

캐나다 브리티시 컬럼비아



지속 가능한

혁신



임산물 + 혁신



www.BritishColumbia.kr



캐나다, 브리티시 컬럼비아 세계 시장에 대한 임산물 성장

브리티시 컬럼비아의 임업에 대해 알아보세요.

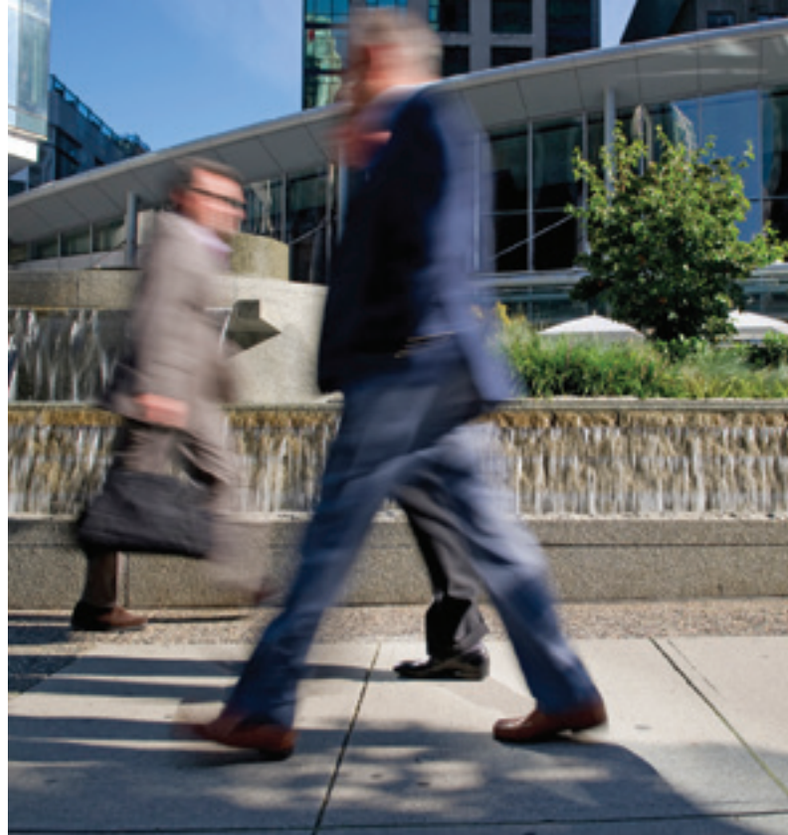
브리티시 컬럼비아는 고품질의 임산물, 첨단 기술 혁신, 운송 용이성 등의 혜택을 제공하여 전 세계 투자자 및 구매자들에게 매력적인 산업 분야로 각광받고 있습니다.

5천 5백만 헥타르의 산림 지대를 기반으로 펄프, 목재 펠릿, 바이오 연료, 부가가치 임산물 등을 포함한 최고 품질의 제품을 전 세계에 공급합니다. 이곳의 업계 전문가들은 그린 빌딩 설계 및 건축에서부터 산림 및 목재 부문 관리에 이르기까지 임업과 관련된 모든 서비스에 대해 인정받은 전문 지식을 갖추고 있습니다.

브리티시 컬럼비아는 지속 가능한 임업으로 세계적 명성을 얻고 있으며 전 세계 여타 지역에 비해 지속 가능한 친환경 산림으로 인증 받은 산림을 가장 많이 보유하고 있습니다.

미국, 중국, 일본, 한국 시장 점유율에서 우위를 점하고 있는 브리티시 컬럼비아는 세계 최대의 목재 제품 수출 지역 중 하나이며, 이곳의 임업은 임업 운영의 전 영역에서 매력적인 투자 기회를 제공합니다.





브리티시 컬럼비아의 임업 분야에서 사업을 성장시켜보세요.

다음은 임업 회사들이 브리티시 컬럼비아에서 투자하는 주요 이유입니다.

“녹색” 건설 — 브리티시 컬럼비아는 지속 가능한 운영을 통해 목재를 공급합니다. 산림 업계는 녹색 건설산업을 위해 끊임없이 혁신적인 신제품과 서비스를 개발하고 있습니다.

