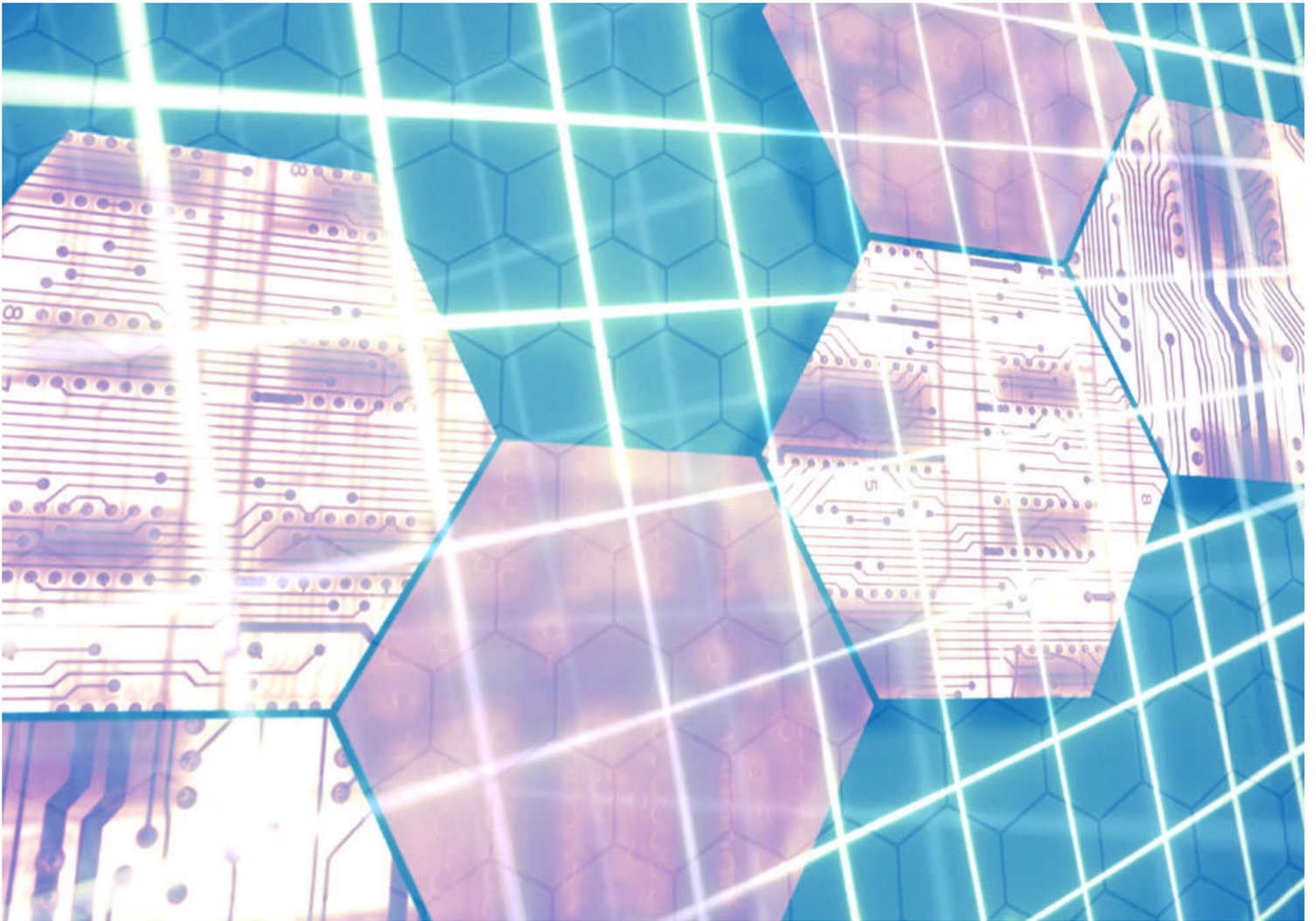




株式会社 亚洲技术转移机构

Asia Technology Transfer Organization, Inc.



