



BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG  
TỔNG CỤC BIỂN VÀ HẢI ĐẢO VIỆT NAM



UBND TP. HẢI PHÒNG

## NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH

**Tên sự kiện:** Diễn đàn và Trưng bày giới thiệu công nghệ phục vụ phát triển kinh tế biển Việt Nam

**Địa điểm:** Trung tâm Hội nghị Tp. Hải Phòng – 18 Hoàng Diệu, Hồng Bàng, Hải Phòng

**Thời gian:** 07- 08 tháng 05 năm 2013

Thời gian	Nội dung	Người trình bày
<b>Ngày 01: 07/05/2013</b>		
<b>8:00 -08:30</b>	Đăng ký đại biểu	Đón tiếp đại biểu
<b>08:30 – 08:40</b>	Giới thiệu đại biểu và mục đích ý nghĩa của chương trình	Đại diện Ban Tổ chức
<b>08:40 – 08:50</b>	Phát biểu khai mạc	Lãnh đạo Tổng Cục Biển và Hải đảo Việt Nam, Bộ Tài nguyên và Môi trường
<b>08:50 - 09:00</b>	Phát biểu chào mừng của Lãnh đạo Thành phố Hải Phòng	Lãnh đạo Thành phố Hải Phòng
<b>09:00</b>	<b>Phiên I: Tổng quan về các ứng dụng công nghệ phục vụ phát triển kinh tế biển trên Thế giới và tại Việt Nam hiện nay.</b>	Trong phiên họp này, các chuyên gia nghiên cứu đến từ trong nước và quốc tế sẽ chia sẻ về việc ứng dụng công nghệ vào phát triển kinh tế biển ở trên thế giới và ở tại Việt Nam đang diễn ra như thế nào.
<b>09:00 – 09:20</b>	Tham luận của Viện Nghiên cứu Quản lý Biển và Hải đảo – Tổng Cục Biển và Hải đảo Việt Nam	Đại diện Viện Nghiên cứu Quản lý Biển và Hải đảo Việt Nam - Tổng Cục Biển và Hải đảo Việt Nam
<b>09:20 – 09:40</b>	Tham luận về Quan điểm và Nhu cầu ứng dụng công nghệ biển và đại dương ở Việt Nam	Ông Chu Hồi - Nguyên Phó Tổng cục trưởng – Tổng Cục Biển và Hải đảo Việt Nam

		Giảng viên Đại học Quốc Gia
<b>9:40 – 10:00</b>	Tham luận của Viện Hải dương học Canada	Ông Bill Chislett – Viện trưởng Viện Hải dương học Canada
<b>10:00 – 10:30</b>	Trao đổi và thảo luận	
<b>10:30 – 10:45</b>	<b>Teabreak</b> – Khách mời tham quan khu trưng bày giới thiệu công nghệ phục vụ phát triển kinh tế biển	
<b>10:45</b>	<b>Phiên II: Thực trạng ứng dụng và nhu cầu về các công nghệ phục vụ phát triển kinh tế biển tại các tỉnh, thành phố của Việt Nam</b>	
<b>10:45 – 11:05</b>	Tham luận của Thành phố Hải Phòng về tình hình ứng dụng công nghệ vào phát triển kinh tế biển tại Hải phòng và nhu cầu của Hải Phòng về công nghệ cho kinh tế biển.	Lãnh đạo Thành phố Hải Phòng
<b>11:05 – 11:25</b>	Tham luận của đại diện Khu kinh tế	Đại diện Khu kinh tế
<b>11:25 – 11:45</b>	Tham luận của Tỉnh Quảng Ninh, Thanh Hóa về tình hình ứng dụng công nghệ vào phát triển kinh tế biển và nhu cầu của tỉnh về công nghệ cho kinh tế biển.	Lãnh đạo Tỉnh Quảng Ninh, Thanh Hóa
<b>11:45 – 12:00</b>	Trao đổi và thảo luận	
<b>12:00 - 13:00</b>	<b>Nghỉ ăn trưa</b>	
<b>CHUYÊN ĐỀ VỀ CANADA – CÔNG NGHỆ SẠCH</b>		
<b>13:00 - 13:30</b>	Đăng ký đại biểu	
<b>13:30 - 13:45</b>	Phát biểu khai mạc với chủ đề <i>Canada như là một vùng đất của sự đổi mới</i>	Bà Deborah Chatsis - Đại sứ - Đại sứ quán Canada tại Việt Nam
<b>13:45 - 14:00</b>	Phát biểu của đại diện Ban Tổ chức	Đại diện Tổng cục Biển và Hải đảo Việt Nam
<b>14:00 - 14:20</b>	Bản đồ Công nghệ sạch ở Canada, Các chính sách và vai trò của Chính phủ	

<b>14:20 - 14:40</b>	Các Cụm công nghệ sạch ở Canada: Một cuộc cách mạng	
<b>14:40 - 15:20</b>	Triết lý tài trợ của DFI, quy trình và ví dụ - <i>ADB &amp; WB</i>	Đại diện ADB và WB
<b>15:20 - 15:30</b>	Nghỉ giải lao	
<b>15:30 - 17:10</b>	Trình bày của Công ty Hydrogenics, Công ty SNC-Lavalin International Inc, Công ty Aquatic Informatics, Công ty Năng lượng Zephyr...	
<b>Ngày 02: 08/05/2013</b>		
<b>Phiên III: Giới thiệu các sản phẩm, dịch vụ công nghệ biển của các Tổ chức, Doanh nghiệp trong nước và quốc tế đã, đang và sẽ có khả năng ứng dụng tại 28 tỉnh, thành phố ven biển</b>		
<b>Buổi sáng</b>		
<b>8:00 – 8:30</b>	Đăng ký đại biểu	
<b>8:30 – 9:30</b>	Tham luận của các Doanh nghiệp của Việt Nam về những sản phẩm công nghệ hiện đã ứng dụng hoặc có khả năng ứng dụng cao trong việc phát triển kinh tế biển Việt Nam	Đại diện Tập đoàn Dầu khí, Công ty Viettel, Đại học FPT, Công ty Công Lý – Cà Mau <b>(Dự kiến)</b>
<b>9:30 – 12:00</b>	Hoạt động kết nối giữa các doanh nghiệp Việt Nam và nước ngoài	
<b>Buổi chiều</b>		
<b>13:30 – 15:00</b>	Thăm 2 dự án ở Hải Phòng: Cảng Lạch Huyện và Khu Công nghiệp Đình Vũ	

***Chương trình đang được Ban Tổ chức cập nhật***