



信息和通信技术 (ICT)

科技, 在此蓬勃发展



British Columbia, *Naturally.*

cn.BritishColumbia.ca

世界级 ICT 中心

加入北美地区**增长最快的科技生态系统之一**



在不列颠哥伦比亚省，您将与许多全球知名企业共聚一堂，包括 Alida、Amazon、Microsoft、Diligent、Intel、Salesforce、Samsung、Sierra Wireless 和 Tableau，还有包括 Almanac（原 Semios）、Clio、Dapper Labs、Hootsuite、LayerZero Labs、Trulioo 和 Visier 在内的加拿大科技独角兽公司，以及其他超过 12,000 家发展迅猛的创新科技公司。

世界级 ICT 中心

不列颠哥伦比亚省拥有增长迅速且充满活力的信息和通信技术 (ICT) 行业，推动着软件、云计算、信息技术、物联网 (IoT)、电信和电子制造等领域的发展。这里有超过 12,000 家公司和将近 180,000 个就业岗位，这些公司与世界一流的研究设施和顶级大学合作，成为开发创新解决方案和行业颠覆性平台的领军者。

Samsung、SAP、Fujitsu 和 Salesforce 等全球科技巨头已经注意到了这里的巨大潜力，因此正在全省各地建立牢固的根基。2023 年，全球风险投资界向不列颠哥伦比亚省投入了 12 亿加元的资金，共达成 92 笔交易，其中 48 笔交易属于 ICT 领域，巩固了该省作为北美地区最具吸引力的科技中心之一的地位。



不列颠哥伦比亚省专注于创新、协作和成长，拥有卓越的劳动力队伍、有竞争力的税收政策、有利于商业发展的时区，以及高度创业型和多元文化科技社区。



不列颠哥伦比亚省发展 ICT 产业的优势

不列颠哥伦比亚省在温哥华、维多利亚和基洛纳等城市拥有多个技术集群，还有多元化且技术娴熟的人才，吸引了众多大型全球公司和迅速成长的初创企业。

2024 年，温哥华科技生态系统在加拿大排名第二，在 Startup Genome 的市场研究排名中位列全球第一等。此外，在 CBRE Group Inc. 发布的《2024 年科技人才评分报告》中，温哥华被认定为加拿大科技行业中科技人才最为集中的城市之一，也是北美 50 个城市中成本最低的城市之一。

不列颠哥伦比亚省拥有高度发达的研究基础设施、具有竞争力的商业成本、政府支持以及与美国、欧洲和亚洲的密切联系，为您成功投资、合作和发展提供坚实保障。

优越的地理位置

作为加拿大通往太平洋的门户，不列颠哥伦比亚省的工作日覆盖了欧洲的下午工作时间和亚洲的上午工作时间，并且与美国西海岸（包括加利福尼亚州和华盛顿州）的整个工作日完美同步。

不列颠哥伦比亚省拥有五个国际机场，包括维多利亚 (YYJ)、基洛纳 (YLW) 和温哥华 (YVR)。YVR 拥有北美最佳机场的称号，是唯一一个 14 次获此殊荣的机场，并提供飞往 72 个国际目的地的直达航班。



在这里，众多公司正在推进软件开发、云计算、信息技术、电信和电子制造等领域的蓬勃发展。



杰出人才

不列颠哥伦比亚省拥有近 180,000 名庞大、灵活且受过良好教育的劳动力队伍，在更广泛的技术生态系统中，多样化和充满活力的人才占据了重要位置。实际上，不列颠哥伦比亚省每年在支持科技行业的高等教育课程中颁发近 15,000 份资格证书。

加拿大的移民计划为吸引国际人才、加强全国行业发展提供支持。在不列颠哥伦比亚省，不列颠哥伦比亚省提名计划 (BC PNP) 致力于消除移民障碍来吸引和留住人才。BC PNP 科技移民类别为抢手的国际技术工作者和国际学生提供快速永久移民通道，从而帮助满足企业的人才需求。有关 BC PNP 科技类别的更多信息，请访问 www.welcomebc.ca/Immigrate-to-B-C/Skills-Immigration#Tech



生活质量

不列颠哥伦比亚省非常宜居。经济学人智库将温哥华评为全球最宜居城市之一，温哥华在经济学人 2024 年全球宜居报告的 173 个城市中位列第七。这些研究反映了不列颠哥伦比亚省在稳定性、医疗保健、文化、环境、教育和基础设施等方面具有较高的水平。



不列颠哥伦比亚省还拥有大量的私人孵化器和加速器，提供指导和种子资金支持。

教育、研发和加速器

不列颠哥伦比亚省的 25 所公立和 20 所私立高等教育机构，与该地区不断发展壮大且充满活力的科技行业建立了密切的合作。例如，不列颠哥伦比亚大学（其工程专业在加拿大排名第二、计算机专业排名第三）拥有 40 多位加拿大首席研究员，并已孵化了超过 260 家衍生公司。

