



关注安全

加拿大食品检验局—加拿大的质量保证的监督机构—给予位于加拿大的食品加工者竞争优势。检验局提供食品检验，产品证书，进口产品监控，以及食品加工厂的注册和检验。

检验局的检验和抽样程序不断地被回顾和更新，以便能够反映最新的科学信息，新的检验技术，新的加工和产品，以及新的食品安全的方法。同时，它也要确保和其他检验部门和国际要求相一致。此外，有效危险控制和基于危害分析关键控制点(HACCP)上的检验系统确保了安全的产品以及对北美和世界其他市

创新的贸易和市场项目

快速方便地了解联邦贸易和市场发展的项目，以及实用的贸易规则程序和基础设施，是加拿大农业，食品和饮料工业成功的关键。同样的，因为有农业食品贸易服务(ATS)，加拿大得以领先世界。

农业食品贸易服务帮助发展国际贸易。它已经成为加拿大农业食品出口商关注的一个焦点，是获取国际市场信息和情报的便捷通道，并且提供贸易投资的咨询和建议，积极主动地建立出口支持项目。您可以登陆农业食品贸易服务的网站以了解更多的信息 <http://ats.agr.ca> 海亚星德地区的食品加工，储藏，质量，安全和生物成分的研究。

加拿大的食品饮料业享誉全球，无论在保证食品安全和质量方面，还是在提供友好贸易环境方面均首屈一指。消费者日益关心食品的安全、可靠和质量，并且要求更多地了解食品的生产过程。人们比以往任何时候都更加希望他们的食物是安全的，是在完全负责的态度下生产出来的。

加拿大的目标是在食品安全、创新和环保生产方面成为全球的领先者，以此更好地适应国内外消费者的需求。

加拿大的农业、 食品和饮料工业



加拿大的农业：一个成长的行业

作为领土面积居世界第二的大国，加拿大具备领导世界农业贸易的决定性因素：一个清洁的环境，温和的气候，丰富的自然资源，强大的经济基础，以及高标准的食品检验和规章制度。

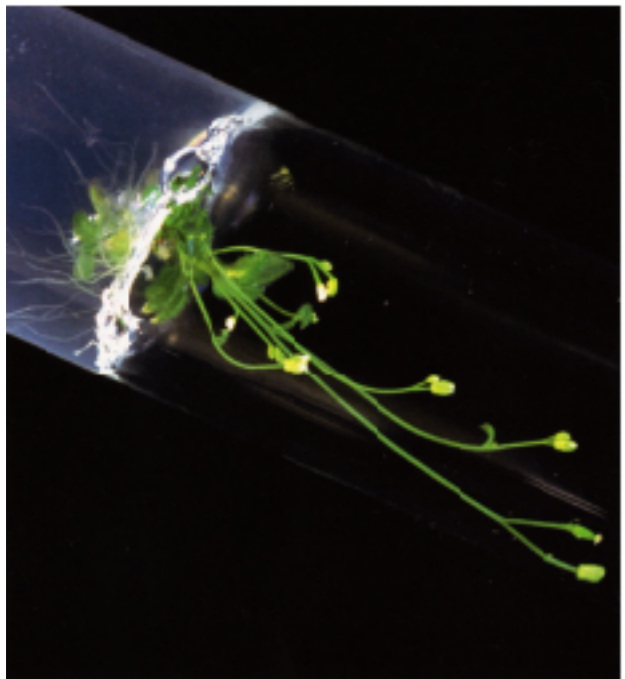
加拿大的农业食品业是一个坚实的行业，它为加拿大的经济以及所有加拿大人高质量的生活作出了贡献。它的从业总人数在所有行业中居第三位，是加拿大五强行业之一，占国内生产总值的8%。它深深地植根于加拿大的历史和文化，是加拿大经济中最古老的行业之一。与此同时，它又成为了加拿大最有活力和创新精神的行业之一。

加拿大的承诺： 食品安全和创新

加拿大的农业，食品和饮料业具有一个可信赖的，低成本的，以及灵活的商务环境。它可以快速地改变产品的配料以达到买家的需要，并且提供获取充足的全世界高质量的原料的方式。

加拿大已经以安全和高质量的农业和食品产品闻名世界。为了继续满足世界各地食品消费者的不断改变的要求，加拿大已经建立了一个广泛的全新的农业政策。它将使加拿大的农业食品业继续为全世界的消费者提供从食品的安全，质量和独特性方面来说都是最优秀的产品，并且产自于环保的方式。





