



APEC PORT SERVICES NETWORK



连通港口 合作共赢

A P S N

APEC
PORT
SERVICES
NETWORK

亚太港口服务组织

目录

01 WELCOME TO JOIN APSN
欢迎加入APSN

02 VISION & VALUES
愿景·目标

03 MILESTONES OF APSN
发展历程

04 KEY PRIORITIES
重点项目

05 REPORTS & PUBLICATIONS
报告与出版物

06 MEMBERS
会员

07 JOIN US
加入我们





欢迎加入APSN
成为亚太港航合作伙伴
与我们一起
见证更美好的未来

01 欢迎加入APSN

WELCOME TO JOIN APSN

港口,是人类建立深层联结、相互融合,迈向文明的关键标志,是维系和平与繁荣的重要基石。

进入21世纪,伴随世界经济贸易发展,亚太地区已经成为全球经济增长的重要引擎,港口和航运,对保障亚太乃至全球产业链供应链的安全畅通至关重要。因此,中国——作为亚太地区最重要的经济体之一,于2006年在APEC领导人会议上提出倡议,希望建立一个致力于推动亚太地区港口行业发展与合作的非营利性国际组织。

我们——亚太港口服务组织(简称APSN),就是在这样的时代背景下应运而生。如今,我们已携手18个亚太经济体的港口及相关行业的代表,建立了亚太港航沟通交流的重要平台。



APSN

为港口发展 应运而生
为合作共赢 如约而来

亚太港口服务组织 (APEC Port Services Network, 简称APSN), 由中国领导人倡议成立的第一个致力于推动亚太地区港口行业发展与合作的国际组织。

自2008年11月成立以来, APSN一直以“连通港口 合作共赢”为宗旨, 通过加强本地区港口行业的经济合作、能力建设、信息交流和人员往来, 推动投资和贸易的自由化与便利化, 实现亚太经合组织 (APEC) 成员经济体的共同繁荣。

多年来, 在APEC各成员经济体的积极支持与参与下, 通过主办论坛及研讨会、发布研究报告、实施亚太绿色港口奖励计划 (GPAS) 等系列活动, 促进了亚太港口间的交流与合作, 取得了令人瞩目的成绩, 多次获得APEC运输部长级会议的高度肯定。

未来, 随着亚太区域经济贸易的不断繁荣, APSN将继续以“立足交通运输发展、服务区域经贸增长”为目标, 加强中国港口企业与亚太各经济体港口间的深入交流合作, 共同促进亚太港口行业的健康可持续发展。

▶▶
港口发展
合作共赢

A
P
S
N

02 愿景·目标
VISION & VALUES

APSN的愿景

合作

推动APEC港口行业发展,与APEC成员经济体的港口及相关产业建立更紧密的合作伙伴关系。

共享

促进能力建设与信息共享。

提升

支持亚太港口的安全、便捷、高效和绿色可持续发展。

引领

协助成员经济体的主管当局及时了解APEC港口行业面临的机遇与挑战。

成立背景

倡议 · 筹划 · 落实 (2006-2008)

2006.11

越南 · 河内

时任国家主席胡锦涛在APEC第14次领导人非正式会议上提出成立亚太港口服务组织，旨在促进亚太地区港口和相关产业的合作与沟通。

2007.3.30

澳大利亚 · 阿德莱德

第五届亚太经合组织交通部长会重申尽早建立APSN的承诺，指示APEC交通运输工作组 (TPT-WG) 协助中国及时成立APSN。

2007.6.6

中国 · 宁波

研讨会通过了关于APSN组织架构的成果报告，其中包括APSN的总体工作目标、职能及原则。

2008.1.28

中国 · 北京

APSN秘书处在北京成立

2008.4.17

菲律宾 · 马尼拉

APEC TPT-WG正式通过APSN章程

2008.5.18

APSN章程正式生效

2008.11.5

亚太港口服务组织 (APSN)

在中国正式成立

APSN年度论坛、研讨会及培训

(2009-2023)

2009

中国 · 深圳

港口发展大会

中国 · 天津

港口设施保安高级研修班

2010

中国 · 上海

港口自贸区研讨会

2011

美国 · 旧金山

绿色港口研讨会

2012

中国 · 香港

绿色航运与供应链研讨会

2013

泰国 · 普吉岛

绿色港口：召唤行动与创新研讨会

2014

美国 · 西雅图

门户港与供应链互联互通研讨会

2015

菲律宾 · 宿务

促进港口与供应链互联互通研讨会

2016

马来西亚 · 檳城

港口危险货物安全研讨会

亚太绿色港口奖励计划 (GPAS)