높은 환경 기준 — 브리티시 컬럼비아는 엄격한 모니터링과 규제를 통해 유럽 및 미국과 같은 시장에서 경쟁 우위를 제공합니다. 이들 지역의 구매자들은 임산물이 규제를 통한 지속 가능한 방식으로 재배된 제품임을 증명하는 자료를 요구합니다.

글로벌 접근성 — 브리티시 컬럼비아는 캐나다의 태평양 연안에 위치하며 아시아, 유럽 및 북미 주요 시장에 접근이 용이합니다. 브리티시 컬럼비아의 임업은 광범위한 항구, 철도, 도로 등의 교통 시스템과 완전히 통합되어 있습니다.

기업 친화적인 환경 — 브리티시 컬럼비아는 저세율, 간소한 법규, 산업 인센티브를 통해 경쟁력 있는 비즈니스 환경을 조성합니다.

연구 개발 — 브리티시 컬럼비아의 연구, 기술, 혁신에 대한 노력을 통해 예전에는 사용 불가능한 것으로 여겨졌던 임산물의 잠재력을 개발하고 있습니다. 예를 들면 벌채 잔유물과 벌레 먹은 나무들도 그린 전력과 열 시스템을 이용해 목재 펄릿으로 재생될 수 있습니다. 이와 마찬가지로 가는 나뭇가지들도 압력을 통해 높은 내구성과 공간적인 안전성과 힘을 지닌 목재로 만들어집니다.

깨끗하고 저렴한 에너지 — 브리티시 컬럼비아는 신뢰할 수 있는 청정 수력 전기를 북미 최저 요율로 공급하여 임산 작업의 비용을 절감합니다.

신제품 혁신 — 브리티시 컬럼비아의 엑셀런스 센터는 연구를 수행하고 첨단 기술을 개발하여 목재 제품 및 효율적인 목재 사용 범위를 확대합니다. 여기에는 가공 목재 제품, 새로운 건축 시스템, 생화학 물질, 대체 바이오 에너지 등이 포함됩니다. 브리티시 컬럼비아의 바이오 에너지 산업은 산림 잔여물을 청정 에너지로 바꾸고 있습니다.

토지보유권 제도 — 브리티시 컬럼비아의 토지는 대부분 공적 소유입니다. 주정부는 토지 보유권을 발행해 기업이 수확 수수료를 내면 목재를 수확할 수 있는 권한을 부여합니다. 이 때 기업들은 수확 지역에서 높은 환경 기준을 따라야 합니다. 목재 수확권은 매년 브리티시 컬럼비아 전역에 걸쳐 목재 원료의 약 20%를 경매로 판매하는 정부 기관인 BC Timber Sales를 통해서도 제공됩니다. 완전히 성장한 수확 가능한 상태의 목재가 경매로 판매되며, 이로써 투자 비용을 줄일 수 있습니다.

브리티시 컬럼비아의 임업 부문

브리티시 컬럼비아는 5천 5백만 헥타르의 생산 가능한 산림 지대와 함께 정부 규정에 따라 다양한 범위의 수확 및 제조 산업을 위한 방대한 산림 자원을 보유하고 있습니다. 1세기 이상의 역사를 자랑하는 브리티시 컬럼비아의 임업 부문은 지역 경제 최대 제조 부문으로 성장했습니다.

이곳 임업 생산량의 90% 이상은 수출품으로 2017년에만 141억 달러의 임산물에 수출되었습니다. 브리티시 컬럼비아 임업의 강점은 신제품, 생산 기법, 국제 시장 개발, 건축에 목재를 이용하는 새로운 접근법 등을 통해 끊임없이 혁신에 박차를 가하는 것입니다.

목재 공급 — 상업적 수목 수확이 가능한 2천2백만 헥타르를 포함해 브리티시 컬럼비아 토지의 약 60%가 임야 지역이며, 이 중 매년 1% 미만에 해당하는 지역에서만 수확이 이루어지고 있습니다. 2016년 총 목재 수확량은 6천6백만 입방 미터입니다.

