



Building
Green
with
Wood



模块12

信息源
链接

主要网站：

<p>不列颠哥伦比亚省林业与气候变化工作组 www.bcclimatechange.ca</p>	<p>该组织由不列颠哥伦比亚省纸浆造纸业、锯木及林业部门联合创建，旨在让人们了解森林及林产品在应对气候变化中所扮演的重要角色，提高环保意识，并对外宣传不列颠哥伦比亚省的林业——全球可持续、可再生木材及纸产品的上选供应源。</p>
<p>加拿大森林部长会议之森林可持续经营管理计划 www.sfmcanada.org</p>	<p>国际林业合作计划（IFPP）是加拿大森林部长会议（CCFM）推出的一项公关计划，该计划由加拿大驻外代表团提供支持，其使命是确立加拿大在森林可持续经营管理及环保义务方面的全球领先地位，保护并增强加拿大林产品的市场准入资格。</p>
<p>加拿大林木业协会 www.cwc.ca</p>	<p>通过参与规范及标准的制定过程，对木材特性的独立研究，以及在当今建筑系统内的成就，加拿大林木业协会取得了广大建筑师、工程师和建筑商的高度信任。该网站有一栏内容专门介绍了与有关绿色环保建筑的可持续性 & 案例分析。</p>
<p>加拿大林业产品协会 www.fpac.ca</p>	<p>在国内及国际上代表加拿大的木材及纸浆造纸厂商处理政府、行业及环境事务。</p>
<p>林业发展投资处 www.naturallywood.com</p>	<p>林业发展投资处（FII）的“naturally:wood”网站介绍了不列颠哥伦比亚省的木制品及纸产品，部分栏目介绍了绿色环保建筑及绿色产品采购。此外，站内还提供了一个森林认证搜索引擎，以及在线产品名录。</p>
<p>加拿大林产品创新研究院 www.fpinnovations.ca</p>	<p>非盈利性机构，以科学的解决方案支持加拿大林业在全球的竞争力，开展创新研究，向行业价值链的每一个环节提供一流的解决方案，从林业经营到消费者和行业产品。</p>
<p>Planet Friendly Canada www.planetfriendlycanada.com</p>	<p>Planet Friendly Canada是一家由诸多加拿大林业合作伙伴联合组成的环保组织，该组织提供有关建筑用林产品及木材建筑效益的最新准确信息。</p>
<p>Greener Building www.greenerbuildings.com</p>	<p>有关设计、建造及使用环保型商业建筑的在线资源库。</p>
<p>大温哥华区域局 “BuildSmart”网站 www.metrovancouver.org/buildsmart</p>	<p>BuildSmart是由大温哥华区域局开发和执行的一项计划，旨在促进绿色环保建筑策略和技术的使用。</p>

刊物

<p>加拿大林业部科学/政策注释</p> <p>《Does harvesting in Canada's forests contribute to climate change?》2007</p> <p>《Is Canada's Forest a Carbon Sink or Source?》2007</p> <p>《Deforestation in Canada: What are the Facts?》2008</p>	<p>http://cfs.nrcan.gc.ca/news/473</p> <p>http://cfs.nrcan.gc.ca/news/544</p> <p>http://cfs.nrcan.gc.ca/news/588</p>
<p>加拿大林木业协会</p> <p>《A comparative environmental impact assessment of alternative material single-family home designs》第5页（2004年1月）</p> <p>系列案例分析</p>	<p>www.cwc.ca/NR/rdonlyres/FBEC3574-62E5-44E0-8448-D143370DCF03/0/EnergyAndEnvironment.pdf</p> <p>www.cwc.ca/Publications/PDF%20Publications/?Language=EN</p>
<p>加拿大林业产品协会</p> <p>《Buyers' Guide to Canada's Sustainable Forest Products》（与普华永道联合编制）</p>	<p>http://www.fpac.ca/index.php/publications/publication-viewer/188/</p>
<p>林业发展投资处</p> <p>《Building Green and the Benefits of Wood》介绍</p> <p>《Building Green》（10分钟短片）</p> <p>《Buyer's Guide to British Columbia Wood Products》</p> <p>系列案例分析</p>	<p>www.naturallywood.com/links.aspx?id=448</p>
<p>加拿大林产品创新研究院</p> <p>系列建筑学案例分析 - 用木材打造绿色环保建筑。</p> <p>《A Synthesis of Research on Wood Products and Greenhouse Gas Impacts》</p> <p>《Status of Energy Use in The Wood Products Sector》</p>	<p>www.forintek.ca/public/Eng/E5-Pub_software/5a.fact_sheets.html</p>
<p>合作刊物</p> <p>《Canadian Wood. Renewable by Nature. Sustainable by Design》</p> <p>《Tackle Climate Change, Use Wood》（加拿大版本）</p> <p>《Tacle Climate Change》（短片）</p>	<p>www.naturallywood.com/uploadedFiles/General/Header/Canada%20Wood_Renewable_by_Nature_Sustainable_by_design_web.pdf</p> <p>www.naturallywood.com/uploadedFiles/General/Header/tackle-climate-change.pdf</p> <p>www.naturallywood.com/uploadedfiles/General/Header/Videos/TCC_101509.mov</p>



绿色环保建筑评级系统

BREEAM (英国)	www.breeam.org
Built Green™ (加拿大)	www.builtgreencanada.ca
Green Globes (绿色建筑促进会) 美国 加拿大	www.thegbi.org www.greenglobes.com
LEED (领先能源与环境设计) 美国绿色建筑协会 加拿大绿色建筑协会	www.usgbc.org/LEED www.cagbc.org
全国住房建筑商协会 (美国) 绿色住宅建筑方针 NAHB国家绿色建筑计划 ANSI ICC 700-2008 National Green Building Standard™	www.nahbrc.org/greenguidelines www.nahbgreen.org www.nahbgreen.org/Guidelines/ansistandard.aspx

第三方森林认证

Certification Canada www.certificationcanada.org	有关加拿大第三方森林认证的数据及信息；带搜索工具，供买家深入了解加拿大的森林认证情况，并找到经认证的产品。
Metafore www.metafore.org www.certifiedwood.org	非盈利性组织，致力于在绿色环保木制品及纸产品的评估、选择及生产方面与广大企业合作创新。 Metafore的森林认证资源中心

加拿大采用的认证计划

加拿大标准协会 www.certifiedwood.csa.ca	森林认证认可计划 www.pefc.org
森林管理委员会 (加拿大) www.fsc.canada.org	可持续林业倡议 www.sfiprogram.org