

## 附件 1

### 合作单位介绍

#### 一、中国国际贸易促进委员会商业行业委员会介绍 ([www.ccpitcsc.org](http://www.ccpitcsc.org))

中国国际贸易促进委员会商业行业委员会成立于 1988 年，是中国贸促会批准设立的全国性行业贸促机构，同时使用“中国国际商会商业行业商会”的名称。商业国际交流合作培训中心成立于 2002 年，是中央机构编制委员会办公室批准，国务院国资委举办的司局级事业单位。目前，中国国际贸易促进委员会商业行业委员会、中国国际商会商业行业商会和商业国际交流合作培训中心合署办公，实行一套人马，三块牌子。

**国际资源：**中国贸促会商业行业委员会通过中国贸促会 24 个驻外代表处以及自身设在印度尼西亚、新加坡、孟加拉国、斯里兰卡、马来西亚等国的驻外代表处（或联络处）。担任国际商会（ICC）中国国家委员会市场营销与广告委员会副主席单位和亚洲营销联盟（AMF）副主席，同时联络亚洲展览会议协会联盟（AFECA）、亚洲中小企业理事会（ACSB）、亚太服务业联盟（APSC）等国际组织。

**标准资源：**在国际标准化组织 ISO/TC 232（教育与学习服务）、ISO/TC 260（人力资源管理）、ISO/TC 286（合作商业关系管理）等 8 个技术委员会负责召集工作组

(WG/TG/AG/CAG/AHG)，2023年10月，中国贸促会商业行业委员会牵头研制的ISO/TS 44006《校企合作指南》国际标准正式发布，该标准是全球首个校企合作领域的国际标准。以该国际标准为基础，中国贸促会商业行业委员会研制了《校企合作过程成熟度评估》《校企合作指导师职业能力要求》等团体标准，建立校企合作标准体系。

**会展资源：**组织亚洲营销峰会暨中国品牌全球化论坛、中国营销大会、中国商协会大会、中国文化创意产业发展论坛、中国节庆文化产品出口品牌论坛和全国会展业产学合作论坛、中国国际服务贸易交易会RCEP电子商务国际合作专题论坛、中国跨境电商高质量发展论坛等会议论坛活动；承办多届亚洲营销联盟理事会以及国际标准化组织技术委员会年会；组织中国国际教育行业博览会、中国国际电商产业博览会暨印度尼西亚选品展览会、中国商品（印度孟买）展览会、中国（印度尼西亚）国际科技生活展览会、中国（俄罗斯）国际科技生活展览会、中国（南非）国际科技生活展览会、国际电子设计创新展览会、“中国贸促”（法国）创新合作展览会、“中国贸促”（印尼）创新合作展览会；组织南非、肯尼亚、俄罗斯、巴西、印度尼西亚、越南、泰国、印度等十三个国家参加消费品行业展会、组织国内微波无线领域的企业赴美国、英国、法国、德国、西班牙、日本、新加坡等十余国参加微波电子系列展会。

**教育资源：**运营全国现代服务业职业教育集团、全国数字商业产教融合共同体和全国数字贸易产教融合共同体；研究经贸领域的新职业、新工种、新专业和新课程；推动 ISO/TS 44006《校企合作指南》国际标准的全球应用试点；提供人才专业培训与评价服务；组织全国高校商业精英挑战赛（CUBEC）系列活动；负责亚洲注册营销师（CPM Asia）认证项目在中国宣传推广与组织管理；承担新加坡营销商学院（MIS Business School）中国办公室的职能；组织实施中外国际教育交流与合作项目。搭建线上培训平台，面向东盟国家免费开放，提供学习、培训、考试、认证等服务。

## **二、马来西亚技术人员注册局（MBOT）（[www.mbot.org.my](http://www.mbot.org.my)）**

马来西亚技术人员注册局（MBOT）是马来西亚科技与创新部下属的专业机构，负责为相关技术领域的技术专家和技术员提供专业认可。根据第 768 号法案第五条，MBOT 可为技术专家和技术员进行认定注册并举办培训、制定技术人员的行为和道德规范等。MBOT 内设技术和技术认证委员会（TTAC）负责为专业课程进行评估认证，通过其认证的课程方可在马来西亚院校开设。