不列颠哥伦比亚省领先的计算机科学与工程项目每年培养超过 6,400 名毕业生。这些世界一流的机构拥有各种领先的研究实验室和卓越的研究中心，包括：

- 通信网络实验室
- 计算、信息与认知系统研究所
- 高级无线通信研究实验室
- 量子算法研究所
- 斯图尔特·布鲁森量子物质研究所

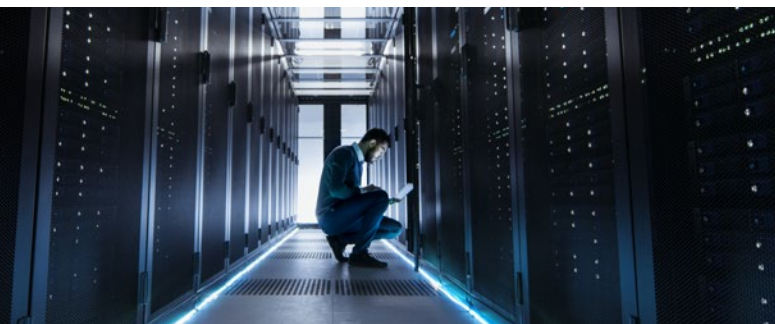


这些研究实验室得到了充满活力的加速器社区的进一步支持，该社区由 Innovate BC 通过其风险加速计划牵头，该计划是一项公共资助计划，旨在指导、训练和培养有抱负的早期企业家，协助其开办科技企业。该计划由遍布全省各地的区域加速器合作伙伴网络提供：

地区	交付合作伙伴
内查科、北海岸、东北部	Hubspace northerninnovation.ca
汤普森、尼古拉和卡里布	Kamloops Innovation kamloopsinnovation.ca
温哥华岛/海岸	Innovation Island innovationisland.ca
维多利亚、温哥华岛	Victoria Innovation, Advanced Technology & Entrepreneurship Council viatec.ca
大陆/西南部	entrepreneurship@UBC start.entrepreneurship.ubc.ca
	Foresight Cleantech Accelerator Centre foresightcac.com
	New Ventures BC newventuresbc.com
汤普森/奥肯那根	VentureLabs venturelabs.ca
	Accelerate Okanagan accelerateokanagan.com
科特奈	Kootenay Association for Science & Technology kast.com

政府支持

- 不列颠哥伦比亚省的一般企业所得税率为 12%。加上联邦税率后，企业的总税率为 27%。对于收入不超过 125,000 加元的个人而言，不列颠哥伦比亚省拥有加拿大最低的个人所得税率。
- 不列颠哥伦比亚省是 InBC Investment Corp. 的所在地，这是不列颠哥伦比亚省政府于 2020 年推出的 5 亿加元战略投资基金，以三重底线为基础进行投资，实现对人类、地球和利润的回报。
- 不列颠哥伦比亚省提供快速、便捷且可靠的全球运输系统。我们不断加强基础设施建设。未来三年，不列颠哥伦比亚省政府将投资 150 亿加元用于交通基础设施建设。
- 不列颠哥伦比亚省是加拿大宽带和整体互联网连接率最高的地区之一。
- 自 2021 年以来，不列颠哥伦比亚省一直在就业增长方面处于领先地位。
- 不列颠哥伦比亚省是加拿大科技人才最集中的省份之一，信用评级也位居前列。



根据经济学人智库预测，加拿大将在未来五年内继续成为二十国集团中最适合经商的国家，过去五年内也一直位居前十。加拿大的金融体系是世界上最健全的金融体系之一。





不列颠哥伦比亚省的竞争优势

- 技术娴熟、经验丰富、受过良好教育的人才库
- 优秀的公共基础设施
- 具有竞争力的企业和个人所得税及税收优惠政策
- 拥有加拿大最高的宽带和整体互联网连接率
- 优越的地理位置
- 高质量生活



加入不列颠哥伦比亚省的一些大型 ICT 公司, 包括:

- Absolute Software
- Amazon
- Avigilon
- Diligent
- Fortinet
- Fujitsu
- Global Relay
- Hootsuite
- IBM
- Intel
- Microsoft
- Samsung

British Columbia, *Naturally.*

加拿大不列颠哥伦比亚省中国办事处
加拿大驻广州总领事馆

广州市天河区天河路385号太古汇1座26楼, 邮编: 510620

电话: +86 (20) 8611-6182

international@gov.bc.ca

2025年1月发布。本出版物在撰写时, 已尽一切努力确保准确性; 然而, 所提及的计划和引用的数据或有变化。所有货币数字单位均为加元。



cn.BritishColumbia.ca