

“开拓创新 智享未来”

2017以色列·创新与产业转型升级深度考察

主办：中国文化办公设备制造行业协会 & 中国仪器仪表行业协会

承办：阿基米德先进技术网



2017以色列·创新与产业转型升级深度考察

权威大学创新领导力培训课程

高科技企业深度参访及交流

创业教父面对面交流、答疑

多维度感知以色列创新

国际安全学院反恐课程深度学习

死海漂浮、红酒品鉴

出发地：北京

报名联系：赵直 13911021919 (文办协会)

适用范围：企业高管、企业家、科研机构

张耀华 13911223314 (仪器仪表协会)

行程时间：2017年6月4日 - 6月12日

行程咨询：武立桓 13302193063

行前语

世界上有这样一个地方，它曾经是圣经中流着牛奶与蜜的土地，现今是以高科技闻名于世的创新国度，包括Google、Intel、雅虎、微软在内的250多家跨国集团把全球设计研发中心设在了这里，美国红杉等著名VC的众多投资都选在这里，股神巴菲特的第一笔美国境外投资选择的也是这里。它就是创新国度以色列！

以色列 - 一个以其特有的教育和智慧，产生了无数政坛巨子、科学巨擘、思想大师、艺术精英、商业奇才和金融大亨的地方；一个早已亡国的犹太民族，曾散落在万国之中，竟完整地保留下其独特的民族性的地方；一个由上帝挑选的犹太民族，曾历尽艰险，最终到达上帝的“应许之地”；

以色列已逐渐成为全球关注的焦点，在纳斯达克上市的高科技企业数量仅次于美国，位居世界第二，以色列的创新已在计算机、网络、新能源、智能交通、生物技术、医疗卫生、农业生产等领域全面突进，创造了经济与高科技产业崛起神话。其源源不断的创新力，为自己赢得了“创业国度”的美誉。

以色列的创新生态系统如何长成？创新基因源于何处？用之不尽的颠覆精神如何培养？犹太民族的商业智慧源于何处？时代浪潮中，中国企业家应该如何应对？

以色列，百闻不如一见！

以色列·创新与产业转型升级

| 日期 | 行程安排 | | 城市 |
|------------------------------|---|---|-------------|
| <p>第一天 6月4日 (周日)</p> | <p>北京/特拉维夫 出发 航班信息 6月4日01:55 首都机场T2 - 07:45 特拉维夫机场T3</p> <p>到达后，在以色列机场稍作整顿。参观以色列独立日大厅，漫步雅法古城，黄金海岸。结束后在特拉维夫海边举行欢迎晚宴。</p> |  | <p>特拉维夫</p> |
| | <p>专家课程：《创业的国度- 以色列经济奇迹的启示》 对话创业教父、以色列希伯来大学教授 - 索尔·辛格，著有《创业的国度》一书，曾任职美国国会众议院外交事务委员会及参议院金融委员会顾问达十年之久。</p> |  | <p>特拉维夫</p> |
| <p>第二天 6月5日 (周一)</p> | <p>专家课程：《以技术为基础的全球创新趋势》 对话IDC国际商学院沃伦·祖克曼博士。技术创新蕴含了新的经济增长机遇，新技术的多点突破和融合互动将推动新产业、新业态、新模式的兴起。跟随沃伦·祖克曼博士一起，探究全球创新趋势。 * 赫其利亚IDC国际商学院是以色列最著名的商学院，旨在培养最高素质的未来领导者。</p> |  | <p>特拉维夫</p> |
| | <p>参访结束后，入内参观世界上最大的钻石交易中心 - 以色列钻石交易所，观看钻石交易全过程。弹丸之国，为何钻石切割技术全球第一？ *以色列钻石切割技术全球第一，全球开采出的原矿大部分会被送到以色列进行切割，因此在以色列购买钻石是一个不错的选择。如有需求，可安排购买。</p> |  | <p>特拉维夫</p> |