<http://www.atto-asia.jp/>

株式会社 亚洲技术转移机构

Asia Technology Transfer Organization, Inc.(ATTO)

〒107-0052 東京都港区赤坂2丁目2番19号 アドレスビル5階
TEL : +81-3-6229-1950 FAX : +81-3-6229-1940



“Asia Technology Transfer Organization” Missions:

以“技术是在世界各国的共同财产”“用技术将世界连结为一体”为信念，为亚洲的技术转移做出贡献。

“Asia Technology Transfer Organization” Vision:

近年，亚洲的经济增长成为世界经济动力的主导力量；不久的将来，亚洲经济一定会成为牵引世界经济发展的主导力量。因此，对于亚洲地区的企业来说，进一步加强企业的技术实力，确保企业具有充分的人力资源·智力资源将是一个重要的课题。株式会社亚洲技术转移机构将通过促进技术转移与技术人员交流，来实现亚洲地区的广大企业的技术·知识的高度化发展与国际化。为此，株式会社亚洲技术转移机构将总部设立在东京，同时又在北京、上海、广州、天津、武汉、重庆、大连、西安、香港、台北、首尔、曼谷、新加坡、吉隆坡、雅加达、马尼拉、河内等亚洲主要城市设立分支机构，在总部与分支机构之间建立起紧密联系的网络，并通过该网络来促进亚洲地区的技术交流与技术人员交流，为亚洲经济的发展做出贡献。

通过创造具有革新性的技术体系与商业运营模式，来迎接在推进亚洲区域技术转移与技术人员流动中所遇到的挑战，这正是我们所肩负的使命。

技術移転を通じて
アジアを元気にする！



通过技术转移
使亚洲更具活力！



目的 & 业务内容 (1)

1. 对与前沿技术开发信息相关的视觉信息利用·发布以及企业产品·技术的发布（免费）提供支持 (Web Knowledge Xpo业务：简称WKX业务)

- 提供专用·免费的科技视频文件上传·浏览服务的门户网站
- 在任何时间任何地点都可以上传与浏览 → 增加商业配对的机会
- 技术评价功能：从“创造性”“实现可行性”“市场性”三方面进行评价 → 通过第三方来实现技术市场拓展
- 提供服务资料索取服务 → 扩大潜在客户范围
- 与世界级的展示会 联动，提供科技视频预览网站，实现发展大趋势预测功能
→ 通过与展示会的即时连动来吸引客户目光，进而赢得下一期展示会的参展者与参加者

2. 技术研究开发支持领域的人才开发与人才培养业务

- 通过与欧美以及日本的相关研修机构的合作，来提供技术转移领域专业技术人员和企业内部各种人才培养的方案
- 为短期·中期·长期研究开发项目提供相关的企业人才培养服务
- 为环境&新能源领域提供专业技术人员以及工作人员的培养方案
- 为前沿技术领域提供专业级培训方案的方案制定与实施服务。
- 为引进具有国际权威认证资格制度，在科学与技术领域提供培训课程的开发与课程开设服务。

3. 为促进技术开发·研究开发以及产业发展而开展的调查团·视察团派遣与接收业务

- 提供派遣与接收来自亚洲区域内的各业种以及各产业的调查团·视察团的服务业务
- 提供派遣与接收来自亚洲区域内的面向发展中国家的项目搜索队（Project Finding Team）的服务业务
- 针对海外调查团·视察团归国后，提供后续服务业务

4. 技术人才注册以及派遣·介绍服务

- 南北合作，亚洲·中东·非洲地区的技术人才数据库业务
- 原子能发电技术人员的注册以及派遣·介绍服务
- 面向注册技术人员的支持服务
- 技术咨询，可行性调查方案的开发与委托服务

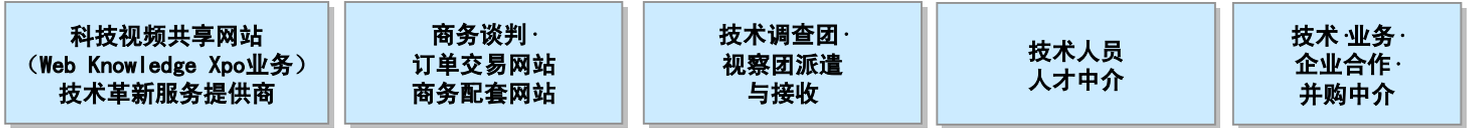
5. 原子能发电技术转移机构(NPG Engineers Forum)通过注册·派遣·介绍优秀的