全速前进

加拿大的农业食品业没有任何减缓发展的迹象。事实上，加拿大现在被投资者看作是通往巨大的北美自由贸易协定市场的通道。因为加拿大拥有受过教育的高技能的劳动力，在北美地区中最低的商务成本，以及世界闻名的研发体系。加拿大政府还帮助改善了进入如美国、墨西哥、欧洲、波多黎各、韩国和南非这些不同市场的通道。

所有的这些都有赖于加拿大交通设施的支持——世界上最有效率的运输系统之一——可以通往大西洋、太平洋，和北冰洋的港口，9个主要的国际航空港，以及150多个美加边境关口。

所有这些优势，使加拿大通过积极地参与多边贸易和投资协商，包括世界贸易组织，美洲自由贸易区，亚太经济合作组织，以及欧洲自由贸易协会，处于利用更进一步的自由贸易的有利位置。

与世界通商

加拿大的农业食品业仍然在持续增长。仅在过去的十年中，出口的总量就几乎增长了一倍。而加工食品的出口更是增加了两倍多，超过了原始农产品的出口量。加拿大出口种类繁多的产品到世界175个贸易伙伴。

附加值和加工产品，以及高质量的肉类，活动物，散装谷物，油菜籽和蔬菜是加拿大主要的农业出口产品。其他重要的出口食品包括奶制品；鱼和海鲜；枫叶糖浆和蜂蜜；有机，自然和健康食品；以及糖果和饮料。

将创新的科学转化为创新的产品

对于所有和这个行业相关的从业者来说——包括从原始产品生产者到附加值产品加工者——在一个日益全球化的市场中运营，需要具备先进的科学技术，以及最新的关于日趋多元化的消费者需求的科学知识。

加拿大在许多科技领域拥有国际认可的专业知识，包括产品加工和包装技术，生物技术和基因技术，以及环境影响方面的知识。来自联邦，各省以及大学的科研工作者为农业食品业提供了它所需要的用以保持经济，社会和环境三方面利益平衡的知识，建议和技术。

农业科研也帮助了农业在减少土壤侵蚀，更有效地利用肥料和杀虫剂，以及更好地管理肥料等方面的发展。所有的这些带来的是干净的空气，水和土壤。

在整个加拿大，联邦，各省，大学和行业的设备被组合在一起，形成了一个个知识和专业群。它们是创新和新发现的孕育中心。组合的优势是，通过和各个研究伙伴共享专业知识，设备和支持性的基础设施，来平衡经费。一些组合的例子包括：位于萨斯喀彻温省萨斯卡通地区的农业生物技术研究；位于安大略省伦敦地区的健康科学研究；位于安大略省古尔夫地区的食品病原体研究，试验性加工场，功能性食品和营养食品，分子细胞生物的研究；以及位于魁北克省圣海亚星德地区的食品加工，储藏，质量，安全和生物成分的研究。

为减少初期投资的研发

主动搭配投资是加拿大用来增加以市场为动力的科研的主要方法。

主动搭配投资的目标和加拿大其他的项目是相辅相成的。比如说，加拿大工业部和自然研究委员会分别运作加拿大技术合作组织和工业研究辅助项目。这些项目提供可补偿性的鼓励，用以支持研究和发展的后阶段活动。除此之外，加拿大的研发税收鼓励也是8大工业国中最有吸引力的。所有这些优势加在一起，可以减少最多到三分之二的初期投资。

投资者的通道

加拿大的农业食品业是众所周知的世界上最有活力和创新精神的农业工业之一。它有一流的管理，领先的科研，以及完善的，可预测性的管理体系。

加拿大正越来越多地被国外的合作者和投资者看作是首选的国家。贸易自由化为扩展和创新带来了前所未有的空间，使加拿大成为投资者通往北美自由贸易区及其他更广阔市场的通道。除了可以获得低成本和前沿的农业食品科研外，国际投资者还可以享受世界上最优惠的税收政策，以及高度发达的食品产品和包装。



食品质量和安全的新方式

加拿大的食品检验系统是国际公认的世界最好的体系之一——这不仅体现在保证食品的安全和质量上，还体现在提供一个友好的贸易环境上。消费者们对食品的安全和质量有更高的意识，要求了解更多关于他们的食品是怎样制成的信息。消费者比以往任何一个时刻都更想知道他们的食品是安全的，是以环保的方式生产出来的。

在加拿大，政府正在和行业一起制定国家食品安全体系。这些体系将包括农场中和农场后安全体系。它们保护消费者免受食品本身病原体的侵害。而可追踪系统将能够对食品进行从农场原产地到零售店货架上的全程追踪。此外，广泛采用的具有环保意识的生产方式，可测量的目标，记录器和时间表将为消费者提供令他们对加拿大农业产品更有信心所需要的透明度和信息。