



GO 

畅通之路!



五大湖与圣劳伦斯河水道 一直通北美内陆心脏地带

关于H₂O高速

在北美地区的核心，有一个湖泊河道蜿蜒相连的航运体系：五大湖与圣劳伦斯河水道，我们更亲切地称之为H₂O高速。H₂O高速长达3700公里，直达北美商业、工业和农业中心地带。这条水上通衢，联通加拿大和美国，是北美运输网络的重要枢纽。

H₂O高速每年承运货物超过1.8亿公吨，现代化的港口及河道设施使得H₂O高速通行的货物量仍可大幅增长。形形色色的货物经H₂O运载到四面八方，其中包括：

- 铁矿石（用于钢铁业）
- 煤炭（用于发电/钢材生产）
- 石灰石（用于建筑/钢铁业）
- 谷物（出口海外）
- 大宗货物（例如钢铁产品以及重型机械）
- 水泥，盐和石料（用于农业/工业）
- 工程项目货物（例如风力发电厂使用的风用涡轮）

多种远洋和内陆航运货轮在五大湖与圣劳伦斯河水道往来穿梭，包括多功能远洋货轮，牵引驳船以及那些为内湖航运专门设计的船队，很多这样的船舶皆备有自动装卸设备，充分体现了H₂O高速的高效率。



H₂O高速水运独特竞争优势

战略意义的地理位置

H₂O高速地处北美大陆心脏，为各类货物进出北美内陆提供最便捷通道。H₂O高速联结加拿大两省和美国八州，沿线很多港口位于北美大型都市。1.5亿消费者生活在距离H₂O高速沿线 41个港口八小时车程之内地区。H₂O高速的港口与高速公路和铁路相连，将北美腹地消费者以及工农业产品与世界紧密联系在一起。H₂O高速是北美多元集合式运输走廊的中心。

良好的可靠性

H₂O高速运载能力超卓。通过畅通无阻的水路运输，避免拥挤的陆路交通，保证了货物及时安全抵达目的地。沿线各类高标准设施以及高新科技的应用，使H₂O高速拥有安全，可靠的良好服务信誉。配合其他运输方式，H₂O高速成功满足客户货物运输的安全高效要求。

具竞争力的货运成本

H₂O高速提供各类货物进出北美腹地便捷通道，降低货运成本，节省时间。对于H₂O高速沿线企业，业者先将货物运到离货方最近的港口装船，然后在离收货方最近的港口卸载，是提高企业竞争力的重要途径。

H₂O高速具有其他运输方式无法比拟的价格优势。H₂O高速将一如既往的通过与各港口及陆上运输伙伴的紧密合作，不断提升其经济优

势。H₂O高速沿线各港口均提供具有竞争力的码头储运和装卸服务。圣劳伦斯航道管理当局更设计出方便灵活的收费及奖励机制，为客户降低运输成本，提供优质服务。



战略位置

将北美心脏地区与世界相联



可靠

信誉优良，货运准时



节约成本

节省时间，降低成本

图例:

 H₂O高速港口合作伙伴



地理位置优越

H₂O高速沿线拥有41个国际和内陆港口，可有效满足客户对货物运输的多元化要求。各港口均拥有专业基础设施、经验丰富的人力资源以及便捷的陆路交通，使得H₂O高速可承运从大型工程设备到大宗杂货等多样化货品。与陆运等其他运输形式共同组成的联合货运网络将H₂O高速沿线各港口与北美内陆广大的市场紧密联系起来。

Minnesota
明尼苏达州

Duluth/
Superior
德卢斯市

Thunder Bay
雷湾市

Lake Superior
苏必利尔湖

Ontario
安大略省

Wisconsin
威斯康星州

Green Bay
绿湾市

Lake Huron
休伦湖

Iowa
爱荷华州

Milwaukee
密尔沃基

Lake Michigan
密西根湖

Michigan
密歇根州

Oshawa 奥沙瓦
Toronto 多伦多
Hamilton 汉密尔顿

Lake Ontario
安大略湖

Illinois
伊利诺斯州

Chicago
芝加哥

Burns Harbor
伯恩斯湾

Detroit
底特律

Windsor
温莎市

Port Colborne
科尔本港

Lake Erie
伊利湖

Erie
伊利

Indiana
印第安那州

Toledo
托莱多

Cleveland
克里夫兰

Ohio
俄亥俄州

Pennsylvania
宾夕法尼亚州



1.5亿消费者生活在距离
H₂O高速沿线41个港口八小
时车程之内地区





H₂O 高速 —— 上选之路

短途航运

越来越多客户今天已经认识到水上运输无可比拟的优势，并开始采用航运方式发运货物，H₂O 高速的短途航运服务呈现稳定增长。短途航运为众多客户现有的供应链运输网提供了新的选择，以提高其稳定性和多样化。短途航运同时舒缓陆路运输压力，减少废气排放，降低温室效应。

绿色环保

水上运输最为环保。以每吨货物承运一公里计算，比起其它运输方式，航运最节能以及排放最少的二氧化碳。水上运输有效缓解公路阻塞，节省公路养护及维修成本。

环保关系到世界每一个人。今天的航运业与各环保机构及各级政府携手合作，积极促进保护人类环境，降低人类活动对大自然的影响。



圣劳伦斯河水道管理局

市场发展部

508 Glendale Avenue, P.O. Box 370
St. Catharines, Ontario Canada, L2R 6V8

电话 +1-905-641-1932

传真 +1-905-641-2018

圣劳伦斯河水道发展局

战略总部

U.S. Department of Transportation
1200 New Jersey Avenue, S.E.
Suite W32-300
Washington, D.C. USA, 20590

电话 +1-202-366-0091

传真 +1-202-366-7147



www.hwyl2O.com