国际原子能发电技术转移机构(NPG Engineers Forum)通过注册·派遣·介绍优秀的原子能发电方面技术人才(NPG Engineer)，在国内外原子能发电技术领域实施技术合作，进而为实现 低碳化与原子能的安全与和平利用而贡献力量。

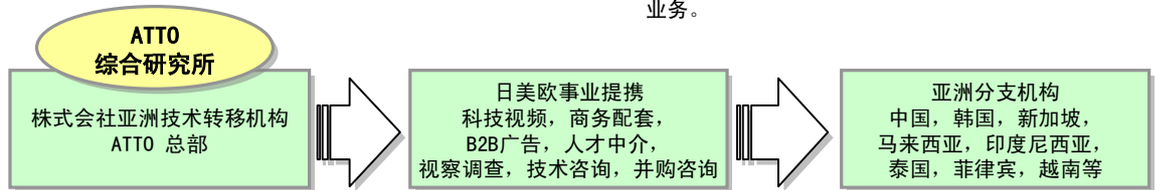
- 国内外国际原子能发电技术人员（NPG Engineer）注册业务
- 国内外国际原子能发电技术人员（NPG Engineer）的介绍 · 派遣业务
- 对国内外国际原子能发电技术人员（NPG Engineer）进行教育支持的业务
- 其他的与上述业务相关的支持业务

6. 亚洲区域内外相互技术转移相关工程项目业务

- 技术转移业务
- 企业转让业务
- 工厂转移业务
- 专利转让业务
- 研发成果转让业务
- 零售转账业务
- science transfer业务
- 网络迁移业务
- 信息和通信技术转移业务
- 其他

