



Consider Canada城市联盟

投资项目和机会列表

2015年3月



本项目和投资机会列表旨在为以下群体提供投资信息：

1. 积极寻求加拿大/北美投资机会的公司；
2. 寻找加拿大/北美投资机会的富裕人士；以及
3. 任何计划在加拿大/北美建立办事处的组织。

Consider Canada城市联盟



目录

页码	加拿大城市
3	温哥华
9	卡尔加里
13	萨斯卡通
14	温尼伯
16	伦敦
17	滑铁卢区
20	多伦多
26	渥太华
33	蒙特利尔
38	魁北克
42	哈利法克斯

温哥华投资计划

序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
1	ATD	ATD成立于1992年，致力于开发将废弃产品转换成可销售的新产品的系统。其股东投资总额已超过\$90万加元。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
2	BioCube	BioCube Corporation Ltd 设计、开发和制造BioCube，目前在温哥华、加拿大英属哥伦比亚和澳大利亚昆士兰均设有公司。公司从各种植物油中生产商用生物柴油，每年的生物柴油产量达到200万升。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
3	BioVessel	BioVessel Technologies Corp. (BioVessel) 开发、制造和部署可扩展和高性价比的厌氧沼气系统，该系统可将有机废弃物转换为清洁、低成本热能和电能。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
4	Pron-gineer	Pron-gineer 是一家水资源回收公司，使用创新技术和工程知识解决城市、农业和工业市场水和废水难题，将废水转换为实用的资源。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre

温哥华投资计划

序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
5	QuantoTech Solutions LTd	QuantoTech Solutions 是一家致力于城市环境照明的工程公司。其“智能”LED与温度和肥料集成，通过价值更高的作物和更低的生产成本提高专业生产者的经济效益。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
6	Sea Breeze Power Corp	这家多元化的可再生能源开发公司总部位于加拿大温哥华，已在多伦多创业板市场上市。公司专注于实用型风力发电和海底HVDC传输项目的开发。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
7	General Fusion	General Fusion 正在开发最快、最实用和成本最低的商业聚变能。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
8	Istuary	Istuary Innovation Labs是一家专注于IT行业尖端技术研究和设计的创新高科技公司。主要从事高容量和节能存储服务器、移动应用、云计算、e-living平台以及人工智能。	创新/孵化室	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre

温哥华投资计划

序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
9	Arcana	自2004年成立以来，Arcana已成为了一家成功的娱乐公司，拥有全球最大的图像小说库之一。	数字娱乐和互动	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
10	Vancouver Innovation Hub	VEC及其合作伙伴建造了一座100,000平方英尺的创新中心，用于技术、小公司和社交方面的创新。	技术和创新	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
11	Mantra Media Inc.	Mantra Media Inc. 是一家位于温哥华的媒体公司，专注于全球中文社区的节目开发、生产和分销。公司每年为中国生产约500小时的国际电视节目。	数字娱乐和互动	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
12	Mobify	Mobile 是一个拥有超过100家全球客户的移动购物平台，通过移动电子商务网站、移动应用和推送通知为购物者提供无缝式体验。公司总部位于温哥华，并拥有多家分公司。	技术和创新	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre

温哥华投资计划

序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
13	Koolhaus Games	2005年成立的应用和电子游戏开发公司。目前已连续开发了15个获得8/10+关键审核的应用和游戏，包括5款进入前十名榜单的产品。	数字娱乐和互动	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
14	Victory Square Games	2013年创立的电子游戏开发公司。	数字娱乐和互动	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
15	Roadhouse Interactive	Roadhouse Interactive 是一家2009年创立的端对端移动和平板电脑游戏生产商、开发商和运营商。	数字娱乐和互动	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
16	Appnovation	一家在2007年作为Drupal开发团队成立的开源解决方案供应商，目前已拥有超过100名员工。	技术和创新	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre

温哥华投资计划

序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
17	ARC Medical Devices	持有英属哥伦比亚大学授权、与手术粘连相关的独家知识财产。	生命科学	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
18	Incognito	Incognito Software 致力于带宽、服务激活以及IPAM解决方案。	信息通讯技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
19	Awesense Wireless	能源防盗技术。	信息通讯技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
20	Agrimarine	一家可持续水产养殖技术公司，在北京和本溪有试点项目。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre

温哥华投资计划

序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
21	LightPower	开发大幅降低照明能耗的先进LED技术。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
22	Fenix Energy	提供大幅减少新楼宇和现有楼宇能源成本的“交钥匙”地理信息交换系统。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre
23	Ostara Nutrient Recovery Technologies	掌握资源回收技术，通过将废水中的磷和氮转换为环保肥料来保护珍贵的水资源。	清洁技术	Vancouver Economic Commission Joan Elangovan Director, Asia Pacific Centre Lily Chen Coordinator, Asia Pacific Centre

卡尔加里投资机会

序号	项目名称	项目描述	行业	CED项目负责人
1	卡尔加里机场物流园（卡尔加里国际机场）	卡尔加里机场管理局计划的最新商业开发项目，一座物流园区，计划建造10年，占地超过330英亩。	商业开发；航空运输	Calgary Economic Development Tom Dixon Business Development Manager
2	卡尔加里电影中心	卡尔加里电影中新有限公司（CFCL）是卡尔加里经济发展局（CED）下的一个非盈利分公司，负责在卡尔加里市内开发最先进的专业摄影棚。总投资：\$2800万。	创意产业；金融服务；	Calgary Economic Development Luke Azevedo Commissioner, Film & Creative Industries
3	亚伯达能源生产商（油砂、重油、传统、天然气）和油田服务公司招商引资。	2014年加拿大石油生产商协会投资峰会上的86家公司正在寻找投资方。	能源	Calgary Economic Development Gillian McCormack VP. Business & Trade Development Alecia Peters Business Development Manager
4	Big Oil Optimization	Big Oil Optimization 是一家专注于使用压缩技术提高石油采收率（EOR）的公司，并且自2003年起一直在亚伯达省卡尔加里进行生产。该公司帮助石油生产商提高了30-500%的产量。总投资：\$800万美元。	能源和技术；金融服务	Calgary Economic Development Rachel Yin Business Development Manager
5	石油和天然气应用技术和创新 - 技术差距	加拿大油砂创新联盟（COSIA）已确定了该行业正在寻找解决方案的多个具体领域，包括水和能源回收、浓缩燃烧空气、高温膜分离等。总投资：成员公司总共花费\$9.90亿加元 http://www.cosia.ca/challenges	能源技术和创新	Calgary Economic Development Megan Zimmerman Business Development Manager

卡尔加里经济发展局



6	Surmont Energy Limited	Surmont Energy Ltd. 是一家未上市的小型油砂公司，公司已在亚伯达省 Ft. McMurray附近开展地质与钻井项目。总投资：\$5.50亿加元。	金融服务；能源	Calgary Economic Development Rachel Yin Business Development Manager
7	Kyoto Fuels	Kyoto Fuels Corporation 拥有并经营着一座位于亚伯达省莱斯布里奇的生物柴油厂，该厂年产量为6600万升，目前正在试运行的过程中。总投资：\$3600万加元。	金融服务；能源；	Calgary Economic Development Rachel Yin Business Development Manager
8	双子山科技园- 多用途建筑	OpenGate Properties已计划在市中心和省环形公路东面建造一座新一代技术园区和大型多用途建筑，总面积约为500英亩。	创新和技术；基础设施；建筑 和开发	Calgary Economic Development Tom Dixon Business Development Manager
9	多用途交通枢纽开发用地	位于卡尔加里东南的轻轨沿线土地中有20英亩被划入综合规划多用途社区。该社区将以城市和可持续性为设计原则。	土地开发；地产；金融服务	Calgary Economic Development Tom Dixon Business Development Manager
10	地产	卡尔加里提供诸多地产投资机会，包括办公楼、商业、零售、公寓、酒店和开发用地。	地产；商业/零售空间；土地开 发；金融服务	Calgary Economic Development Susan Thompson Business Development Manager
11	Point Trotter工业园1期	出售28个已铺设设施的地块，面积1.06英亩至5.58英亩，将于2015年出售，用于建造与制造和仓储分销配套的建筑。	地产；制造	Calgary Economic Development Tom Dixon Business Development Manager

12	BioRefinex Canada	BioRefinex正在亚伯达省中部开展一个价值 \$3500万加元的Lacombe Biorefinery项目，以展示其专利热水解技术如何将有机废弃材料和动物副产品转换为富含宝贵再生营养的给料和再生能源产品。 www.biorefinex.com .	再生能源；沼气生产；有机肥料；废弃物管理；金融服务	Calgary Economic Development Rachel Yin Business Development Manager
13	Calgary Aviation Land Corporation	Calgary Aviation Land Corp. 正在建造一座新的私人机场并开发周边以及规定的用地。	运输；金融服务；建筑；基础设施	Calgary Economic Development Tom Dixon Business Development Manager