다양한 수종 — 브리티시 컬럼비아의 수종은 미송, 미국 솔송나무, 쇠고사리, 미국 삼나무, 로지폴 소나무, 내부 가문비 나무 등의 침엽수 나연목으로 주로 이루어져 있습니다. 2014년 캐나다 전체 나연목 수출의 약 70%가 브리티시 컬럼비아에서 생산되었습니다.

우선 공급자 — 브리티시 컬럼비아는 캐나다 지역 전체를 제외한 전 세계 여타 지역에 비해 지속 가능성 국제 표준의 인증을 받은 산림을 가장 많이 확보하고 있습니다. 이로써 지속 가능한 생산이 가능하며 친환경 제품을 찾는 전 세계 지역에 대한 시장성을 갖추고 있습니다.

다양한 목재 제품 — 표준 규격 목재, 펄프, 제지, 패널 보드 등의 원자재 제품은 브리티시 컬럼비아 임업에서 가장 많은 부분을 차지하고 있습니다.

성장 부가가치 부문 — 많은 중소기업이 방부 목재, 가공 목재 제품, 셰이크 및 널빤지, 기둥, 장대, 통나무, 목재 프레임 주택, 몰딩, 기타 완제품 및 반제품과 같은 광범위한 부가가치 제품을 생산합니다.

펄프와 제지 — 브리티시 컬럼비아의 견실한 목재, 펄프 및 제지 업계는 서로를 보완합니다. 펄프 및 제지 생산을 위한 섬유는 제재소의 잔여 조각과 목재에서 얻습니다. BC에서 찾을 수 있는 섬유로 장력이 뛰어난 펄프가 만들어지며, 이는 운영 효율성과 다양한 제지 및 티슈 제품의 생산으로 이어집니다.

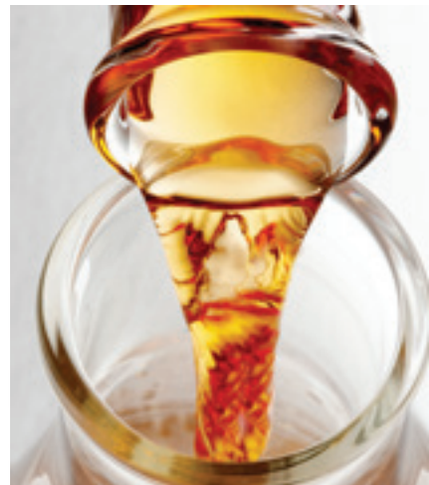
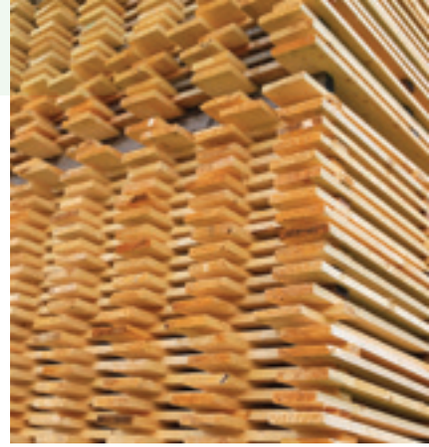
새로운 활용 기회 — 브리티시 컬럼비아 지역의 기업들은 저활용 수종, 작은 가지, 고사목, 제재소 잔여물, 수확의 잔해를 차세대 임산물 원료로 사용해 새로운 가치를 만들어 냅니다. 수확 잔여물을 이용하기 위해 설계된 새로운 토지 소유권 제도가 도입되어 이전에는 사용하지 않았던 나무 재료에도 보다 효과적인 접근 방식을 제공합니다.



브리티시 컬럼비아의 임산물에 대해 알아보세요

브리티시 컬럼비아 지역의 기업들은 여러 구조적 형태 또는 마감 필요성에 맞는 다양한 목제품을 제조합니다. 브리티시 컬럼비아 산림에서 수확되는 나무는 다능성과 아름다움이 특징이며 구조적 강성이 우수합니다. 건설업자들은 일반 가정용 주택에서부터 다층 콘도미니엄, 사무실, 학교, 보건 시설, 레크리에이션 센터 및 공공 지역에 필요한 다양한 종류의 건축물의 구조적 원료로 BC의 목재를 사용하고 있습니다. 기업들은 또한 바이오 에너지에 필요한 바이오 매스, 나무 펠릿 및 고품질의 목재 제품을 생산합니다.