正式发布实施

2017

越南 · 胡志明市

港口与航运业重组：

趋势与挑战研讨会

2018

新加坡

港口互联互通论坛

中国 · 北京

亚太绿色港口研讨会

2019

秘鲁 · 库兹科

数字创新与港口互联互通论坛

2020

线上

亚太绿色港口研讨会

亚太港口抗疫研讨会

2021

线上

亚太智慧港口发展论坛

中国 · 苏州

亚太绿色港口研修班

中国 · 宁波

亚太智慧港口研修班

2022

线上

2022亚太绿色港口研讨会

2022亚太绿色港口研修班

菲律宾 · 马尼拉

亚太港口安全和包容性复苏论坛

2023

中国 · 宁波

海上自主水面船舶 (MASS) 应用与监管研讨会

泰国 · 曼谷

发展创新型港口，实现低碳和数字化未来论坛

03 发展历程 MILESTONES OF APSN



04 重点项目 KEY PRIORITIES

APSN年度研讨会

亚太港口界年度盛会, 聚焦港航业热点议题, 促进APEC各经济体港口业合作与发展。

APSN年度研讨会由APSN成员经济体轮流承办, 重点关注港口互联互通、绿色可持续发展、港口安全、智慧港口发展等热点议题, 旨在为亚太地区港航主管部门、港航企事业单位、研究机构和专家学者打造对话交流的平台。

亚太绿色港口奖励计划 引领港口行业绿色发展之路

亚太绿色港口奖励计划(GPAS)是APSN为促进APEC各经济体港口绿色可持续发展而发起的绿色港口评估机制, 于2016年正式发布实施。

GPAS的目标是为亚太港口提供全面、科学、合理和系统的绿色港口发展指南, 搭建进行绿色港口最佳实践的国际交流平台。对于参与其中的港口, GPAS将起到增强环境生态保护意识、升级可持续发展战略、协助履行社会责任与义务、塑造国际品牌与知名度、提升国际影响力的作用。

目前, 共有来自**10**个APEC成员经济体的**53**个港口获得亚太绿色港口称号。

亚太绿色港口

APSN GREEN PORTS

2016—2023



宁波舟山港股份有限公司北仑第二集装箱码头分公司

- 曼谷港 | 泰国
- 裕廊港 | 新加坡
- 宁波舟山港股份有限公司
北仑第二集装箱码头分公司 | 中国
- 巴生港 | 马来西亚
- 新加坡港 | 新加坡
- 丹戎帕拉帕斯港 | 马来西亚
- 秦皇岛港股份有限公司
第六港务分公司 | 中国



柔佛港务局

- 民都鲁港 | 马来西亚
- 赤湾集装箱码头有限公司 | 中国
- 柔佛港务局 | 马来西亚
- 八打雁港 | 菲律宾
- 新加坡港务公司 | 新加坡
- 蛇口集装箱码头有限公司 | 中国
- 潭仑泰莱港 | 越南



启德邮轮码头

- 曼谷港 | 泰国
- 裕廊港 | 新加坡
- 启德邮轮码头 | 中国香港
- 卡加延德奥罗港 | 菲律宾
- 新加坡港 | 新加坡
- 台北港 | 中国台北
- 上海国际港务(集团)股份有限公司
尚东集装箱码头有限公司 | 中国
- 厦门远海集装箱码头有限公司 | 中国
- 厦门海润集装箱码头有限公司 | 中国



秘鲁液化天然气莫尔乔利塔港码头

- 林查班港 | 泰国
- 连云港新苏港码头 | 中国
- 台中港 | 中国台北
- 青岛新前湾集装箱码头 | 中国
- 萨庞格湾集装箱港 | 马来西亚
- 马塔拉尼港 | 秘鲁
- 秘鲁液化天然气莫尔乔利塔港码头 | 秘鲁



新港盖梅国际码头

- 启德邮轮码头 | 中国香港
- 巴生港 | 马来西亚
- 花莲港 | 中国台北
- 新加坡港 | 新加坡
- 青岛董家口矿石码头 | 中国
- 新港盖梅国际码头 | 越南
- 天津港联盟国际集装箱码头 | 中国
- 张家港港盛散货码头 | 中国



和平工业区专用港
实业股份有限公司

- 曼谷港 | 泰国
- 国能黄骅港务有限责任公司 | 中国
- 和平工业区专用港
实业股份有限公司 | 中国台北
- 江苏江阴港港口集团
股份有限公司 | 中国
- 卡加延德奥罗港 | 菲律宾
- 洛维托斯岬角港-
安塔米纳矿业公司 | 秘鲁
- 厦门远海集装箱
码头有限公司 | 中国



马尼拉国际集装箱码头

- 和记黄埔港口(泰国)有限公司 | 泰国
- 柔佛港务局 | 马来西亚
- 裕廊港 | 新加坡
- 关丹港 | 马来西亚
- 日照港岚山区岚南#15泊位 | 中国
- 马尼拉国际集装箱码头 | 菲律宾
- 马尼拉南港 | 菲律宾
- 秦皇岛港股份有限公司
第九港务分公司 | 中国
- 滨城港 | 马来西亚
- 萨拉韦里国际码头有限公司 | 秘鲁
- 太合武港码头 | 中国



