

关于举办“2017 海洋大数据论坛”的通知（第二轮）

《全国海洋经济发展“十三五”规划》中指出：“海洋是我国经济社会发展重要的战略空间，是孕育新产业、引领新增长的重要领域。”为推动大数据在海洋事业中的应用，促进海洋与大数据的深度融合及发展，中国海洋工程咨询协会与中国工业与应用数学学会定于 2017 年 10 月 15 日在青岛共同举行“2017 海洋大数据论坛”，诚挚邀请相关领域的学术专家、管理人员、科研人员及企业代表前来参会，就相关问题开展广泛交流。

目前，论坛报名注册工作已经完成，现将论坛相关事宜通知如下：

一、论坛主题

海洋与大数据的深度融合及发展

二、论坛组织单位

主办单位：中国海洋工程咨询协会

中国工业与应用数学学会

承办单位：国家海洋局第一海洋研究所

国家海洋信息中心

三、论坛日程

时间	内容
08:30 - 08:40	国家海洋局领导致辞
08:40 - 08:50	中国海洋工程咨询协会领导致辞
08:50 - 09:00	中国工业与应用数学学会领导致辞
09:00 - 09:30	国家海洋局第二海洋研究所潘德炉院士 报告题目：大数据是智慧海洋建设的灵魂
09:30 - 10:00	中国科学院地理科学与资源研究所周成虎院士

	报告题目：海洋大数据的分析与应用
10:00 - 10:20	合影及茶歇
10:20 - 10:50	国家海洋局战略规划与经济司司长 张占海 报告题目：海洋强国战略视野下智慧海洋工程构想
10:50 - 11:20	国家海洋信息中心副主任 石绥祥 研究员 报告题目：海洋大数据特征及发展展望
11:20 - 11:50	国家海洋局第一海洋研究所副所长 乔方利 研究员 报告题目：从海洋海量数据提取关键信息的尝试
12:00-13:30	午餐
13:30-14:00	北京应用物理与计算数学研究所副所长 莫则尧 研究员 报告题目：加速批量复杂超级计算应用软件自主研发的新途径
14:00-14:30	中国航天科工集团第三研究院副院长 王长青 研究员 报告题目：“数字地球+”与智慧海洋应用
14:30-15:00	北京大学数学科学学院 张志华 教授 报告题目：从机器学习的视角理解现代人工智能
15:00-15:20	茶歇
15:20-15:50	中国石油大学（北京） 杨进 教授 报告题目：基于大数据环境下海洋石油工程作业安全高效决策系统
15:50-16:20	中国海洋大学 魏志强 教授 报告题目：海洋大数据的应用需求与支撑平台
16:20-16:50	山东深海海洋科技有限公司副总裁 张文秀 教授级高工 报告题目：海洋数据获取共享框架平台探讨与实现
16:50-17:00	论坛总结

四、时间及地点

报到时间：10月14日

论坛时间：10月15日

论坛地点：青岛紫玥铂尔曼酒店（地址：青岛市城阳区重庆北路

277；电话：0532-58669777；宋经理 13780682895）



青岛紫玥铂尔曼酒店地址二维码

五、天气情况

日期	昼夜	气象图解	气象	温度	风向	风力
10月13日 星期五	白天		晴	白天最高气温 19℃	南风	3-4级
	夜间		多云	夜晚最低气温 15℃	南风	3-4级
10月14日 星期六	白天		多云	白天最高气温 20℃	北风	3-4级
	夜间		多云	夜晚最低气温 15℃	北风	3-4级
10月15日 星期日	白天		多云	白天最高气温 20℃	南风	3-4级
	夜间		晴	夜晚最低气温 16℃	南风	4-5级
10月16日 星期一	白天		多云	白天最高气温 20℃	北风	4-5级
	夜间		晴	夜晚最低气温 15℃	北风	4-5级

最新天气，请关注网站 <http://qdqx.qingdao.gov.cn/>。

六、特别提示

(1) 会务组将于10月14日和10月15日分别在青岛紫玥铂尔曼酒店大堂和会议室（二楼明玥厅）设立统一的报到处，请参会代表到报到处签到，并领取论坛相关材料。

(2) 会议住宿地点统一安排在青岛紫玥铂尔曼酒店。注册时明确提出住宿需求的参会代表，会务组已经预留房间，请在报到后凭有效证

件在酒店前台办理入住手续。为提高退房手续办理效率，请需要开具住宿发票的代表提前登记开票信息（包括单位名称，税号，地址电话，开户行及开户行账号）。

（3）会议提供 10 月 15 号会议当天中餐，就餐地点酒店一楼乐咖啡西餐厅，餐票在报到时发放。

（4）本次论坛未安排接送服务，请参会代表提前规划好行程，自行安排酒店往返交通事宜。可以通过扫描酒店位置二维码，参考导航线路。因距离机场比较近，酒店提供免费送机服务，请有需要的代表咨询酒店前台。

（5）应参会代表需求，论坛在会场设置展台和展架，供与会代表展示相关成果。展架尺寸为 120CM*90CM，因数量有限，请有需求的老师尽快与会务组联系。

（6）本次论坛是中国工业和应用数学学会第 15 届年会的卫星会议。因为年会的主会场与本次海洋大数据论坛地点距离较远，如果注册本次论坛的参会代表，同时也参加中国工业和应用数学学会第 15 届年会主会场会议，请提前与会务组联系，会务组将根据人数安排两会场之间班车事宜。

（7）请及时关注本次论坛的微信客户端页面，最新信息将在该页面更新。

六、联系方式

联系人：苏天赞，李新放

电话：18669789597，18553203986

邮箱: oceanbigdata2017@163.com

如果在论坛期间遇到任何问题,请与会务组联系。预祝各位参会代表青岛之行顺利愉快、有所收获!

中国海洋工程咨询协会
中国工业与应用数学学会

2017年10月10日



扫描微信二维码获取最新信息