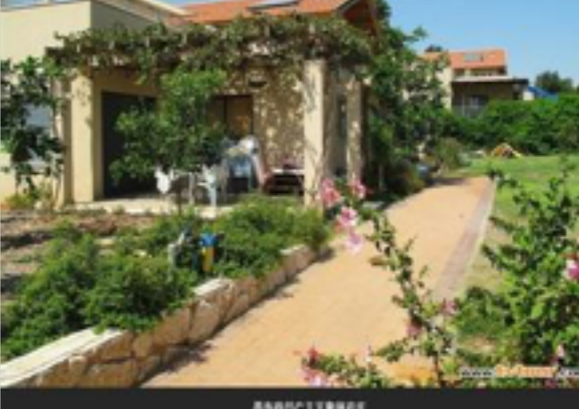
以色列·创新与产业转型升级

| 日期 | 行程安排 | | 城市 |
|--|---|---|------|
| 第三天 6月6日 (周二) | 参访以色列 ZUtA公司 - 行走在纸上的便携式打印机 ，全套设备只有手掌大小，可以在任意尺寸的纸或材料上打印。想知道它的工作原理吗？ZUtA公司创始人为您解读。 |  | 特拉维夫 |
| 第四天 6月7日 (周三) | 参访以色列 Lumus公司 ，该企业拥有世界上最先进的 光学引擎生产技术 。Lumus公司拥有的这一技术，在 眼部近距离成像 的技术开发上独占鳌头，在其专业领域已经获得 30余项美国发明专利及百余项全球专利 ，被美国空军F-16、阿帕奇武装直升机等选用，近年来开始走向民用，是AR领域最强并被看好的技术之一。已或盛大、阿里巴巴集团的投资。 |  | 特拉维夫 |
| 第四天 6月7日 (周三) | 参访以色列 高科技企业Gauzy ，该企业拥有一项令人难以置信的新技术： 改变透明度的存在意义 。通过 液晶控制器 将玻璃制品随时随地变为显示屏。该技术被评为 《以色列将在未来改变世界的十大创新技术》 之一，已入选为梅赛德斯-奔驰加速器项目。 |  | 海法 |
| 第四天 6月7日 (周三) | 参访结束后登临如坠入尘世的天梯 - 巴哈伊空中花园 ， 品鉴美酒(特别为考察团领导安排商务葡萄酒品鉴课程) ，俯瞰美丽的地中海，参观 戈兰高地战壕遗迹 ，感受苦难民族的苦难与生生不息。 |  | 海法 |

以色列·创新与产业转型升级

| 日期 | 行程安排 | | 城市 |
|------------------------------|---|---|------|
| | <p>参访以色列创新型孵化器的杰出代表 - AxisInnovation 专家报告：《国际间创新合作引领企业转型升级》 A场：对话来自于互联网、信息安全等领域的高科技企业创始人，对接创新技术，交流合作投资。 B场：对话来自于自动化控制、仪器仪表等领域的高科技企业创始人，激发创新思维，探讨行业前景及合作机会。</p> |  | 特拉维夫 |
| <p>第五天 6月8日 (周四)</p> | <p>参访以色列标杆企业Silentium(噪音解决专家)，看现代科技如何解决噪音问题。企业转型升级何去何从？以色列企业家颠覆性思维给您启迪。 * 已同多家全球集团开展合作。产品适用于需要降低噪音技术的各行各业。如家电、仪器仪表、设备制造、汽车等。17年2月份获得中国中车合同，CCTV4同期报道。</p> |  | 耶路撒冷 |
| | <p>参访结束后参观以色列诺贝尔奖摇篮 - 魏茨曼科学研究所(以色列的“中科院”，世界领先的多学科研究中心其中之一，约2500位科学家、博士后研究员、哲学博士生及理学硕士生在此工作)，感受以色列的创新源动力。</p> |  | 耶路撒冷 |