创新和协作平台

序号	项目名称	项目描述	行业	CED项目负责人
14	Alberta Innovates - Technology Futures (AITF)	AITF 为省农业、林业、石油天然气、环境、医疗和管道业提供创新、研究和商业服务。	农业；林业和生命科学；医疗保健研究；能源；水和环境	Calgary Economic Development Bonnie Nunnari Business Development Manager
15	全球商务中心	全球商务中心由卡尔加里经济开发局经营，是一座位于卡尔加里市中心商业金融区、设备齐全的临时办公空间。	综合	Calgary Economic Development Bonnie Nunnari Business Development Manager
16	Climate Change and Emissions Management Corporation (CCEMC)	为最具创新力的将二氧化碳转换为碳产品和市场的技术提供\$3500万资金。	能源技术和创新	Calgary Economic Development Megan Zimmerman Business Development Manager
17	Innovate Calgary - Kinetica Ventures	Kinetica Ventures是推进全球能源技术发展，帮助创业公司获得必要的资本、专业技术和关系以实现技术的商业化。	能源技术；创新	Calgary Economic Development Bonnie Nunnari Business Development Manager Innovate Calgary - Kinetica Ventures Khalid Hansraj Business Development Manager

卡尔加里经济发展局



18	优质牛肉中心	联邦政府已从西部经济多元化基金中抽出\$380万加元来建设加拿大优质牛肉中心，该中心计划于2015年春开业。	食品和农业；创新；研发	Calgary Economic Development Bonnie Nunnari Business Development Manager www.centrefexcell.wpengine.com/
19	通用电气创新中心	通用电气创新中心于2012年在卡尔加里开业。该中心充分利用通用电气的全球专业知识解决能源、医疗、运输和金融业的挑战。	创新；能源；医疗；运输；金融	Calgary Economic Development Bonnie Nunnari Business Development Manager
20	卡尔加里大学	作为U15（加拿大一流研究型大学）的成员，卡尔加里大学凭借80多家研究机构和中心，位列加拿大十大研究型大学。	研发；教育	Calgary Economic Development Bonnie Nunnari Business Development Manager
21	壳牌技术中心 (STCC)	STCC是壳牌加拿大的研究技术中心，专门从事帮助壳牌减少环境影响和温室气体排放，为其提供清洁燃料的技术开发。	技术创新；能源	Calgary Economic Development Bonnie Nunnari Business Development Manager
22	加拿大油砂创新联盟 (COSIA)	COSIA是一个油砂生产商联盟，其成员占到加拿大油砂产量的90%。该联盟专注于能够改进尾料、水、土地和温室气体这四大环境优先领域（EPAs）的开发工作。	技术创新；能源	Calgary Economic Development Megan Zimmerman Business Development Manager
23	其他项目	42个油砂以及石油和天然气项目。	能源	Calgary Economic Development Gillian McCormack VP. Business & Trade Development

萨斯卡通地区经济开发署



萨斯卡通投资项目				
序号	项目名称	项目说明	行业	项目负责人
1	加拿大和萨斯卡通政府	遗留铀矿和厂房清理。	矿山	Ms. Kelly Martin, Business Attraction Manager, Saskatoon Regional Economic Development Agency
2	萨斯卡通食品园	专门的食物行业商业园。萨斯卡通食物行业开发中心公司将成为该园区的基础，为希望提高产品在国内和/或国际市场中的价值的食品加工商提供支持。目前正在寻找投资人和潜在的租户。	食品业、农业、生物科技、生物加工	Ms. Kelly Martin, Business Attraction Manager, Saskatoon Regional Economic Development Agency
3	技术转移	萨斯卡通食物行业开发中心公司为食品加工商提供产品和工艺开发、技术转移、业务开发、食品安全和监管信息方面的资源。目前正在寻求与食品技术中心进行技术共享的机会。	食品生产，食品业，农业，生物科技，生物加工	Ms. Kelly Martin, Business Attraction Manager, Saskatoon Regional Economic Development Agency
4	天然健康产品加拿大公司 - 人参	正在为独特的北美花旗参精华寻找分销和销售机会，100%加拿大生产，不使用任何溶剂，采用专利水提取工艺，保留了促进免疫系统、具有滋补功效的活性物质。	农业 - 功能成分	Ms. Kelly Martin, Business Attraction Manager, Saskatoon Regional Economic Development Agency
5	Northern Value Extraction - 海产品油	正在为纯加拿大海产品油，如鱼油（即加拿大鲑鱼）以及加拿大极地海豹油这一加拿大独家产品寻找分销和销售机会。加拿大是唯一两个能够生产海豹油的国家之一。海豹油富含高价值的Omega3型脂肪酸。	农业 - 功能成分	Ms. Kelly Martin, Business Attraction Manager, Saskatoon Regional Economic Development Agency
6	研发承包和定制加工	POS Bio-Sciences 是一家提供研发承包、定制加工和实验室分析服务的公司。公司自1977年起便已是食品、能源和生物产业增值解决方案的领导者。投资额：\$1万加元至\$100万加元。	农业 - 生物加工	Ms. Kelly Martin, Business Attraction Manager, Saskatoon Regional Economic Development Agency
7	加拿大首个膝关节炎干细胞疗法的商业化和分销	AdeTherapeutics开发一种生物临床实验候选药品，该药品已获得专利并且开始进行人体试验。该药可能成为市场上最有效的预防和治疗多种手术后纤维化/结疤的药品。	生命科学	Ms. Kelly Martin, Business Attraction Manager, Saskatoon Regional Economic Development Agency
9	Pilot Energy Corp. - 清洁能源开发以及新型钻井和完井技术以及NGV基础设施的研究	正在寻求合作伙伴一同收购和进一步勘探/开发长期天然气储备项目，使用最新技术加强储备的采收率和项目的经济效益。	天然气研究，勘探，开发，生产和营销	Ms. Kelly Martin, Business Attraction Manager, Saskatoon Regional Economic Development Agency

前景、项目和行业				
序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
1	先进制造 - 生物复合材料开发中心	复合材料创新中心 (CIC) 正在开发首个天然纤维编码流程, 以使用正确的纤维束来制作用于地面交通、航空航天和农场产品生产的纤维毯。	先进制造	Economic Development Winnipeg Inc, Composites Innovation Center (CIC)
2	生物煤, 生物质产品的商业化, 新能源开发和生产	生物煤是一种通过精炼而得到的能源密集型生物质。其性质与煤相近, 因此非常适合代替煤。	能源和环境	Economic Development Winnipeg Inc, International Institute for Sustainable Development (IISD), Energy & Environment Industry Alliance
3	内陆港物流和制造中心	CentrePort Canada 是加拿大唯一一座三态内陆港和外贸区, 位于北美中央的马尼托巴省温尼伯, 距北美北部一小时行程。	运输, 分销, 物流	Economic Development Winnipeg Inc. CentrePort Canada Inc.
4	3D打印添加剂制造 (AM) 开发中心	与一家大型AM公司开展战略合作, 共同在马尼托巴省建造一座医用AM制造中心。其最终目标是实现高性价比医疗设备解决方案的开发和商业化, 从而改善诊疗结果和患者的满意度。	医疗设备, 先进制造	Orthopedic Innovation Centre, Economic Development Winnipeg Inc.
5	功能性碳纳米纤维生产设施	复合材料创新中心获得英属哥伦比亚大学的支持, 现在正在寻求一项技术的商业化。该技术能将纸浆和造纸业废弃物木质素转换为用于过滤和电磁屏蔽等工业应用的功能性碳纳米纤维。	生物产品, 现金材料	Composites Innovation Centre, Economic Development Winnipeg, University of British Columbia
6	农业经济开发区	温尼伯和马尼托巴省的农业经济开发区以马尼托巴省高产量和多元化的农业为基础, 提供各种增值食品制造投资机会。	农业经济	CentrePort Canada Inc, Economic Development Winnipeg Inc, Partnership of the Maniotba Capital Region, Province of Manitoba
7	功能食品和营养食品产品开发	马尼托巴省是食品生产和作物培育中心, 专注于各种功能性食品产品的培育。	农业经济, 农业食品	Richardson Centre for Fundctional Foods and Nuraceuticals Economic Development Winnipeg Inc.