건설	브리티시 컬럼비아의 생산자들은 건설과 외형 등급 모두에서 뛰어난 품질의 목재 제품을 생산합니다. 브리티시 컬럼비아의 목재는 일반 고객용 프로젝트 또는 조립식 프로젝트를 위한 목재 프레임, 기둥-보 및 하이브리드 건축에 이상적입니다. 다양하게 가공된 브리티시 컬럼비아의 목재 제품 및 대형 통나무 제품은 모든 건축 프로젝트에 높은 성능과 공간적인 안정성을 제공합니다.
외형	미국 삼나무, 알래스카 측백나무와 같은 브리티시 컬럼비아의 수종은 건물 외형 손질, 외벽널, 지붕 공사, 마룻장 및 울타리와 같은 건물 외부에 쉽게 사용할 수 있습니다. 브리티시 컬럼비아에서 생산된 다양한 외부 공간용 제품은 표준 크기와 모양 및 개인 맞춤형 사이즈로 제작됩니다.
마감 및 인테리어용 제품	브리티시 컬럼비아 수종의 매력적인 나무 무늬와 컬러 및 강도는 목공 제품, 창문, 도어 및 가구에 이상적으로 사용할 수 있습니다. 건물 내부 구조나 완제품으로 사용할 때 내구성이 높으며 유지 보수를 위한 노력이 많이 필요하지 않습니다.
펄프와 제지 공급	브리티시 컬럼비아의 수종은 이상적인 기후 환경 덕분에 길이가 길고 가는 세벽 섬유가 자연적으로 생성됩니다. 이 섬유의 특징 상 공간적인 안정성과 뛰어난 장력의 펄프가 만들어 집니다.
바이오 매스와 목재 펠릿	브리티시 컬럼비아의 펠릿은 다양한 수종에서 생산되며 톱밥, 전동 대패 부스러기, 벌채 잔유물 등 제재소의 잔여물과 같은 버려질 수도 있었던 원료로 만들어 집니다.



바이오 연료

바이오 매스는 고체 연료로 사용하지 않고 액체로 정제하면 최근 수요가 늘고 있는 대체 연료의 원료로 사용할 수 있습니다. 브리티시 컬럼비아는 주로 벌채 잔여물과 기타 폐기물에서 나오는 나무 섬유 펠릿을 압축해 2백만 톤의 바이오 매스 에너지를 생산합니다. 또한 브리티시 컬럼비아는 에탄올, 바이오 디젤 및 합성가스 등을 포함한 다양한 대체 에너지 제품 생산의 선두 주자입니다.



사진: Dignori Energy Corp.



사진: 자연 나무

흥미로운 신제품

브리티시 컬럼비아는 다음과 같이 혁신적인 목제품과 응용 제품 개발에 힘쓰고 있습니다.

- 목재 펄프를 용해시켜 합성 섬유, 플라스틱 제품, 래커 및 폭발물과 같은 제품의 제조 시 주원료가 되는 셀룰로오스 생산.
- 셀룰로오스 필라멘트 기술로 다양한 제품의 품질 향상을 위해 다른 원료와 혼합 가능한 목재 섬유 기반의 접착제
- 우수한 내진 성능으로 더 크고 높은 건물을 지을 수 있는 동시에 탄소 배출량이 낮은 새로운 기회를 제공하는 직교 적층 목재 패널.

그린 빌딩의 선두주자

전 세계 개발업자들은 건물의 시공과 운영이 미치는 엄청난 환경적 영향의 감소를 위한 대안을 모색하고 있습니다. 목재는 재생 가능성, 에너지 효율성, 경량성, 내구성, 유연성, 가격 경쟁력 등의 많은 이점을 제공하는 자원이며, 녹색 건설 프로젝트를 위한 최적의 천연 자원입니다. 브리티시 컬럼비아는 지속 가능한 산림 운영을 통해 목재를 공급하고, 이곳의 기업들은 녹색 건설 산업을 위한 혁신적인 제품과 전문 서비스를 제공합니다.