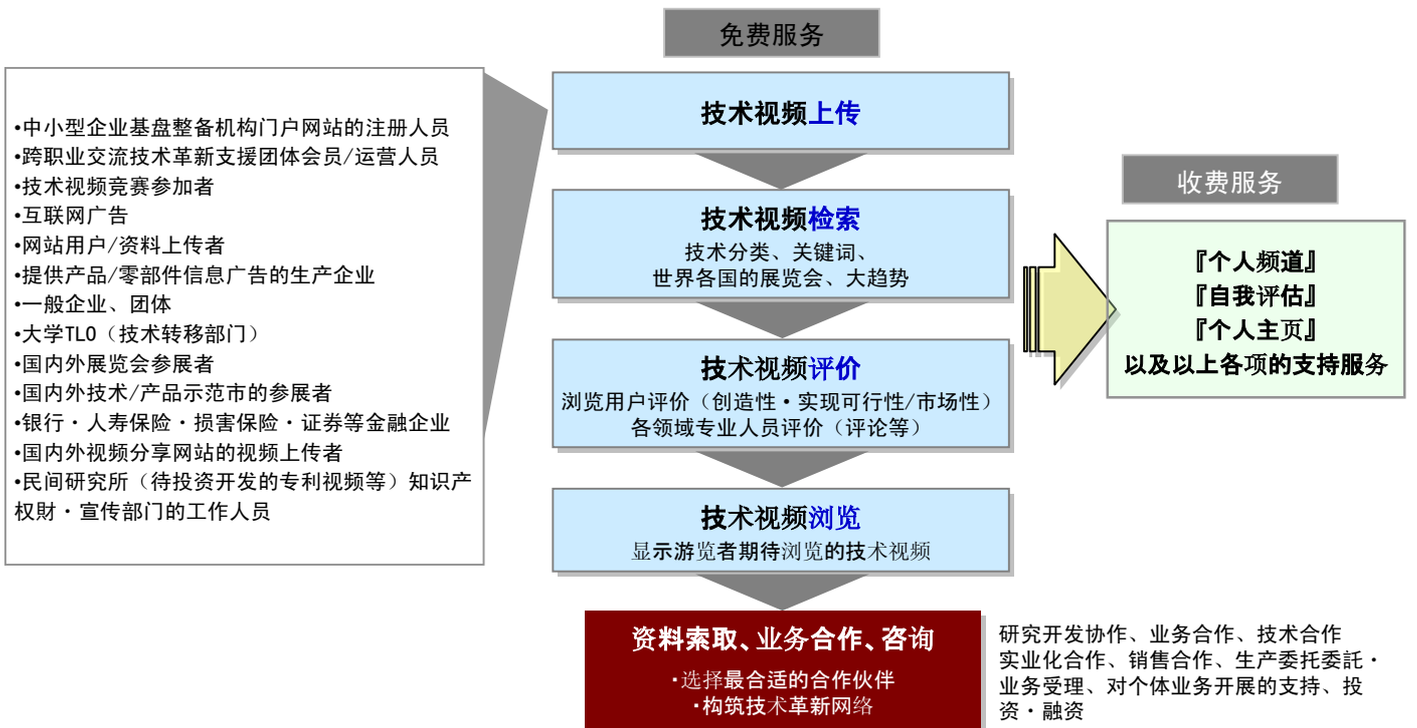


- | | | | | |
|---|---|---|--|--|
| <p>科技视频门户网站
(技术出售/技术购买)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 通过视频视觉信息的利用/发布显示双方的协作关系 (免费) 2 提供SDI (指定科技视频) 业务服务 (收费) 3 B to B广告业务 4 与发布的视频点击率相挂钩的收费体系 | <p>为保证商务谈判以及订单交易的顺利进行, 通过电视会议系统展开讨论与交流。</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1 根据调查团·视察团的课题, 为调查团·视察团召集与之课题相对应的企业 2 根据特定的考察课题, 为企业安排接收来自亚洲各国的调查团·视察团。 | <p>通过本机构的门户网站为技术人员提供介绍和派遣服务。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 建立技术人员数据库。 2 为原子能技术人员提供介绍和派遣服务。 3 为促进南北合作, 向亚洲·中东·非中派遣技术人员的业务 4 国际研修认定资格业务 5 前沿技术领域的人才开发业务。 | <p>通过本机构的门户网站开展技术·知识财产·高新技术产品的引进, 业务合作, 面向业务以及企业的并购中介服务。</p> |
|---|---|---|--|--|



Web Knowledge Xpo (简称为WKX) 为技术领域专用的科技视频文件上传·浏览门户网站。
本网站可以免费上传和浏览相关资料, 通过技术评价功能使得前沿科技各领域的商业配对变得更易进行。

实现平时不可见的技术资产的可视化, 让用户有更好的用户体验。(近景/远景功能)





亚洲技术转移综合研究所概要

- 面向构筑亚洲知识共同体 -

亚洲技术转移综合研究所（以下称“综研”），是基于以下基本原则（信念）的研究机构

“技术是在世界各国的共同财产”
“用技术将世界连结为一体”

综研是以技术转移与技术人员交流为基础，以技术与知识的高度化发展以及国际化为目标，为促进亚洲地区健全发展而在东京设立总部，在北京，上海，广州，天津，武汉，重庆，大连，西安，香港，台北，首尔，曼谷，新加坡，吉隆坡，雅加达，马尼拉，河内等主要城市设立了分支机构，并形成了强大的分支机构网络。

今年，随着亚洲化的加速，企业间竞争愈加激烈。在这种状况下，亚洲区域的企业在本公司业务范围内为了维持与扩大现有业务都已经变得非常困难，因此，通过促进人员的交流活动以形成人际关系网络已成为一个重要的课题。综研立于协作与竞争这两种理念之间，为积极促进亚洲区域内与区域外的技术转移与技术人员的交流，对于存在于相同业务以及不同业务间水平产业底盘的强化进行扩充和支持，这正是综研被赋予的使命。

亚洲技术转移研究所的活动职能：

- 1 应各国参加团体的要求，为实现强化各国经济产业底盘，而对所需必备的技术、知识能力的高度效率化而进行研究。
- 2 为促进各国参加团体所需要的产业技术知识的开发与研究，向具有高度的技术指导能力的专门指导集团谋求合作。
- 3 加强各国参加团体相互间技术问题方面的对话与协作，加强信息与知识的交流方面的联系，促进技术转移交流。
- 4 除欧美以及日本等先进的产业技术以及技术指导者以外，还将引进其他先进工业国的技术与技术指导人员，以促进各国国内产业技术的转移交流。
- 5 为各国产业技术部门中从事于技术开发研究的专业指导者的培养提供支持。
- 6 开展与上述内容相关联的各种按功能分类，或者是按区域分类的各种研讨会活动。