前景、项目和行业				
序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
8	机场园	温尼伯机场管理局正在积极开发一座机场城，城内将聚集航空航天、生命科学/生物技术、运输/物流以及高级制造等主要行业。	商业，工业，基础设施	Winnipeg Airports Authority, Economic Development Winnipeg, Partnership of the Manitoba Capital Region
9	巴士快速中转运站	温尼伯城的战略运输项目 - 交通总体规划 (“TMP”)。该项目最优先的工程是连接市中心与不断发展的西南地区和马尼托巴大学的西南走廊。	住宅，商业，机构，基础设施	City of Winnipeg, Province of Manitoba, Government of Canada and Private Developer(s)
10	马尼托巴大学	马尼托巴大学正在收购一座邻近的高尔夫球场，占地面积达120英亩，这能够给校园带来巨大的发展潜力。	多用途住宅，商业和机构	University of Manitoba, Janet Rosenberg and Studio, Cibinel Architects, Landmark Planning and Design and ARUP Canada .
11	为中国市场生产功能食品	Wellness Institute 是一家世界级的医疗健身机构，可为患有慢性病或者有患慢性病风险的客户 提供专业支持，以改善他们的健康，并且管理他们的身体状况以避免更多疾病、残疾和住院。	生命科学 - 保健品	Seven Oaks General Hospital, Manitoba Food Development Centre
12	慢性肾脏疾病佩戴式监控技术	Seven Oaks 全科医院的医疗研究人员已确定了一项商业项目：使用佩戴式监控技术预测紧急治疗需求以及用于肾脏疾病和肺部疾病的护理设备原型机。	医疗设备	Seven Oaks General Hospital,
13	SHED区	体育、酒店和娱乐区 (SHED) 的开发已成为振兴城市和省的关键措施。SHED 的愿景十分简单：创造一个独特、动感的都市空间，点燃都市激情，令整座城市充满活力。	商业	City of Winnipeg, Province of Manitoba, Private Sector

全球创新平台				
序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
1	伦敦创新园区 (工业)	位于加拿大伦敦Highway 401的伦敦创新园区是一座四阶段城市优质高级制造园区，许多全球品牌选择入驻这里，包括Dr. Oetker和Hanwha L&C。	先进制造以及食品/饮料加工	London Economic Development Corporation (LEDC) Attention: Larry MacKinnon
2	伦敦先进制造研究园区 - 西部大学和范莎学院	先进制造研究园是一座占地130英亩的技术园，位于加拿大最大的先进制造区中部，多家全球研究品牌选择入驻这里。	先进制造和研究设施	London Economic Development Corporation (LEDC) Attention: Larry MacKinnon
3	生命科学/医学研究	伦敦有多家一流的教学医院和医疗研究机构，包括医学成像和机器人手术卓越中心。	医学研究，临床试验，医疗设备的商业化	London Economic Development Corporation (LEDC) Attention: Larry MacKinnon
4	数字创意	伦敦的数字创意行业非常成功，其中包括大获成功的中国交互式游戏开发公司Digital Extremes。	数字创意 / 数字内容 / 信息技术	London Economic Development Corporation (LEDC) Attention: Larry MacKinnon
5	伦敦市中心千禧年计划	伦敦正在积极招募投资者，继续进行市中心的改造，包括中央图书馆、伦敦会展中心、百威啤酒花园娱乐设施以及范莎市中心技术创意园区。	商业、零售和办公室开发项目	London Economic Development Corporation (LEDC) Attention: Larry MacKinnon
6	成像技术商业化中心 (CIMTEC)	成像技术商业化中心 (CIMTEC) 旨在推动这一重要、全球领先的成像技术的商业化，为加拿大人带来健康和经济效益。	医疗研究，医疗设备的商业化	London Economic Development Corporation (LEDC) Attention: Larry MacKinnon
7	伦敦技术孵化器 - 投资资本	伦敦正在寻找合作伙伴，与当地的投资网络和政府支持合作，投资于具有强劲发展潜力的初期/创业技术公司。	技术资本投资	London Economic Development Corporation (LEDC) Attention: Larry MacKinnon

加拿大技术三角（滑铁卢地区）



研发投资项目列表

序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
1	热门的IT办公楼和研发地产空间	位于加拿大最热门技术中心之一的4个地点正在寻找IT投资者。	IT办公空间地产	Canada's Technology Triangle
2	数据中心项目	3个数据中心开发投资机会。	数据中心/云计算	Canada's Technology Triangle
3	数字媒体和游戏	来自谷歌、Open Text、黑莓等公司以及多家学术机构、不断增加的创新技术、通讯、内容、数字媒体项目。		Canada's Technology Triangle
4	International Soft Land Pad	CDMN Soft Landing - 加拿大数字媒体网络 ，这座卓越网络中心在滑铁卢地区提供奖励、资源和关系，在整个加拿大和全球都有节点。 http://www.cdmn.ca/ 康拉德国际商务中心 - 为跨国公司提供的30,000平方英尺软着陆空间。	办公空间，市场登陆	Canada's Technology Triangle
5	孵化器和加速器	a) 加速器中心 - 加速器中心 (AC) 是一个享誉全球、屡获殊荣的设施网络，专门致力于技术创业公司的发展和商业化。 http://acceleratorcentre.com/ b) Communitech HyperDrive: 为滑铁卢地区1000多家技术公司中的企业家、创业公司和中小型企业提供资源、同行/行业网络和特殊风险资本的一流创新组织。 http://hyperdrive.communitech.ca/	需要办公空间，指导和风险投资的所有行业	Canada's Technology Triangle
6	食品加工技术	安大略食品加工技术协会是一个致力于培养全球食品饮料行业资深人员的旗舰组织。该协会隶属于安大略最顶尖的高校。		Canada's Technology Triangle

加拿大技术三角（滑铁卢地区）



研发投资项目列表				
序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
7	研发和工程, IT, 商业和制造人才	1) 滑铁卢大学 - 提供研究人员和行业所持有的知识财产政策。是谷歌、黑莓和微软的3大招聘基地。 2) 韦尔福瑞德劳瑞大学 - 提供高管、创业培训。 3) 康尼斯多加学院 - 提供开展所申请的研究的行业项目。	IT, 纳米, 水, 汽车, 清洁技术, 量子计算	Canada's Technology Triangle
8	水研究	1. 南安大略水资源联盟是加拿大最大的水和废水技术研究、展示和测试平台, 投资额达到\$5000万。 2. 水资源学会- 是一家全球认可的研究机构, 专门从事水域生态学和毒理学、大气和水文科学、水和废水处理以及水政策、管理和治理。	水资源研发项目	Canada's Technology Triangle
9	量子 and 纳米技术研究	量子纳米中心诚邀投资者参与研究/工业/学术方面的研发协作。	研发项目- IT, 制造, 能源, 制药, 医疗设备, 汽车, 材料	Canada's Technology Triangle
10	能源研究	滑铁卢可持续能源协会 (WISE) 的研究人员得到全球的认可, 教员人数超过90名, 涉及领域包括能源生产、输送、强化和有效利用方面的政策问题和技术挑战等。	能源, 信息通讯技术	Canada's Technology Triangle
11	汽车研究	滑铁卢汽车研究中心 (WatCAR) 是加拿大最大的汽车 – 学术企业。WatCAR 诚邀研究机构在以下主要研究领域开展协作。希望与WatCAR合作的行业请联系我们。	汽车, 制造, IT	Canada's Technology Triangle
12	基础设施招标	滑铁卢地区于2011年通过的轻轨项目将在2017年竣工。有关各基础设施的公开采购, 请访问: https://bids.regionofwaterloo.ca/Module/Tenders/en	公共交通, 制造, 基础设施	Canada's Technology Triangle

加拿大技术三角（滑铁卢地区）



研发投资项目列表

序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
13	DATE BASE-卫星项目	这一市场参与者的协作项目旨在探索带动技术发展的方法，采集各市场的“大数据”并用于商业。	大数据	Canada's Technology Triangle
14	Rare Airport Industrial Lands	作为加拿大发展最快的（客流量排在第16位）机场之一，其铺有完整设施的地块极少，只有滑铁卢地区国际机场的附近的10英亩土地用于专门的航空器维修、保养、工业/制造设施。	航天，土地购买	Canada's Technology Triangle
15	旅游投资	高档旅游发展项目，包括80,000平方英尺会议空间，300个酒店房间，75,000平方英尺室内水上乐园，400,000平方英尺办公园区以及冒险乐园	旅游，办公园区，会议中心	Canada's Technology Triangle
16	滑铁卢大学技术转移和商业化	61项已获得专利或者正在申请专利的ICT、光子、生命科学等技术的技术转移和商业化项目。	不确定	Canada's Technology Triangle