범주

<p>'Wood First 프로그램'</p>	<p>'Wood First' 프로그램에 따라 브리티시 컬럼비아는 임업 업계, 연구자 및 디자인 전문가들이 건설 환경과 부가가치성 목재 제품에 혁신을 가져오도록 장려하고 있습니다. 이 프로그램은 환경 친화적인 건설을 도모하는 동시에 지역 및 글로벌 시장을 성장시킵니다.</p>
<p>시그니처 구조 설계</p>	<p>상징적인 리치몬드 빙상 경기장(Richmond Olympic Oval)과 세계적인 밴쿠버 컨벤션 센터의 첨단 목재 엔지니어링 및 설계를 통해, 2010년 밴쿠버 동계올림픽 무대에서 브리티시 컬럼비아 임산물의 다양성과 아름다움, 이곳 임업의 혁신 및 창의성을 세계가 함께 공유했습니다.</p>
<p>목재로 건설</p>	<p>2009년 브리티시 컬럼비아 설계 기준 변경에 따라, 목조 주택 건설의 경우 최대 높이가 6층으로 허용되었습니다. 'Wood First' 법은 목재를 건축용 자재로 규정함으로써 더 크고 높은 건물에 목재를 사용할 수 있게 되었습니다. UBC의 Brock Commons Tallwood House는 18층의 혁신적인 대형 하이브리드 통나무 구조의 건물입니다. 54미터의 이 건물은 세계에서 가장 높은 목재 건물 중 하나입니다.</p>





브리티시 컬럼비아 서비스 이용

브리티시 컬럼비아는 산림 관리, 임업 관리, 건물 설계 및 시공, 연구 분야에 걸쳐 다음과 같은 폭넓은 서비스를 제공합니다.

산림 관리

브리티시 컬럼비아는 전문적인 산림관리 부문에서 세계적으로 인정받고 있으며, 이는 산림 관리인의 기술 및 강력한 규제 프레임워크를 기반으로 합니다. 브리티시 컬럼비아에는 산림 관리 자격을 취득한 5,300명 이상의 전문가들이 활동하고 있습니다. 이들 중 많은 전문가들이 지속 가능한 산림 관리 업무에 대해 외국 정부와 토지 소유주들에게 자문을 제공합니다.



임업 기업 관리

브리티시 컬럼비아는 세계 최대 규모의 가장 성공적인 임업 제품을 생산하는 기업의 본거지입니다. 임업은 안정적이고 성숙한 산업으로, 임업의 모든 측면(수확, 제재소 운영, 물류, 마케팅, 부가가치 생산 등)에 대한 서비스를 제공하는 자문 회사들의 지원을 받습니다. 이 중 대다수 기업이 외국 시장에 서비스를 제공합니다.

건물 디자인 및 시공

브리티시 컬럼비아는 캐나다 설계 기준(미국 설계 기준과 유사)과 LEED와 같은 “녹색” 건설을 위한 새로운 국제 표준에 부합하는 목재 구조 기술과 대량 목재 설계 및 시공 기술력을 갖춘 많은 건축가와 엔지니어 및 건설 관리자들을 보유하고 있습니다. 많은 기업이 위 표준에 맞춰 시공하는 프로젝트에 대해 국제적인 자문을 제공합니다.

목조 건축물에 대한 캐나다/미국 건축 규정에 따라 시공된 목조 건물은 해외 시장에서 다음과 같은 여러 장점을 제공합니다.

- 에너지 효율성
- 내진성
- 내화성

또한 브리티시 컬럼비아의 전문가들은 자국의 건축 규정을 개정하기 원하는 외국 정부를 지원할 수 있습니다.



전 세계 수출

브리티시 컬럼비아는 세계 최고의 임산물 수출 도시입니다.

2017년 브리티시 컬럼비아의 임산물 회사들은 목제품에서 97억 달러를, 펄프와 종이제품에서 44억 달러를 수출했습니다. 브리티시 컬럼비아는 세계 최대의 침엽수 목재 수출 지역 중 하나이며, 그 중 임업 부문은 미국, 중국, 일본, 한국 및 유럽의 주요 시장들과 안정적인 관계가 수립되어 있습니다.