以色列·创新与产业转型升级

| 日期 | 行程安排 | | 城市 |
|-------------------------------|---|---|-------------|
| <p>第六天 6月9日 (周五)</p> | <p>游览千年古城耶路撒冷，登橄榄山俯瞰耶路撒冷全景，走近离上帝最近的地方 - 哭墙，参观犹太大屠杀纪念馆。结束后进入大卫塔城墙内部，特别安排欣赏大卫塔声光秀，感受犹太民族三千年恢弘历史。</p> |  | <p>耶路撒冷</p> |
| | <p>参观共产主义农庄基布兹：创造“沙漠变良田”奇迹的集体社区，了解世界闻名的以色列滴灌技术。</p> |  | <p>耶路撒冷</p> |
| <p>第七天 6月10日 (周六)</p> | <p>走进以色列国际安全学院，特别安排VIP特训课程，耶路撒冷高级反恐军官授课，主题：精准射击、团队领导力及马伽防身术。 * 教官曾多次受邀来到中国，为中国特警部队进行培训。</p> |  | <p>耶路撒冷</p> |
| | <p>游览即将消失的死海，感受异域风情，体验死海漂浮及矿物泥spa(AHAVA工厂店购物)，舒缓身心。 * 在希伯来语中是“爱”的意思。AHAVA，唯一原创于死海地区并为全球唯一公认的死海海泥护肤品牌。</p> |  | <p>死海</p> |

以色列·创新与产业转型升级

| 日期 | 行程安排 | | 城市 |
|-------------------------------|---|---|-------------|
| <p>第八天 6月11日 (周日)</p> | <p>结业仪式：行程总结，思维碰撞，由协会领导颁发结业证书。 结束后出发前往机场，回国。 航班信息：6月11日 14:40 特拉维夫机场T3 - 05:00+1 首都机场T2</p> |  | <p>耶路撒冷</p> |
| <p>第九天 6月12日 (周一)</p> | <p>6月12日凌晨5点 到达北京首都机场T2航站楼，结束以色列·创新与产业转型升级考察之旅。</p> |  | <p>北京</p> |

* 以上为拟定行程安排，最终以实际行程为准。

更多精彩，请看下一页

以色列·创新与产业转型升级

备选企业

- RealViewImaging : 全息投影技术以及界面系统。
- Aqua-Rimat : 以色列的一款智能水表使用特殊智能数据系统, 可'听懂'用水规律, 因此能检测出水管爆裂或漏水, 提醒房主并自动关闭水阀。当然, 该水表还能帮助用户节水和省钱。
- Duma Optronics : 成立于1989年的Duma Optronics前身为光电产业提供创新产品, 近几年, 在光电和激光技术领域得到迅猛发展, 其产品覆盖了工业、国防安全以及科研等众多领域。作为以色列光电激光技术强队Duma Optronics, 其创新的产品, 包括: CCD激光光束分析仪。Alignmeter激光准直仪/Anglemeter激光角度仪。M2因子测量仪。
- Consumer Physics : SCiO的微型分子扫描仪, 一个Zippo打火机大小的东西, 通过蓝牙4.0与智能手机无线连接, 只需在离物体10毫米左右的位置轻轻一扫, 马上智能手机就会呈现物质组成的分析结果了。整个过程只需几秒。现阶段SCiO的应用范围主要瞄准的是食品, 农业和药物。
- K&S advanced systems : 主动兼被动隔振系统, 为精密仪器设定了下一代行业标准。
- Stratasys : 惠普已推出全新“Multi Jet Fusion” 3D 打印解决方案, 并与宝马、耐克、欧特克、强生等国际巨头达成合作。作为3D打印鼻祖的Stratasys已默默为工业领域奉献了30年, 其3D打印解决方案已广泛应用于航天、建筑、汽车、医疗器械、消费品/商业产品成型、教育等各个领域。

费用包含

- 行程中的专业课程、企业参访及专家费用
- 境外食宿及交通 (单房差：6000元/人)
- 专业执证中文导游兼翻译、同传设备使用费
- 以色列签证办理
- 境外Wifi (5人共享一台)
- 境外保险
- 精美行程纪念册(电子版)
- 其他惊喜

34000元
每人

费用不含

- 国际往返机票(参考：往返约5500元/人)
- 行李超重托运
- 个人原因产生的费用及上述未提及的费用

其他

考察报名表：请见《附件一》



签证所需材料：请见《附件二》



付款信息

名称：阿基米德网络（天津）有限公司

税号：12022332852932x

地址：天津市静海经济开发区金海道5号

电话：68609782

开户银行：中国银行股份有限公司天津静海新城支行

账号：270077785058