商业开发和创新项目及资源

多伦多创新和商业开发奖励政策、资源和支持

序号	项目名称	项目描述	市场	项目负责人
1	多伦多探索区	多伦多著名“医院街”周围的2.5平方公里市中心研究园区，其中包括700万平方英尺加拿大最大的研究机构、商业孵化器和银行/风投机构集群。	生命科学	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
2	MaRS	MaRS 为企业、创业公司和研究机构提供独一无二的先进实验室和办公空间以及独特的大会、会议和工作室区域。 MaRS	生命科学 / 科技	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
3	Mars Innovation	MaRS Innovation 是由15个成员创建的知识财产官方商业化代理商。MaRS Innovation的技术包括疗法、医疗设备和诊断成像、信息和通讯技术以及先进制造和清洁技术。	生命科学 / 科技	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
4	MaRS - 卓越临床创新和技术评估 (EXCITE)	MaRS 卓越临床创新和技术评估 (EXCITE) 项目通过单一、和谐、前期经过验证的流程帮助公司加快创新、颠覆性的医疗技术的使用和获益。	生命科学	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
5	抗体和生物制品商业化中心 (CCAB)	CCAB 将通过候选抗体验证、研究工具测试以及为行业提供抗体库巩固加拿大在这一全球市值\$500亿的产业中的地位。	生命科学	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
6	大学医疗网络 (UHN)	UHN 是一家经营四家大型医院的临床医疗和医学研究机构，分别是多伦多西部医院、多伦多全科医院、玛格丽特公主癌症中心和多伦多康复协会 - 每家医院都是多伦多大学医学院下属的教学医院。	生命科学	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
7	多伦多创意、制造、创新和技术 (IMIT) 商业优惠	IMIT 提供税收优惠措施，通过开发基金或免税政策鼓励目标行业的建筑翻新或建造以及棕地整治，供非零售雇主使用。网站。	制造，创新，科技	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets

多伦多投资局



8	One Eleven	One Eleven 是加拿大首个数据型企业家社区。通过一个风险投资、行业、学术和政府网络，One Eleven在研究与商业化之间牵线搭桥，并支持高度复杂数据问题解决方案的开发。	科技	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
9	孵化器和加速器	一张长项目清单显示，多伦多地区有8家孵化器和加速器公司。这些公司提供早期投资项目，并且大部分都具备为外国公司提供软着陆的能力。	科技	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
11	安大略艺术设计学院 (OCAD) 移动体验创新中心	OCAD 移动体验创新中心是一家非盈利机构，支持一流设计、体验创新以及加拿大移动和无线行业研究活动。	科技	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
13	瑞文森云和情景感知计算中心 (RC4)	RC4 帮助垂直市场中的公司提高产能和发展，包括制造、消费(零售、娱乐、每天)、运输、医疗信息学和公共安全。	科技	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
16	圣力嘉学院 - 开放技术开发中心 (CDOT)	圣力嘉开放技术开发中心 (CDOT) 是一个通过与开放源社区、公司和其它机构协作开发和研究开放源软件的物理和虚拟环境。	科技, 教育	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
17	多伦多工业大学与合作办公厅	创新合作办公厅 (IPO) 帮助在行业、公司、政府以及多伦多大学研究社区之间建立成功的合作关系，并且管理多伦多大学的知识财产组合，将各种理念和创新转变为产品、服务、公司和就业。	科技, 教育	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
18	Innovation York	Innovation York 是约克大学的商业和行业联络办公室。	科技, 教育	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
19	瑞文森城市能源中心	瑞文森大学城市能源中心 (CUE) 是一个探索和开发城市能源挑战解决方案的学术行业合作项目，如智能电网技术的发展、能源政策和监管问题、存储、电动汽车、零排放家庭和再生能源。	科技, 能源	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets



22	乔治布朗学院食品创新和研究中心 (FIRSt)	多伦多乔治布朗学院食品创新和研究中心 (FIRSt) 是一座专门从事消费者创新食谱设计和测试、食品产品开发和商业化、感官评估、营养和成分标签创建以及食品质量系统咨询的研究设施。	食品和饮料	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
24	社交创新中心 (CSI)	社交创新中心是一家旨在促进多伦多和全球社交创新的社交企业。CSI是一个为旨在改变世界的人提供的合作空间、社区和启动平台，在多伦多有3座中心，在纽约市有1座中心。	社交企业	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
25	多伦多商业发展中心 - 创业公司签证项目	多伦多商业发展中心 (TBDC) 是加拿大公民和移民部指定的创业公司签证项目公司。来自全球的企业家可以申请这一项目，一旦通过就能搬至加拿大开设自己的公司。	所有行业	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
26	Enterprise Toronto	Enterprise Toronto 为企业级和小公司提供一站式资源。所有服务均不收取费用并且包含一对一商业计划咨询以及有关许可证、营业执照和监管要求的建议。	所有行业	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
行业亮点和机会 - 总体				
序号	行业	行业描述和亮点	重点行业	项目负责人
27	科技	多伦多是加拿大最大的技术中心和北美第三大技术中心，其光纤电缆产量位居北美城市之首。多伦多地区有多家引领行业的世界500强公司、享誉全球的大学和学院以及创业公司、跨国公司当地企业。	科技	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
28	科技 - 游戏和数字媒体	大多伦多地区 (GTA) 是北美第三大电视、电影和数字媒体集群。安大略数字媒体业市值\$15亿，多伦多的数字游戏行业每年增长30%。该行业的优势包括巨大的软件开发人员、工程师和创意媒体人才库，并且这一人才库向多伦多的公司开放。该行业包含动画、后期制作和特效等专业领域。	游戏和数字媒体	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
29	科技 - 电影、电视和数字媒体	多伦多是北美主要的荧幕产业技术中心，有40多年的电影和电视制作及后期制作经验。	电影、电视和数字媒体	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
30	科技 - 移动	多伦多有顶尖的人才，使其成为新的移动应用开发中心。位于多伦多的孵化器和加速器公司[IN]Cube s同样在引进最先进的人才和基础人才以及将全新、颠覆性的技术推向全球方面起到了重要作用。	移动	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets



31	科技 - 软件开发	技术行业中约 80%的公司是软件和/或服务公司。	软件开发	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
32	科技 - 创业公司和孵化器公司	多伦多科技行业的特点是由孵化器和加速器公司支持的强大创业环境。	创业公司和孵化器公司	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
33	科技 - 基础设施	90%的多伦多地区已获得宽带技术和最先进的电信基础设施 (长距离线路全部采用光纤)。	技术基础设施	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
34	食品和饮料	多伦多食品和饮料集群是北美第二大以及增长速度最快的食品饮料集群, 75%出产自该地区的农产品在当地加工。	食品和饮料	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
35	清洁技术和绿色能源	多伦多是再生能源和清洁技术行业的动态活动中心。	清洁技术和绿色能源	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
36	清洁技术和绿色能源 - 风能	大多伦多地区 (GTA) 距加拿大最大的风电场仅数小时路程。	清洁技术和绿色能源	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
37	清洁技术和绿色能源 - 太阳能	多伦多的太阳能公司总部多于加拿大的任何其他地区。	清洁技术和绿色能源	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
38	金融服务	多伦多是加拿大金融业的总部, 跻身全球一流金融中心之列, 并且提供了许多最佳做法的示例。	金融服务	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
39	生命科学	多伦多以汇聚一流的医疗研究、国际商业专业知识以及高级制造能力驰名于世。	生命科学	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets



城市基础设施开发				
基础设施 - 运输				
序号	项目名称	项目描述	行业	网站
40	市区交通	目前有8个主要的交通开发项目，投资额超过 \$140亿加元	运输	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
基础设施 - 生命科学 / 医疗				
序号	项目名称	项目描述	行业	网站
48	医疗基础设施开发	目前有3个医疗项目，投资额超过 \$10亿加元	生命科学	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets
基础设施 - 滨水区改造				
序号	项目名称	项目描述	行业	网站
51	多伦多滨水区	多伦多的滨江重建有三个可供投资的项目	基础设施	Invest Toronto Niloo Boroun Manager, Investment Services & Global Markets