유럽과의 포괄적경제무역협정(CETA)으로 임산물에 대한 EU 관세가 철폐되었습니다. 2014년 3월 캐나다와 한국은 양자간 자유무역협정을 체결하고, 목재 제품에 대한 관세를 철폐하게 되었습니다. 한태평양 경제동반자협정(CPTPP)은 일본과 기타 CPTPP 회원국들과 임업 부문의 무역을 늘리는 것을 규정하고 있습니다.



10년 간의 아시아 시장 집중 개발에 이어 브리티시 컬럼비아의 임업 부문은 여러 아시아 지역, 특히 건설에 대한 목제품 수요가 급속히 늘고 있는 중국에 대한 수출이 빠르게 성장하고 있습니다. 또한 일본(주택 건설, 다세대 주택), 한국(주거 건설 및 틈새 부가가치 제품) 및 인도(문, 창문, 목재 가구 및 건축 목공 작업)에서의 성장 기회가 커지고 있습니다.

미국에서 목재는 이미 국내 단일 가구 시장에서 안정적인 기반을 확립했으나, 비거주 건축물, 다가구 주택 시장에서의 목재 이용이 상당히 확대될 가능성이 있습니다.

2017년 브리티시 컬럼비아 침엽수재 수출





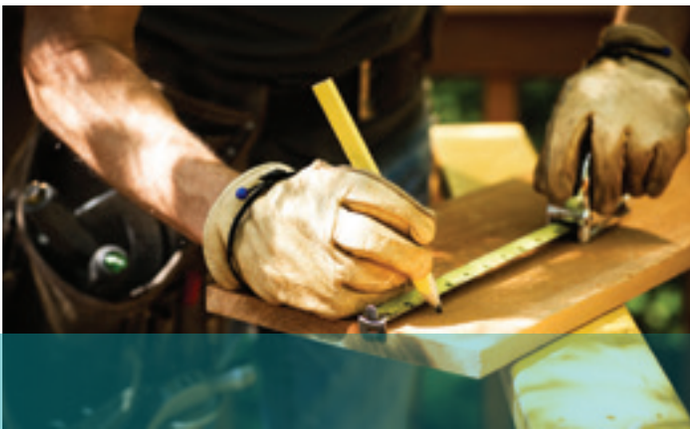
2017년 브리티시 컬럼비아 펄프 수출



숙련된 노동력에서 얻는 이점

브리티시 컬럼비아는 2016년 기준 임업 부문의 59,900명의 근로자를 포함해 교육 수준이 높은 숙련된 인력을 보유하고 있습니다.

브리티시 컬럼비아의 교육 시설은 수료증, 기술 및 무역 수료 과정, 학위 및 견습 프로그램을 제공해 오늘날 및 미래의 임업 부문의 니즈를 충족시킵니다.





브리티시 컬럼비아의 인재와 혁신으로 산업을 육성하세요

연구진들은 브리티시 컬럼비아의 엑셀런스 센터에서 산림 부문의 기술적 혁신을 진두 지휘하며 목재 제품 범위의 확장과 효율적인 목재의 사용을 위해 노력하고 있습니다. 엑셀런스 센터는 공공, 민간 및 학계 전문가들이 모여 신기술의 응용 연구, 개발 및 상용화를 위해 협력하는 곳입니다.

기관

엑셀런스 센터

University of British Columbia	Centre for Advanced Wood Processing (목재 제품 처리와 고급 목재 제품 제조에 대한 연구 진행) Centre of Interactive Research on Sustainability (지속 가능한 건축 재료 및 설계) Pulp and Paper Centre (펄프 및 제지 산업 연구를 지원하고자 특화된 연구소와 사무실을 갖춘 학제간, 학부간 연구 센터) UBC 임학부(캐나다 최고 산림 학교)
University of Northern British Columbia	Northern Forest Products and Bioenergy Innovation Centre (기술에서 보건 정책까지 바이오 에너지의 모든 측면 연구) Wood Innovation and Design Centre (통합 목재 설계를 위한 공학 석사 프로그램 제공. 가공 목재제품, 목조 고층 건물 및 지속 가능한 건설 관련 시장의 빠른 성장에 필요한 니즈를 충족) Enhanced Forestry Laboratory (대조 환경 연구 및 지도 활동 지원) UNBC는 캐나다 환경 대학으로 세계적 연구진들을 지속 가능한 혁신적 임산물 시설로 유치합니다.
British Columbia Institute of Technology	Building Science Centre of Excellence(BCIT School of Construction and the Environment 소속 기관) 새로운 건축 설계, 고급 원료 및 건물 외피 연구를 이끕니다. BCIT는 업계 및 건축 부문에 관련된 기술 무역 교육 및 학위 프로그램을 제공합니다.
Okanagan College	Jim Pattison Centre of Excellence in Sustainable Building Technologies는 지속 가능한 건축 관리 기술, 친환경 건물 설계, 건축 및 건물 외피 건축 프로그램을 제공합니다.



