：北京绿字博明科技发展有限公司

### 议程：

- |  |  |
|--|--|
| 09:00-09:40 创新模式经验分享<br>主讲嘉宾：IMEC总部、荷兰相关机构 | 10:45-11:30 中荷比健康产业国际合作机遇<br>主讲嘉宾：荷兰使馆、比利时使馆、北京市科委 |
| 09:40-10:30 健康产业相关创新技术<br>主讲嘉宾：IMEC、飞利浦    | 11:30-12:00 专题讨论<br>中国、荷兰、比利时健康产业创新发展模式            |
| 10:30-10:45 茶歇                             |  |

## 项目对接

2014年4月16日 星期三

### 对接方案

#### 线上对接

大会官方网站www.chinaittc.org提供在线对接平台，已注册的参会代表可以在线发布项目信息及视频，也可向感兴趣的项目发起对接，预约对接时间。

#### 线下对接

1. 4月16日全天举行项目对接。
2. 会前通过邮件通知参会代表对接具体时间、桌号、对接合作方。
3. 拟将所有参会人员分为：技术供方、技术需方、合作研发、投资、园区/孵化器、中介服务。
4. 为便于各方人员辨认，拟制作不同颜色/字样的胸针标识，供参与对接人员在现场领取。



5. 现场区分：网上预对接成功项目的现场对接、独立洽谈室、自由对接区等。会务组对现场所有对接桌进行编号。
6. 现场发放对接安排单页，罗列各专场、各领域的详细对接安排，供参会代表查看。

更多重点领域、重点国别专场最新日程，请关注大会网站：[www.chinaittc.org](http://www.chinaittc.org)

## 大会内容与目标参会人员

技术转移需方	获 益	技术转移供方	获 益	技术转移支持	获 益
技术引进方 知识产权受让方 上游技术应用研发合作伙伴 创新技术成果转化合作伙伴 跨领域技术创新合作伙伴 交叉学科研究合作伙伴 协作创新合作伙伴 国际技术转移合作企业 合作院校及研究机构	对接技术供应 提升产业创新能力 拓展创新、研发合作渠道 明细技术发展和市场前景 构建外部技术预测与吸纳能力 拓展国际创新合作机会	专利 商标 专有技术 关键技术 成套设备 上游工业技术企业 创新技术企业 创业公司 大学 科研机构 国际技术转移组织	对接技术需求 对接研发合作伙伴 对接投、融资合作 拓展技术应用渠道 开拓技术、设备市场发展市场准入渠道	政府技术转移促进、管理部门 园区、孵化器、加速器 市场咨询顾问公司 律师事务所 投资机构 人力资源企业 技术转移中介企业 研发外包服务企业 工艺、加工技术企业 行业技术转移服务组织、机构	促进国际技术转移发展 对接技术转移合作项目落地需求 建立合作渠道 发展合作伙伴开拓项目服务市场合作机会

## 大会重要演讲嘉宾

### 政 府



**让-皮埃尔·拉法兰**  
法国  
前总理



**朴元淳**  
韩国  
首尔市长



**罗恩·赫尔代**  
以色列  
特拉维夫-雅法市长



**彼得·曼德尔森勋爵**  
英国  
前国务大臣

### 产 业



**肖恩·弗拉尼冈**  
北美技术经理人协会  
主席



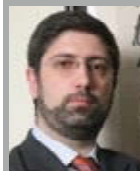
**丹尼尔·欧雷斯基**  
以色列  
ABG公司合伙人



**Tom Strodbeck**  
美国  
国际企业孵化器协会  
(NBIA)  
总监



**Sara Medina**  
葡萄牙  
SPI董事



**Pier Domenico Peorone**  
意大利  
意中经贸事务所  
董事



**Shlomo Freund**  
以色列  
Startup Noodle  
首席执行官

### 学 术



**安德鲁·西尔拉克夫斯基**  
澳亚知识商品化联盟  
(KCA) 前任主席  
西澳大利亚大学工业创新  
办公室负责人



**艾伦·黑格尔**  
美国  
圣塔芭芭拉加州大学  
教授



**戴维·格洛斯**  
美国  
圣塔芭芭拉加州大学  
物理所教授



**克劳德·卡尼萨雷斯**  
美国  
麻省理工学院  
副院长



**拉斐尔·莱夫**  
美国  
麻省理工学院  
院长



**马丁·施密特**  
美国  
麻省理工学院  
副教务长



**罗伯特·奥曼**  
以色列  
耶路撒冷希伯来大学  
教授



**大卫·艾**  
美国  
斯坦福大学  
技术转化办公室负责人



**丹尼斯·西蒙**  
美国  
亚利桑那大学副校长  
俄勒冈大学副院长

## 注册

注册类型	参与者类型	2014年2月28日前注册缴费	2014年2月28日至会前注册缴费	现场注册缴费
参会注册	国内	RMB1000	RMB1500	RMB2000
	国外	\$ 200	\$ 300	\$ 400

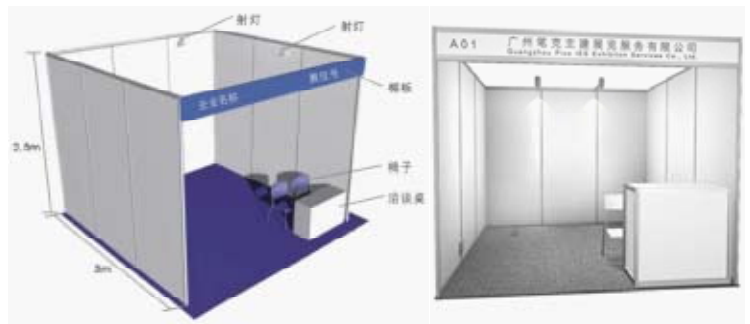
## 展览信息

### • 标准展位

展位规格	基础价格 (展位一面开放)	展位两面开放	展位三面开放	展位四面开放
		10%	20%	30%
A区: 3m×3m	¥12,000.00	¥13,200.00	¥14,400.00	¥15,600.00
B区: 3m×3m	¥9,000.00	¥9,900.00	¥10,800.00	¥11,700.00
C区: 3m×3m	¥6,000.00	¥6,600.00	¥7,200.00	¥7,800.00

### 每个标准装修展台包括:

- 参展公司的中英文门楣 (300 毫米高);
- 铝合金框架;
- 展台封闭面为白色保利板 (2,500 毫米高);
- 展台满铺地毯;
- 一张咨询台 (1,000 毫米长×450 毫米宽×760 毫米高);
- 一个5 安培/220 伏特的电源插座 (国际样式), 两盏日光灯;
- 参展商可预订多个展位;
- 参展商可获得免费注册参会名额1名/3m<sup>2</sup>, 最多不超过10名。



### • 光地展位 (最少9m<sup>2</sup>起)

每平方米光地展位价格标注如下:

展位位置	基础价格 (展位一面开放)	展位两面开放	展位三面开放	展位四面开放
		10%	20%	30%
二层	¥1,000.00	¥1,100.00	¥1,200.00	¥1,300.00

## 展位平面图