城市基础设施发展				
序列	项目名称	项目描述	所属行业	项目负责人
1	Mass Transit Project 轨道交通项目	2013年2月开始建造渥太华先进的轻轨项目。该项目将用于解决渥太华迈入本世纪中期阶段交通流量的增长。线路将联通目前和规划中的居住区和黄金商业区，以及渥太华所有高校。	基础设施	渥太华投资署 www.investottawa.ca Sophie Chen 高级商务拓展经理
2	Downtown Core Redevelopment-East 市中心东区重建项目	一系列工程已经基本完工或正处于施工当中，用以重建市中心国会大厦东部至历史悠久的拜沃德市场地区。这些工程将加强市中心核心地段的购物和娱乐设施，也将打造创意区来支持本地区的影视媒体产业。	基础设施	渥太华投资署 www.investottawa.ca Sophie Chen 高级商务拓展经理
3	Lansdowne Park Redevelopment 兰斯栋公园重建工程	兰斯栋公园集运动区、休闲区和展览区于一体，紧邻历史悠久的里多运河，据国会山仅3.3公里。 面向对都市零售机会感兴趣的投资者。	基础设施	渥太华投资署 www.investottawa.ca Sophie Chen 高级商务拓展经理
4	Downtown Redevelopment West (The Isles) 市中心西区重建工程 (小島)	可持续环保建筑开发商Windmill从造纸商Domtar处购得国会大厦西区的这块土地。该地包括渥太华区域、部分Albert街区、渥太华河上的茆蒂尔群岛区以及渥太华河对岸的加蒂诺市中心区。 该项目面向有意在市中心黄金地段临近主要联邦政府大楼区域开设分部的投资者，也可以建筑承包和项目融资形式参与。	基础设施	渥太华投资署 www.investottawa.ca Sophie Chen 高级商务拓展经理
全球创新平台				
序列	项目名称	项目描述	所属行业	项目负责人
5	Bayview Yards Innovation Complex Bayview空地创新多用途建设工程	渥太华市政府正重新开发一片位于渥太华市中心的空地，该片土地坐落在两个主要公交通道交叉口处。目的是为渥太华投资署及其合作伙伴创建一个主要市中心办公点，已更好地利用该位置为创新公司提供支持服务。所有的建筑将以绿色环保的高标准建造。	创新和基础设施	渥太华投资署 www.investottawa.ca Sophie Chen 高级商务拓展经理

6	Centre of Excellence-Ottawa International Incubation Centre 卓越中心 - 渥太华国际孵化中心	渥太华是北美地区的主要创新中心。渥太华投资署创造出了许多设施来支持这个高增长的知识型行业，其中包括一系列加速现金流并增加成功机会的服务。该机构起初为支持本地区的公司而建，现已扩大服务对象，协助本地公司进入海外市场以及海外市场进入北美市场。北京中关村发展集团成为首位投资者。	信息通讯技术、 清洁技术和生命 科学	渥太华投资署 www.investottawa.ca Sophie Chen 高级商务拓展经理
7	North American Incubation Facility 北美孵化设施	Kanata研究园已成为其在北美地区的商业驻地之选。园内566英亩的综合开发项目包括先进的办公空间、研究和开发设施以及高端清洁科技制造业。	信息通讯技术， 生命科学	Kanata Research Park ron.chow@wesleyclover.com www.kanataresearchpark.com
8	Centre of Excellence-Next Generation Networks CENGN 卓越中心 - 下一代网络	该研究商业化中心的下一代网络（CENGN）项目正在渥太华开发，并由数家跨国公司和中小企业设备提供商（包括阿尔卡特朗讯，Ciena公司，思科，爱立信，EXFO，瞻博网络，JDSU，Optelion，BTI的系统，EWA加拿大，Superna和EION），两大运营商（Telus和Rogers），本地高校，加拿大高级研究创新网CANARIE以及虚拟基础架构智能应用的战略网络（SAVI）等多方支持。 投资商可以直接参与至中心内正在开发的项目，也可以国际合作伙伴形式参与。	下一代网络和应用	渥太华投资署 www.investottawa.ca
9	Centre of Excellence - Printable Electronics 卓越中心 - 可印刷电子产品	加拿大顶级研究机构 - 国家研究理事会认识到可印刷电子是一个主要的市场增长区，该产业在渥太华的技术基础设施上建立，迎合了数个加拿大历史悠久的部门的竞争要求，如林业、粮食生产和包装。渥太华投资署正致力于吸引海外公司投资该项目，以使其获益于在本地区开发的相关基础设施。	信息通讯技术	渥太华投资署 www.investottawa.ca
10	Biotherapeutics for Cancer Treatment (BioCanRx) Network 针对癌症的生物疗法组织 (BioCanRx)	BioCanRx组织刚成立不久，主要面向针对癌症疗法的科研和商业化。这些疗法以生物疗法为本，旨在利用提高病患自身的免疫系统来抵抗癌症。 投资商可以研究合作或是研究商业化的形式参与。		
11	Medical Devices Commercialization Centre (MDCC) 医疗器械商业化中心 (MDCC)	医疗器械商业中心(MDCC)是一个加拿大全国范围内的非营利性合作组织，致力于将该中心朝着经济可行化、安全、可靠、有效的方向向国际市场发展。 投资商可购买知识产权，或成立一家加拿大公司做技术市场化，或者与当地某家公司合作开发技术。详情可见： http://www.nce-rce.gc.ca/NetworksCentres-CentresReseaux/CECR-CECR/MDCC_eng.asp	生命科学， 医疗器械	渥太华投资署 www.investottawa.ca Sophie Chen 高级商务拓展经理
12	Development of a Centre of Expertise on Health IT 医疗信息技术专家中心	渥太华拥有多家医疗机构、医疗研究中心和技术公司。渥太华投资署鼓励外商投资，利用该地区不断扩大的基础设施。	生命科学	渥太华投资署 www.investottawa.ca Sophie Chen 高级商务拓展经理
13	Technology Company Investment L-Spark L-Spark科技公司投资	L-Spark是一家渥太华成立的孵化器与加速器相结合的项目，旨在扶持软件市场中的企业。 投资商可以两种方式参与。即可以投资商身份注册并与商业机会直接接触；或在北美建立公司，直接参与到L-Spark项目以及新推出的移民企业家项目中。 详情可参见： http://www.l-spark.com/		

创新公司发展项目

序号	项目名称	项目描述	所属行业	项目负责人
14	Municipal waste to energy facilities 市政垃圾转能源设施	普朗斯科能源公司 (Plasco) 构建、拥有并经营普朗斯科转换系统, 其使用专有的世界领先技术将城市固体废物转换成绿色能源和其他有价值的产品。该公司最近已每年15万吨的废物转换而获得在渥太华长达20年的合同。战略投资机会可用于特定设施。	清洁技术 - 废物至能源转换	Plasco Energy Group www.plascoenergygroup.com xshi@plascoenergygroup.com
15	Wastewater systems 废水处理系统	Clearford工业公司是小口径下水道™ (SBS™) 的专利开发商, 这项专利是水密小口径污水收集系统, 和之前的重力下水道服务相比, 其不仅具有低成本的优势, 且提供卓越的运作和环保性能。其在中国、印度、秘鲁、哥伦比亚和马尔代夫均有投资和合作伙伴。投资商可与Clearford合作, 共同使用新民用设施项目中的技术。	清洁技术- 废水处理	Clearford Industries www.clearford.com kpero@investottawa.ca
16	Low Energy Compressor Technology 低耗能压缩机技术	Thermalfrost的专利技术为许多制冷系统提供了一种高效益的替代化石燃料和电力的产品。目前该公司正在向船舶应用和其它工业应用包括化学过程, 食品加工和住宅及商业楼宇等市场进行产品的商业化推广, 寻找投资者和合作伙伴。投资商可在现有应用中投资, 亦可在新应用产业中参与开发新技术。	清洁能源	Thermalfrost www.thermalfrost.ca schen@investottawa.ca
17	GREnergyTEC	GREnergyTEC擅长将浪费的环保机械能转化为绿色电能。该解决方案能够产生可观的电量, 较其他清洁技术而言具有更多经济和商业优势。他们主要技术之一是使用地下嵌入式电网发电。 可直接投资该公司或向某特定区域进行市场推广。	清洁技术	GREnergyTEC www.greenergytec.ca Invest Ottawa www.investottawa.ca schen@investottawa.ca
18	Mempore Corporation	Mempore Corporation利用纳米级分离系统提供原油过滤技术。该技术具有环保和高性价比的优点。 可直接投资该公司或向某特定区域进行市场推广。		
19	Medical Devices- advanced eye examination devices 医疗器械 - 高级眼科检查仪	Annidis健康系统公司主要从事针对早期发现致盲性眼病如年龄相关性黄斑变性 (AMD)、糖尿病性视网膜病变 (DR) 和glucoma的创新医疗设备的研究、制造及销售。 该公司先寻求资金进行下一步发展。	生命科学	Annidis www.annidis.com Invest Ottawa www.investottawa.ca schen@investottawa.ca
20	Clearwater Clinical	ClearClearwater临床有限公司设计和制造创新医疗级设备和手术设备, 现有家用眩晕症治疗仪和儿童听力测试等。该公司现正寻求投资用以提高营销水平和销售量。	医疗器械	Clearwater Clinical www.clearwaterclinical.com Invest Ottawa www.investottawa.ca schen@investottawa.ca