## **三、马来西亚服务商提供商联盟（MSPC）（[mspc.my](http://mspc.my)）**

马来西亚服务商提供商联盟（MSPC）隶属于马来西亚投资、贸易和工业部，致力于促进商业专业人员的需求并提供服务，为投资和服务输出创造更有利的营商环境。

#### 四、东南亚教育部长组织区域开放学习中心 (SEAMOLEC) ([seamolec.org](http://seamolec.org))

东南亚教育部长组织区域开放学习中心 (SEAMEO Regional Open Learning Centre, 简称 SEAMOLEC) 是东南亚教育部长组织 (SEAMEO) 设立的 26 个专业机构之一, 专注于通过开放和远程学习领域。SEAMOLEC 的目标是通过利用开放和远程学习系统开展满足当前国家和地区需求的相关项目。

东南亚教育部长组织 (SEAMEO) 是一个区域性政府间组织, 成立于 1965 年, 由东南亚国家的政府组成, 旨在促进东南亚地区教育、科学和文化方面的区域合作。东南亚教育部长组织目前有 11 个成员国, 包括文莱、柬埔寨、印度尼西亚、老挝、马来西亚、缅甸、菲律宾、新加坡、泰国、东帝汶和越南。此外, 该组织还拥有 9 个准成员和 8 个附属成员, 并在东南亚地区设立了 26 个专业机构。这些机构致力于促进知识传播, 为从幼儿教育到终身学习的各个阶段的人群提供教育机会。

#### 五、中东欧中国科技交流协会 (CEECSTEA) ([www.ceecstea.com](http://www.ceecstea.com))

中东欧中国科技交流协会 (CEECSTE): 于 2017 年在匈牙利前总理迈杰希·彼得支持下在匈牙利布达佩斯成立, 负责协助中国地方政府招才引智、招商引资, 作为中国地方政府、

科研机构和企事业单位长期化、机制化的沟通、交流渠道。中东欧中国科技交流协会在 2023 年获评中国科学技术协会“海智计划”合作机构，是目前“海智计划”在中东欧地区唯一的合作机构，协会先后承办中国海外人才创新创业大赛、海智专家中国调研活动和赤子报国计划等国家级活动。

协会工作覆盖中东欧地区所涵盖的十七个国家，包括维谢格拉德四国集团（波兰、匈牙利、捷克、斯洛伐克）、东南欧九国（罗马尼亚、保加利亚、斯洛文尼亚、克罗地亚、波黑、塞尔维亚、马其顿、黑山、阿尔巴尼亚）、波罗的海三国（爱沙尼亚、拉脱维亚和立陶宛）和希腊。

## 六、匈牙利欧陆科技园（Euro-conti Tech Park）

匈牙利欧陆科技园（Euro-conti Tech Park）位于匈牙利首都附近，匈佩斯州采格莱德市（Cegléd）Törteli 大道 42-44 号，紧邻 M4 高速公路，距离布达佩斯国际机场仅 50 公里，约 35 分钟车程，交通便捷。优越的区位条件使得园区不仅能够方便对接匈牙利国内及欧洲市场，还成为中国与欧洲之间技术和产业合作的重要枢纽。园区占地面积 88500 平方米，拥有符合欧盟标准的新建及改建建筑面积超过 22,500 平方米，适用于现代办公、生产制造和商业服务。园区集聚了 Pionlux、Continental、Homax、Drillline、AIT（Hungary branch）等匈牙利领先的科研机构和高科技企业，并与 DesignTerminal、NTU、TUM 等国际知名科研机构、创

新中心及 Pannonia、Szent Istvan、Audi 汽车学院等多所大学保持紧密合作，形成了强大的国际创新网络，提供一流的研发和技术转移设施，推动跨国合作和技术应用。园区内设有多个创新平台，包括欧陆科技园 - 潘诺尼亚大学联合研发与技术转移中心、中国安徽省科学院联合技术转移中心以及山东省科协海智合作机构。这些平台的建立极大地增强了园区在创新领域的实力，通过促进技术交流合作，推动了跨国科研成果的转化和应用。

欧陆科技园联合中国一带一路技术智力投资有限公司、中东欧中国科技交流协会共同成立了为初创企业和技术创新项目提供支持的欧陆科技孵化器。该孵化器通过为创业公司提供办公空间、技术支持、资金对接以及市场推广等服务，帮助其加速发展并进入国际市场。孵化器不仅为科技创业者提供了资源整合平台，还通过与国际合作伙伴的联合支持，推动了新兴技术的快速商业化，为中匈乃至中欧地区的科技创新注入了新的动力。

此外，园区通过支持中国海外人才创新创业大赛、中匈激光技术合作等国际合作项目，充分发挥“一带一路”倡议的潜力，积极参与中匈两国的科技、产业和商业交流，为中欧技术创新和经济发展做出贡献。