사진: 자연: 나무

“기술은 집성재, 스트럭처램,
팀버 스트랜드, 직교 적층
목재와 같은 목재의 성능을
새로운 수준으로 끌어 올립니다.
목재가 더욱 정교하게 사용되는
것을 보게 될 것입니다.”

Martin Nielsen
Dialog Design 교장(건축가)

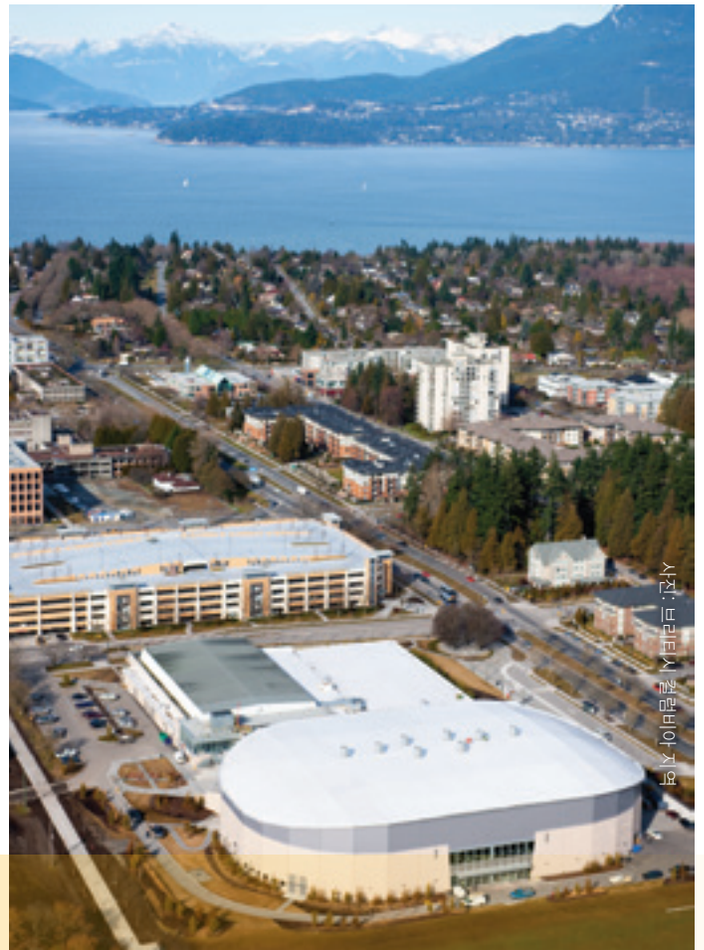


사진: 브로큰 힐 미디어



브리티시 컬럼비아의 연구 네트워크 이용

브리티시 컬럼비아는 국제적으로 인정받은 광범위한 임산물 연구 네트워크를 바탕으로 연구, 개발 및 혁신을 통해 산업을 지원합니다.