21	Inano Medical Inc.	<p>iNano Medical于2009年完成联邦注册，并在渥太华正式建立了总部办公室。该公司凭借专业全球资源，专门为世界各地的中小型医疗器械制造商提供工程和设计服务。</p> <p>iNano同时开发出了验光及眼科设备的自主品牌，如iNano青光眼阀(IGV)和iNano眼视频透镜(IEVS)。</p>	医疗器械	<p>Inano Medical Inc. www.inanomedical.com Kyle Liu, President & CEO kliu@inanomedical.com</p> <p>Invest Ottawa www.investottawa.ca schen@investottawa.ca</p>
22	JP CanShielding	<p>JP Canshielding公司于2013年正式成立，主要从事医疗射线防护材料的设计、开发和生产，目前正在专利申请中。该种独特的防护和吸收材料具有100%无铅的特点，保护医患免受x射线和伽玛射线的辐射。该无铅的特殊材料轻便、透气、灵活。</p>	医疗器械	<p>JP CanShielding www.canshielding.com Peng (Jake) Zhang, President Jake.z@canshielding.com</p> <p>Invest Ottawa www.investottawa.ca schen@investottawa.ca</p>
23	Personal Neuro Devices	<p>Personal Neuro Devices公司在神经影像学和心理学中采用高级科学技术，创造出脑控智能手机应用程序，以提高用户的心理健康和整体生活质量。其产品包括软件、神经反馈算法和基于EEG的脑与计算机交流系统。</p> <p>投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。</p>	医疗保健技术	<p>Personal Neuro Devices www.personalneuro.com Nick Kirkwood, Director of Business Development & Production nick.kirkwood@personalneurodevices.com</p> <p>Invest Ottawa www.investottawa.ca schen@investottawa.ca</p>
24	3D Dental	<p>该公司是一家以创新为动力的软件设计公司，主要为牙科诊所设计管理软件。该解决方案采用3D和声控技术，为牙医和其工作人员在病患中实施多项任务的同时，提供了简便易用的管理工具。</p> <p>投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。</p>	医疗保健技术	<p>Invest Ottawa www.investottawa.ca schen@investottawa.ca</p>
25	Artenga	<p>Artenga的微泡超声波药物递送技术是一种突破性的癌症诊疗技术。投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。</p> <p>www.artenga.com</p>		<p>Artenga www.artenga.com James Keenan, CEO</p> <p>Invest Ottawa</p>
26	NeuroQore	<p>NeuroQore医疗技术公司成立于2011年，专门从事利用磁刺激技术治疗常见的认知与精神疾病，如抑郁、焦虑、创伤后应激障碍等。该公司的这项技术计划于2015年用于医院的临床治疗。</p> <p>投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。</p> <p>http://s151718.gridserver.com/</p>		<p>NeuroQore http://s151718.gridserver.com Mehran Talebinejad, CEO</p> <p>Invest Ottawa</p>
27	AETONIX	<p>AETONIX为老年人和特需人群提供与家人和朋友随时随地便捷联系的技术。无需键盘、鼠标密码或注册用户名。可在电脑和智能手机上运行。</p> <p>投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。</p> <p>Wwww.aetonix.com</p>		<p>Michel Paquet, CEO & Founder www.aetonix.com</p> <p>Invest Ottawa</p>

28	Secure City Solutions 安全城市解决方案	安全城市解决方案是一家公共安全技术公司，现寻求投资机会用来在渥太华发展研发中心。其主要业务包括采用安全声控、网络流量和视频方案等技术为重要基础设施保护、公共安全、港口和边境防护以及民用指挥中心提供智能软件架构。 投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。	信息通讯技术	Siva Kumar, CEO, Secure City Solutions siva@securecitysolutions.com www.securecitysolutions.com
29	Remotronic 智能驾驶解决方案	Remotronic的智能驾驶解决方案是一种车辆实时嵌入式系统，通过现场视频提供360度环绕视图而使驾驶和泊车更安全方便。 投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。 www.remotron.com		Remotronic www.remotron.com Tao Chen, CEO Invest Ottawa www.investottawa.ca
30	Spoonity	Spoonity提供为消费者和商家提供新一代积分和快捷付费系统。其品牌式购物礼品卡和钥匙链牌为消费者提供了灵活的积分、自动充值和便易兑现服务，并可直接在个性化智能手机应用中操作。 投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。 Wwww.spoonity.com		Spoonity www.spoonity.com Max Bailey, CEO Invest Ottawa www.investottawa.ca
31	Viscore	Viscore是一家光电子公司，结合了高品质的光学组件、定制设计和一站式服务和专有混合光子集成技术，而打造出用以满足以云计算和大数据为核心的高性能光技术。该公司是中关村发展集团在渥太华投资署设立的国际孵化中心内的入孵公司之一。现寻求直接投资或合作开发产品和市场。 www.viscore.com	光电子	Viscore www.viscore.com Leon Liu, President Leon.liu@viscore.com Invest Ottawa www.investottawa.ca schen@investottawa.ca
32	Aonix Advanced Materials Aonix高级材料	该公司在创造高级合成材料和自动化设备领域处于全球领先地位，业务包括设计、生产、提供专利认证和许可证审批等。在聚合物、纳米颗粒以及复合材料与自动化流程中拥有广泛经验，是全球范围内拥有这些综合能力的有限数家公司之一。 投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。 www.aonixcorp.com	高级材料	Aonix Advanced Materials www.aonixcorp.com Invest Ottawa www.investottawa.ca schen@investottawa.ca
33	Giatic Scientific	Giatic为建筑行业提供先进的混凝土测试解决方案和产品。该公司独创的非破坏性方法和装置为混凝土的性能、质量控制和混凝土基础设施的状态提供了准确的评估。专们面向各类混凝土生产商、咨询公司、以及基础设施的所有者和经营者。 投资机会在于新产品开发以及在向特定区域进行市场推广和销售。 www.giatic.ca	工业： 建筑和基础设施	Giatic Scientific www.giatic.ca Aali R. Alizadeh, CEO aali@giatic.ca

蒙特利尔投资项目					
序号	项目名称	项目描述	投资期望和交易类型	行业	项目负责人
1	全球机械对机械解决方案供应商	嵌入式无线追踪解决方案（也成为机对机或M2M）创新公司，该方案能够帮助公司降低成本并加强远程资产的控制。	\$500-2000万加元；股本；少数所有权；合资	信息通讯技术 (机对机[M2M])	Montreal International Claire Yu Project Director
2	用于测试设备市场的创新模拟系统	一流的电气、电机和电子系统开放式实时数字模拟器和环路硬件测试设备开发公司。	\$500-1000万加元；股本或负债；少数或多数所有权；授权交易；合资	信息通讯技术 (软件模拟系统)	Montreal International Claire Yu Project Director
3	视觉效果、动画、2D/3D转换等后期制作工作室	一家提供数字内容创造、生产、分销和交付服务的大型公司。	取决于项目；股本或负债；少数或多数所有权	信息通讯技术 (多媒体)	Montreal International Claire Yu Project Director
4	电缆组件和复杂线束的原始和可靠解决方案	一家具备以下行业电缆组件和线束以及电气、电机和电子连接组件专业知识的本地公司： <ul style="list-style-type: none"> • 医疗设备 • 电信 • 公共地面交通和紧急车辆 • 专业化技术 	取决于项目；股本或负债；少数或多数所有权；合资	信息通讯技术 (高级制造)	Montreal International Claire Yu Project Director
5	创新的无轴螺旋物料输送机制造商	位于蒙特利尔，以无轴螺旋输送机和物流输送设备驰名于世的公司。在废水处理厂安装的设备超过350台，在北美各行业安装的设备超过150台。	\$200-500万加元；股本；少数或多数所有权；合资	信息通讯技术 (高级制造)	Montreal International Claire Yu Project Director