印度尼西亚国家石油公司洲际
穿越分公司丹戎巴都海岸码

- 民都鲁港务局 | 马来西亚
- 启德邮轮码头 | 中国香港
- 居茶港私人有限公司 | 马来西亚
- 林查班港 | 泰国
- 南京港龙潭集装箱有限公司 | 中国
- 印度尼西亚国家石油公司洲际
穿越分公司丹戎巴都海岸码 | 印度尼西亚
- 巴生港 | 马来西亚
- 八打雁港 | 菲律宾
- 格雷西(锦石)港 | 印度尼西亚
- 苏里高港 | 菲律宾
- 青岛前湾集装箱码头有限责任公司 | 中国
- 圣马丁将军镇港 | 秘鲁
- 厦门集装箱码头集团 | 中国



《亚太港口发展报告》

报告重点分析了亚太地区港口的发展情况,内容主要包括贸易、海运、港口基础设施、港口作业、法律法规、智能发展以及可持续发展。该报告数据详实、分析深入,为港口及相关产业提供了重要参考。



《亚太绿色港口实践精选》

为应对全球能源危机、保护生态环境、促进港口与城市的和谐发展,分享绿色港口的最佳实践,APSN与中国交通运输部水运科学研究院合作,研究绿色港口相关技术,收集整理绿色港口相关实践,并在亚太范围内发布中英文版的《亚太绿色港口实践精选》,供亚太港口参考,以便成员将相关技术和管理经验应用到绿色港口的建设中。



《全球智慧港口发展实践》

本书在全球范围内梳理归纳了中国、欧洲、新加坡等智慧港口发展先行区域有关港口的实施案例,介绍了智慧港口的定义与内涵,结合国际港航业未来发展趋势,提出了促进智慧港口发展的政策建议,供亚太港口参考。

05

报告与出版物

REPORTS & PUBLICATIONS



APSN港口数据

APSN港口数据库于2021年初启动。目的是为港口运营商、政策制定者和其他利益相关者提供更全面、准确和最新的数据信息,以帮助他们制定决策和规划。该数据库使得APSN会员和用户更好地了解APEC港口运行的历史数据和现状,识别机遇和挑战,并制定有效的战略来提高其港口运营。目前,该数据库包含海运及贸易两大类共11项数据,以反映贸易和港口业务方面的新趋势和问题。基于获取的数据,APSN还为会员提供数据分析报告。

06 会员 MEMBERS

理事会员

APSN理事会员几乎涵盖了APEC所有经济体, 包括澳大利亚、加拿大、中国、中国香港、印度尼西亚、日本、韩国、马来西亚、新西兰、巴布亚新几内亚、秘鲁、菲律宾、俄罗斯、新加坡、中国台北、泰国、美国和越南等18个成员。APSN理事会员由18个APEC经济体的港口主管部门高级官员担任。

咨询理事会员

由APEC经济体港口及港口相关行业中的高级代表担任。

单位及个人会员

由APEC经济体内的港口、航运、物流、贸易、制造、金融等产业的管理部门、经营性机构、研究教育机构、协会等组织或个人自愿加入。

MEMBERS

领导团队



APSN理事会主席
Sonya Read 女士
加拿大运输部海运政策司司长



APSN理事会第一副主席
Mohamad Halim bin Ahmed 先生
马来西亚海事局局长



APSN理事会第二副主席
Jiravich Klomperee 先生
泰国港务局企业战略部主任



APSN秘书长
李清先生
交通运输部水运科学研究院副院长

高级顾问



Tim Meisner先生
前加拿大运输部海运政策司司长



Geraldine Knatz博士
南加州大学政策工程实践专业教授/
美国国家工程院院士



费维军先生
交通运输部水运科学研究院原院长



贾大山先生
交通运输部水运科学研究院原副院长

秘书处

APSN秘书处所在地为中国北京，
执行APSN理事会的决议并为会员提供技术支持与服务。



APSC

亚太港口研究中心

亚太港口研究中心(APSC)于2018年11月成立,旨在提升为所有APSN会员、亚太港口及相关行业提供的服务与产品的质量水平。APSC在APSN秘书处的支持下成立,且作为其下属机构运行。为达成有关目标,支持APSN五年战略规划和年度行动方案的实施,在APSN理事会的批准下,APSC负责监督和实施如下研究项目:

- (1) APSN理事会提出的项目;
- (2) 非APSN提出,但符合APSN有关目标的项目。



07

加入我们

JOIN US

| 会员权益

- 参加APSN举办的年度论坛和各种专题论坛及相关活动
- 参加APSN理事会(开放会议)并提出议案或建议
- 访问APSN数据库, 免费获取全球主要港口吞吐量等数据信息
- 通过APSN平台, 开展国际港航交流活动
- 获取APSN发布的研究报告
- 订阅APSN 季刊, 获取亚太区域行业信息

欢迎加入APSN
一起实现APEC成员经济体的共同繁荣!

| 如何成为APSN会员

- 1.填写会员申请表并提交至秘书处
- 2.秘书长审核
- 3.理事会审批
- 4.缴纳会员费
- 5.获得会员资格, 享受会员权益

登录APSN网站www.apecpsn.org
填写注册信息申请成为APSN会员, 或发邮件至APSN秘书处
guo.yanchen@apecpsn.org获得APSN会员申请表。

JOIN US



APEC PORT SERVICES NETWORK