委员会

<顾问>	福川 伸次 野田 一夫 浮舟 邦彦	财团法人 机械产业纪念事业财团 多摩大学名誉校长 财团法人 日本综合研究所 理事长 学校法人 慈庆学园 校长 Ph. D.	原经济产业省 副事务长
<委员长>	星野 克美	多摩大学名誉教授，一般社团法人 Global Management Academy 会长，亚洲技术转移研究所 所长	
<委员>	齐藤 信男 冈村 总吾 羽鸟 光俊 尾原 丰 池田 实 渡部 大也 井畑 敏 森 和义 佐藤 正文 岛 直 长山 宏 坂仓 省吾 押本 泰彦 鹤保 征城 山本 修一郎	庆应义塾大学 名誉教授 工学博士，驹泽大学 Global Media Studies学院 副院长 东京电机大学 名誉校长 工学博士 东京大学 名誉教授 工学博士 高千穗大学 名誉教授 经营管理学博士 特定非营利法人 个人信息保护管理系统评价机构 会长，原 内阁府国民生活局局长 LLC 代表社员 高级顾问 高级审计专家 株式会社 FP+Net 董事长，特定非营利活动法人 日本FP普及协议会 理事代表 CEO 有限会社 森技术管理 董事长 技师 社团法人 日泰经济协力协会 顾问 信息与通讯技术咨询师，前GBDe消费者信任委员会 首脑会议负责人 三优BTO咨询株式会社 董事长 注册会计师 财团法人 日本规格协会 顾问 工学博士 押本专利商标事务所 总经理 专利代理人 独立行政法人 信息处理推进机构 软件工程中心 前所长 现顾问 名古屋大学 信息协作统筹总部 信息战略室 教授 工学博士 前株式会社NTTData Fellow Principals 研发专家 技术开发总部 系统科学研究所所长 早稻田大学理工学术院 教授 早稻田开源软件研究所所长 工学博士 财团法人 发电设备技术检查协会 理事长，原经济产业省 原子能安全 安全管理院院长 财团法人 经济产业调查会 理事长，原经济产业省 资源·能源厅 厅长 社团法人 日本电气技术人员协会 会长，原经济产业省 资源·能源厅 副总干事 株式会社 日立制作所 名誉顾问，社团法人 日本原子能协会 Senior Network 副会长 社团法人 日本原子能产业协会 顾问 原副会长 社团法人 日本国际知识产权保护协会 理事长 青山大学大学院 会计专业研究科 教授 株式会社 电通国际信息服务 商务解决方案事业部 Principals，注册会计师 税务会计师 株式会社 日立咨询 顾问兼社长助理 株式会社 SkyPer JAST控股公司 董事长 株式会社 NTTData 经营研究所 合作伙伴 千叶大学工学部 非常勤讲师，白石软件 过程改善Workshop	
<海外业务>	Mr. Wills Tumer, CAE, CSE (CEO), Sales & Marketing Executives International Mr. Thomas Tichor, CSOA, CSTE, COO, QAI, Global Institute Mr. Robert E. Lewin, President & Founder, Data-Leak Management Mr. Richard Purcell, CIPP, Corporate Privacy Group Ms. Patricia M. Sefcik, U.S. Department of Commerce Dr. John S.Cheng, P.E.(郑 绍良), Commissioner, Technology Advisory Council of the Presidential Office, Advisor to the President, The Presidential Office, Board of Director, National Laboratories and research Foundation, Ambassador at Large (Technology) Mr. Kazuo Moro, President & CEO, ESP, Department Center		



公司概要与成员组成

公司名称：株式会社 亚洲技术转移机构
Asia Technology Transfer Organization, Inc.(简称ATTO)

公司地址：东京都港区赤坂2丁目2番19号 アドレスビル5階
设立时间：2006年5月31日

董事长：井户田 勲 特定非营利活动法人 日本个人隐私咨询师协会，Japan Privacy Consultants Association(JPCA) 理事

董事：井上 圭子 株式会社Cyber Pro 董事

董事：寺村 康佑 一般社团法人 Global Management Academy 理事

董事：菅原 进 特定非营利活动法人 个人信息保护管理系统评价机构
(The Accreditation Council For Privacy Management System[ACPMS]) 核数师

董事：星野 克美 多摩大学名誉教授
一般社团法人 Global Management Academy 会长

核数师：田代 空 原财团法人 日本人事行政研究所 理事长