蒙特利尔投资项目					
序号	项目名称	项目描述	投资期望和交易类型	行业	项目负责人
6	信息风险管理解决方案	位于蒙特利尔，15年来专注于信息风险管理的技术公司，有自己的专有技术，在美洲、欧洲和中东地区均设有办事处。	取决于项目；股本或负债；少数或多数所有权；授权交易；合资	信息通讯技术 (软件)	Montreal International Claire Yu Project Director
7	移动应用开发	1) 位于蒙特利尔的移动应用开发公司，具备为Windows Phone 和 Windows 开发100多种应用的丰富经验。 2) 在美国和欧洲有成熟的客户群，对亚洲市场的发展抱有浓厚的兴趣。 3) 考虑在中国寻求战略合作伙伴	取决于项目；股本或负债	信息通讯技术 (移动应用开发)	Montreal International Claire Yu Project Director
8	电子游戏内容开发	蒙特利尔以诸多大型全球游戏公司的开发工作室驰名于世，包括育碧、EA、华纳兄弟、THQ、Gameloft和Funcom。	取决于项目	信息通讯技术 (游戏)	Montreal International Claire Yu Project Director
9	创新的PCB和有毒液体销毁技术	移动有毒液体 (PCB、杀虫剂等...) 销毁技术	\$200-500万加元；股本或负债；少数或多数所有权；授权交易；合资	清洁技术 (废弃物管理)	Montreal International Claire Yu Project Director
10	革命性的等离子变废为宝加工方案	现金等离子废弃物管理工艺设计、开发、制造和商业化方面的领导者。	\$100-500万加元；上市公司	清洁技术 (废弃物管理)	Montreal International Claire Yu Project Director
11	用于电能市场的专利高效能源存储技术	使用最先进的高效生态压缩空气能量存储 (CAES) 进行能源存储解决方案的设计、制造和商业化。	\$100-500万加元；股本；少数或多数所有权；授权交易；合资	清洁技术 (能源和能源存储)	Montreal International Claire Yu Project Director
12	全新的液体沼气生产工艺	当地公司开发出全新的液体沼气新燃料生产工艺 (LMG工艺)。这一全新的流程可使用沼气和/或天然气为原料。此外，所有与沼气提取相关的系统、其工艺以及液化均集成在一个模块式流程中。	\$100-1000万加元；股本；少数或多数所有权；授权交易；合资	清洁技术 (废弃物管理)	Montreal International Claire Yu Project Director

蒙特利尔投资项目					
序号	项目名称	项目描述	投资期望和交易类型	行业	项目负责人
13	电动汽车, 锂离子蓄电池, 电机和电动汽车部件	1) 魁北克省政府将投入大量资金在交通工具的电动化上。 2) 魁北克以全球领先的锂离子、电机和其他电动汽车部件技术而闻名。	取决于项目	清洁技术 (电动汽车)	Montreal International Claire Yu Project Director
14	Eco-Campus Hubert Reeves	这一重要的地产项目 (办公楼) 位于加拿大最大的研发工业园Technoparc Montreal中。	取决于项目; 股本或负债	清洁技术 (绿色建筑)	Montreal International Claire Yu Project Director
15	全球第一辆高端现成电动摩托车	新一代高性能电动摩托车。	\$500万加元; 25%公司股本; 合资	运输 (电动车辆)	Montreal International Claire Yu Project Director
16	智能变电站管理系统	当地公司制造用于全球变电站高压设备的自动控制机柜和智能控制器。	\$500-1000万加元; 股本; 少数或多数所有权	能源: (智能电网市场和高压输电设备)	Montreal International Claire Yu Project Director
17	加拿大第一家也是唯一一家完全致力于满足儿科药品需求的专业制药公司	加拿大第一家也是唯一一家只经销和授权0至18岁儿童疾病创新药品的专业制药公司。	\$100-500万加元; 上市公司	制药	Montreal International Claire Yu Project Director
18	经过优化的膝关节病患者管理解决方案	一家专门致力于提供优质和先进的膝关节诊疗解决方案的当地公司。该公司所拥有的专利技术现已在加拿大、美国、澳大利亚和欧洲市场上市。	取决于项目; 股本或负债; 少数或多数所有权; 授权交易; 合资	生命科学 (诊断技术)	Montreal International Claire Yu Project Director
19	蒙特利尔的生命科学集群欢迎全球合作伙伴	蒙特利尔拥有制药、生物技术、合同研究和医学技术领域的全球领导者以及多所专注于神经学、肿瘤学、心脏病学、内分泌学和免疫学基础研究的研究机构。	取决于项目	生命科学 (合同研究组织 [CRO], 生物食品, 药品研发和生产, API, 医疗设备)	Montreal International Claire Yu Project Director

蒙特利尔投资项目					
序号	项目名称	项目描述	投资期望和交易类型	行业	项目负责人
20	革命性的镁增产工艺	一家位于蒙特利尔的私人公司，已开发出从蛇纹石中生产镁 (Mg) 的专利清洁电解技术。	\$500-1500万加元；股本或负债；少数或多数所有权；上市公司	矿山和冶金	Montreal International Claire Yu Project Director
21	高级住宅项目	与专门建造高级住宅的知名当地公司合作，包括开发、投资、资产管理和运营服务。	1000-1500万加元；股本或负债	地产 (高级住宅)	Montreal International Claire Yu Project Director
22	雷纳德钻石项目 - 魁北克首个钻石矿	雷纳德钻石项目是 Stornoway 标识性的资产，位于魁北克中北部，建成后将成为魁北克的首个钻石矿。	取决于项目；股本 - 少数	矿山	Montreal International Claire Yu Project Director
23	跨国清算服务，外汇业务，投资基金，国际财资管理	蒙特利尔是加拿大第二大金融中心，有超过3,000家金融公司和近125,000名从业人员。	取决于项目	金融	Montreal International Claire Yu Project Director
24	与魁北克农业食品行业一同成长！	魁北克是全球农业食品生产的领导者，大片土地上生产出价格实惠的顶级原材料。魁北克的农业食品经济占该省GDP的6.7% (不包括批发)。2011年，该行业的货物总值达到\$238亿。	取决于项目	农业食品	Montreal International Claire Yu Project Director

城市基础设施开发					
序号	项目名称	项目描述	总投资	行业	项目负责人
1	Cominar的多个地产项目	Cominar是加拿大主要的大型地产开发商和管理公司之一，在全加拿大拥有超过4500万平方英尺的办公、零售和工业建筑。 1. "Le Phare"项目：1幢65层高楼(加拿大第五高楼)，3幢28层的高楼，总面积200万平方英尺，1000间公寓，一座300个房间的酒店，办公和零售空间(\$6亿加元) 2. "Lebourgneuf"项目：12幢6层楼的办公、零售和公寓楼。分五期。目前一期(\$1200万加元)正在建设中(2015年1月)	超过\$6亿加元	地产	Cominar
2	SSQ的多个地产项目	SSQ是一家位于魁北克省的大型保险公司，在魁北克市、蒙特利尔和多伦多拥有和管理多幢办公和住宅建筑。 1. "Bâton Rouge"项目：Laurier Boulevard上的两幢公寓和办公楼 2. 魁北克市Laurier Boulevard上的多个项目(共管公寓和办公楼)	未知	地产	SSQ Immobilier
3	GM Développement的地产项目	GM Développement是一家年轻、充满愿景的地产开发商和管理公司。 1. "Quartier Central"项目将建造一个总面积400,000平方英尺的酒店、公寓、零售和办公空间。该项目位于新体育馆所在的街道，该体育馆耗资\$4亿加元(2015年秋竣工)。 2. 魁北克市St-Roch区的多个项目，这里聚集在大部分的ITC公司和创业公司。	未知	地产	GM Développement
4	Kevlar在St-Roch区的地产项目	Kevlar是地产开发商和管理公司，在魁北克市和蒙特利尔拥有多幢建筑以及为老年市民建造的养老院。 St-Roch区20层公寓兼零售空间项目。	未知	地产	Kevlar
5	Beauport区多用途住宅项目	多用途住宅项目的开发：464间共管公寓、20间住宅和278间公寓，养老院。	\$1亿加元	地产	Développement B&L
6	生物产甲烷厂	建造一座处理城市固体废弃物的生物产甲烷厂。总产能：182,600吨/年废弃物，可生产830万立方米沼气和76,000吨/年堆肥。	\$1.25亿加元	能源	Quebec City Municipal Council
7	室内水上游乐园	在圣安娜山滑雪和高尔夫度假村附近建筑一座室内水上游乐园。	\$5000万加元	旅游	Beaupré Municipal Council

8	Montmorency Falls Hotel	在蒙特摩伦斯瀑布边“Manoir Montmorency”原址附近建造一座新酒店。	\$1800万加元	旅游	Provincial Government (SÉPAQ)
9	速滑馆	建造一座专业/奥林匹克速滑馆。	\$8500万加元	运动	Quebec City Municipal Council and Private Partners
10	魁北克港\$5.50亿加元扩建工程	港口基础设施的扩建和改进。	\$5.50亿加元	运输	Port of Quebec Authority

