



## 2018年中国（北京）海洋信息网络 技术及产业发展大会

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士，您好！

2018年中国（北京）海洋信息网络技术及产业发展大会将于2018年05月在北京召开。

### 大会内容

我国是一个海洋大国，发展海洋信息网络是开发海洋经济、维护海洋安全的客观要求。在“一带一路”国家战略的布局下，在深化与“21世纪海上丝绸之路”沿线国家海洋经济合作等方面，中国企业迎来了“走出去”和“走向深海”的政策东风。“互联互通”是“一带一路”的最核心主题，这其中既包括了物理上桥梁铁路等基础设施建设的连通，也包含了跨境光缆建设、信息丝绸之路和国家通信畅通等内容，伴随着“互联网+”时代，云网一体化的飞速发展给海缆市场带来了巨大的机遇。

为构建一个开放的技术交流平台，汇集国内外优势力量，积极为我国海洋信息网络发展建言献策，特邀请国内科研、教学、生产、使用等单位的著名专家研讨海洋信息网络的技术与产业发展。围绕海底光缆通信网、海底观测网、海底警戒网、海底导航网及海洋施工装备，分析国内外现状和发展趋势，研究关键技术和标准规范，提出我国海洋信息网络的发展方向、研究重点与策略建议。

### 一、时间地点

时间：2018年5月22-24日 地点：北京·亦创国际会展中心

### 二、组织机构

**主办单位：**中国光学工程学会（CSOE）

**承办单位：**中国光学工程学会光通信与信息网络专家工作委员会

中国海洋信息网络联盟（筹）

中国高科技产业化研究会产学研合作协调部

**联办单位：**中国海洋装备网

中意科创市场调查（北京）有限公司

**会议主席：**

赵梓森（院士，武汉邮电科学研究院）

张仁和（院士，中国科学院声学研究所）

朱中梁（院士，西南电子电信技术研究所）

尹浩（院士，中国电子设备系统工程公司）

**执行主席：**

王俊华（中国电子设备系统工程公司）

**共主席：**

纪越峰（北京邮电大学）

高军诗（中国移动通信集团设计院）

王光全（中国联通网络技术研究院）

常卫国（中国电信）

董向华（北京海洋信息通信研究所）

罗青松（中电科技集团公司第34研究所）

李申堂（中电科技集团公司海洋信息技术研究院）

李风华（中国科学院声学研究所）

程序委员会主席：

王瑛剑（海军工程大学）

## 会议日程

会议征文主题（不局限于此）：

- 1.海洋通信与传感 Ocean communication and sensing
- 2.海底科学观测、监控与环境保护 Seabed scientific observation, monitoring and environmental protection
- 3.海洋空间信息安全 Marine space information security
- 4.海洋遥感与监测 Marine remote sensing and monitoring
- 5.海洋大数据平台建设及应用 Construction and application of ocean big data platform
- 6.水下无人系统 Underwater unmanned system
- 7.海洋光学 Ocean optics
- 8.国际海洋信息网络发展新动态 New developments of international ocean information network
- 9.海洋电子信息采集技术研究及应用 Research and application of Marine electronic information collection technology

## 会议门票

国内代表2200元/人，学生代表1200元/人，国外代表300美金/人(包含餐费、资料费、会务费、杂支等)。