산업 리소스



Wood Source BC	섬유 공급업체, 제조업체 및 투자자들에 대한 네트워크 기회를 제공하여 그들이 필요로 하는 목재를 구할 수 있도록 합니다.
FPIInnovations	세계 최대 규모의 사설 과학 연구 센터 중 하나입니다. 세계적인 비영리 선두 기관으로 캐나다 임업 부문의 글로벌 경쟁력을 지원하는 과학적 솔루션을 창출합니다.
Wood WORKS! BC	Canadian Wood Council 소속 기관으로, 혁신을 지원하고 목재 및 목재 제품의 이용을 선도하며 비거주용 건설 프로젝트에 참여하는 건축 및 설계 전문가에게 교육, 훈련 및 기술적 전문 지식을 제공합니다.
Forestry Innovation Investment	브리티시 컬럼비아 정부의 임산물 관련 시장 개발 기관으로, 브리티시 컬럼비아 임산물 시장 관리 및 확대 업무 등을 담당하고 있습니다.
Softwood Lumber Board	미국과 캐나다 회사가 공동으로 기금을 제공하는 침엽수재 제품의 수익과 사용을 촉진하는 기관.



사진: 브리티시 컬럼비아 지역 / Albert Norrandin

도움을 주는 지원 프로그램

브리티시 컬럼비아는 다음과 같은 임업 지원 프로그램을 제공합니다.

- **BC Bioenergy Network** — 업계 주도 프로그램으로 브리티시 컬럼비아에서 세계적인 바이오 에너지 역량 구축을 위해 단기 바이오 에너지 기술 및 연구를 지원합니다. 이 네트워크를 통해 자금 지원 프로그램을 이용할 수 있습니다.
- **Investments in Forest Industry Transformation Program** — 이 연방 프로그램은 차세대 임산물, 고부가가치 임산물, 재생 에너지로 이어지는 신기술 개발을 촉진합니다.
- **Forestry Innovation Investment** — FII는 무역 협회, 연구 기관 및 기타 정부 기관과 협력하여 BC 임산물에 대한 기존 시장을 유지하고 새로운 시장을 개발합니다. 시장 개발 및 연구 지원은 물론 다양한 마케팅 계획을 제공하지만, 개별 기업에게 대출금, 보조금, 기타 재정적 인센티브를 제공하지는 않습니다.





브리티시 컬럼비아의 업계 리더들과 함께 하세요

브리티시 컬럼비아의 15개 선두 임업 회사가 2016년 브리티시 컬럼비아 100대 회사에 이름을 올렸습니다. 이들은 지속 가능한 목재 제품과 건축 자재에서부터 종이제품, 바이오 매스 에너지 및 차세대 제품에 이르는 제품의 제조에 탁월한 실력을 갖추었습니다.

- West Fraser Timber Company Ltd.
- Canfor Corp.
- Interfor
- Futura Corp.
- Mercer International Inc.
- Taiga Building Products Ltd.
- Catalyst Paper Corp.
- Western Forest Products Inc.
- Canfor Pulp
- Tolko Industries Ltd.
- CanWel Building Materials Group Ltd.
- Hardwoods Distribution Inc.
- Conifex Timber Inc.
- Paper Excellence Group
- Fortress Paper Ltd.





산업 및 무역 협회

다음의 대표적인 임업 산업 협회는 지역 임산물 업계를 지원하고 투자 기회를 파악합니다.

- APA — The Engineered Wood Association
- BC Wood
- BC Log and Timber Building Association
- Forest Products Association of Canada
- Interior Lumber Manufacturers' Association
- Canada Wood Group
- Canadian Wood Council — WoodWORKS! BC
- Cedar Shake and Shingle Bureau
- Council of Forest Industries
- Independent Wood Processors Association of BC
- Western Red Cedar Lumber Association
- Wood Pellet Association of Canada

“브리티시 컬럼비아는
아시아로 가는 가장 중요한
관문이며, 자원, 사고방식, 문화가
교류되는 곳입니다.”

Wei Shao,
파트너, Dentons Canada LLP



연락처:

브리티시 컬럼비아 무역투자부

26F Gangnam Finance Center
152, Teheran-ro, Gangnam-gu
Seoul 06236, Korea

전화번호: +82 (2) 3451 4947

팩스: +82 (2) 3451- 4955

international@gov.bc.ca

2018년 4월 발행

작성 당시 본 간행물의 정확도에 만전을 기하였으나 언급된 프로그램이나 인용된 데이터는 변경될 수 있습니다.

모든 금액은 캐나다 달러를 기준으로 합니다.

www.BritishColumbia.kr



www.BritishColumbia.kr