全球创新平台

序号	项目名称	项目描述	总投资	行业	项目负责人
11	Innoparc - Lévis	1). 位于Lévis的新科技园。该园区跨越 Transcanadian高速公路，方便了各公司的交通。 2). 为公司提供独特的办公地点和优质的工作生活环境。 魁北克省政府为超过\$1亿加元的投资免除10年的所得税。	取决于项目	地产 清洁技术 生命科学	Innoparc - City of Lévis
12	米舍莱科技园 - 魁北克市	1). 位于魁北克市的新工业园，遵循绿色和智能楼宇的都市发展理念。 2). 这座新的研发工业园将吸引高科技行业公司，比如光学、光子、清洁技术、制药等。 魁北克省政府为超过\$1亿加元的投资免除10年的所得税。	\$4500万加元	地产 高科技 生命科学	Quebec City Municipal Council
13	D'Estimauville科技园 - 魁北克市	1) 位于魁北克市的新工业园，遵循绿色和智能楼宇的都市发展理念。 2). 这座新的研发工业园将吸引高科技行业公司，比如光学、光子、清洁技术、制药等。 魁北克省政府为超过\$1亿加元的投资免除10年的所得税。	取决于项目	地产 高科技 生命科学	Quebec City Municipal Council
14	拉瓦尔大学PAIR项目 - 投资工业研究讲座	为了促进、组织和支持拉瓦尔大学的省、国家和国际合作项目，包括涉及附属研究中心和医院的措施。采取多种形式，包括联合研究和创新研究讲座、教学领导研究讲座（CLEs）、卓越中心网络、研究机构和联盟。	不确定	不确定	Education/Research
15	与魁北克市的光学光子和地球空间信息学集群合作	1). 40家公司，5家大型研究中心，18个研究小组和讲座，3000个职位，销售额达\$4亿，出口率85%。 2). 主要参与者包括Thalès Research & Technology (北美独家) 3). 加拿大军方最大的研发中心坐落魁北克城 4). 全球各行业领导者选择魁北克作为其行业研究基地 5). 机器人和工业视觉技术转移中心 6). 加拿大最密集的行业公司集群 7). 魁北克城电子系统测试的运营成本竞争优势：比美国平均值低25%	取决于项目	国防安全 激光 地理空间	Quebec International

16	与魁北克市的绿色智能建筑集群合作	<ol style="list-style-type: none"> 295家公司，6500个职位，营业收入\$17亿加元 正在建设或已宣布的可持续建筑项目总额达到\$25亿加元 与波士顿、纽约市、多伦多、华盛顿特区等各大市场的距离非常近 全球最大的私人非盈利研究中心FP Innovations与私人公司合作开展林业研究 	取决于项目	地产 建筑 清洁技术 高级材料	Quebec International
17	与魁北克市的生命科学集群合作	<ol style="list-style-type: none"> 1128家公司，7100个职位，销售额达\$15亿加元，85个研究中心、讲座、集群和机构。 主要参与者包括GSK、BD、Medicago等 7家拉瓦尔大学专科医院，包括心血管、肺科、传染病、心理健康、神经学、肿瘤学等 临床试验的运营成本优势：比美国平均值低25% 生物医药研发运营成本优势：比美国平均值低20% 该省生物医药研究人员达10,000人 	取决于项目	药品研发 天然健康食品 药妆 医疗设备	Quebec International
18	与魁北克市的保险和金融业集群合作	<ol style="list-style-type: none"> 10个总部，17,000个岗位，营业收入\$67亿加元 排在多伦多之后的加拿大保险业第二大中心 主要参与者包括Desjardins、SSQ、La Capitale、Industrial Alliance 国际金融服务的运营成本优势：比美国平均值低25% 	取决于项目	金融 保险	Quebec International
19	与魁北克市的食品加工集群合作	<ol style="list-style-type: none"> 130家公司，5700个职位，销售额达\$11.3亿加元，年增长率达到8.5%，13个研究中心、讲座、基金和机构，290名研究员 营养和功能食物协会 (INAF)，加拿大最密集的食品科学技术教授-研究人员集群 主要参与者：Biscuits Leclerc、Frito-Lay (Pepsi)，等 魁北克是加拿大最重要的猪肉生产地 (占总产量的35%) 并且占加拿大猪肉出口总量的40%以上 密集的保健营养品、活性成分和健康水平开发公司与研究人员集群。 	取决于项目	食品加工 研发 保健品	Quebec International
20	与魁北克市的多媒体集群合作	<ol style="list-style-type: none"> 75家公司，1350名员工 省内第二大工业中心 主要参与者：Frima (加拿大最大的独立游戏工作室)、Beenox (Activision)、育碧、Mirego等 魁北克市电子游戏生产的运营成本竞争优势：比美国平均值低25% 魁北克市软件开发的运营成本竞争优势：比美国平均值低20% 该省每年游戏和IT专业的毕业生超过4,500人 	取决于项目	游戏 数字艺术 交互式娱乐	Quebec International

创新公司发展					
序号	项目名称	项目描述	总投资	行业	项目负责人
21	国家光学研究所 (行业孵化器)	1. 加拿大最大的中小型企业和大公司光学和光子解决方案技术设计和开发公司 2. 有该领域最密集的技术集群 3. 以强大的知识财产组合为基础 4. 新的孵化器公司，提供\$920万加元的资金，支持魁北克市10家新公司的发展	取决于项目	光学-光子 国防安全 激光技术	INO (National Optic Institute)
22	魁北克市信息技术和通讯孵化器	魁北克市正在实施一项技术创业公司ITC孵化器项目，该项目名为“Camp”，正在寻找资助（以贷贷款或直接资助）创业公司的私人合作伙伴。 一家欧洲游戏工作室已成为外国投资方案的软着陆平台。	取决于项目	ITC	Quebec International
23	多功能剧院 <i>Le Diamant</i>	加拿大最著名的戏剧艺术家之一Robert Lepage正计划在魁北克市中心建造一座名为 <i>Le Diamant</i> (钻石)的新剧院。这座音乐厅有600个座椅，耗资\$6000万加元，将成为Lepage先生的公司Ex Machina展示其新作品以及全球各类作品的舞台。为了建造这座剧院，Ex Machina目前正在寻找私人投资者。	\$6000万加元	艺术 旅游	Ex Machina

城市基础设施开发				
序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
1	哈利法克斯市即将开展的项目	<p>哈利法克斯市正在考虑开展以下项目：</p> <p>计划开展的项目：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Dartmouth 体育馆巩固工程，耗资约 \$4500万加元 2) Halifax 体育馆巩固工程，耗资约\$4500万加元 3) Dartmouth Sportsplex 翻新，耗资约 \$2200万加元 4) 与加拿大网球协会合作建造一座室内网球场，耗资约 \$500万加元 <p>未来可能开展的项目：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 体育场（足球场） 2) 50米泳池 	基础设施	Halifax Partnership Jason Guidry Director, Business Retention, Expansion, and Attraction
2	Atlantic Gateway - 哈利法克斯物流园	<p>Atlantic Gateway—哈利法克斯物流园是一个分为多个阶段的地产开发项目，园区主要用于支持哈利法克斯港的物流和仓储（分销、转运、仓库、冷藏等）活动。目前，项目已进入第1阶段，约50英亩土地亟待开发。第2阶段仍处于概念阶段，有约300英亩土地等待开发。园区距离哈利法克斯国际港、加拿大铁路以及哈利法克斯斯坦菲尔德国际机场和1级高速公路15分钟路程。</p>	物流/地产开发	Halifax Partnership Jason Guidry Director, Business Retention, Expansion, and Attraction
3	哈利法克斯港口管理局	<p>哈利法克斯港口管理局制定了一项充分利用行业变化的战略。自2011年起，该战略在新基础设施方面的投资已超过\$1亿加元，其中包括码头扩建、新的卡车调度设施、新的大门以及超巴拿马型船起重机。</p>	物流	Halifax Partnership Jason Guidry Director, Business Retention, Expansion, and Attraction
全球创新平台				
序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
4	Innovacorp创业签证计划	<p>Innovacorp很荣幸能够成为国家创业签证计划五家指定的加拿大商业孵化器/加速器之一。创业签证计划旨在吸引希望在加拿大成立具有发展潜力、带动创新和就业的新公司的外国企业家。</p>	创新，创业	Halifax Partnership Jason Guidry Director, Business Retention, Expansion, and Attraction

创新公司发展				
序号	项目名称	项目描述	行业	项目负责人
5	The Tech Group	The Tech Group是一家位于哈利法克斯的技术公司，致力于为加拿大大西洋区的商业和住宅用户提供完整的无线技术解决方案。	信息通讯技术 - 无线	Halifax Partnership Jason Guidry Director, Business Retention, Expansion, and Attraction
6	CarbonCure Technologies	CarbonCure Technologies是一家刚起步的公司。公司现已开发出可扩展的二氧化碳利用技术。CarbonCure的客户为北美大型混凝土制造商，许多建筑师、工程师和国家品牌专门指定使用其产品。	清洁技术	Halifax Partnership Jason Guidry Director, Business Retention, Expansion, and Attraction