

## “十三五”国家重点图书、国家出版基金项目

### ——“海洋工程材料丛书”新书发布会成功举办

2016年10月20日，由化学工业出版社编辑出版的“海洋工程材料丛书”新书发布会在青岛康大豪升酒店成功举办。周廉、干勇、曾恒一、李鹤林、蹇锡高、侯保荣、潘德炉、毛新平等院士，国家海洋局原局长孙志辉等领导，丛书各分册主要编写人员，以及来自海洋工程装备与海洋材料领域的近200位科研院所及企业代表参加了本次活动。周伟斌社长到会致辞，并与丛书主编周廉院士共同为丛书出版揭幕。



“海洋工程材料丛书”是“十三五”国家重点图书、国家出版基金项目。由中国工程院、中国科学院近30位院士，全国百余位海洋工程及材料领域的专家、学者共同完成的大型出版工程项目，共11个分册，560余万字。从“材料”、“工程装备”、“腐蚀防护”3个层面，总结和梳理了改革开放30年来我国海洋工程材料及工程应用方面的基础理论积累、重大研究和应用成果，重点突出了关键技术，介绍了国内外在该领域的先进技术、装备和理论研究；展望了海洋工程材料和材料技术的发展趋势。内容紧扣国家海洋强国的战略需求，是我国第一部完整的、成体系的海洋工程材料技术用书。

#### “海洋工程材料丛书”各分册如下：

《中国海洋工程材料发展战略咨询报告》周廉等编著

《海洋工程钢铁材料》主编：王国栋 副主编：尚成嘉、刘振宇

《海洋工程钛金属材料》主编：常辉 副主编：廖志谦、王向东

《海洋工程有色金属材料》马朝利、李周、李廷举、赵丕植等编著

《海洋工程聚合物基复合材料》主编：肇研、蔡斌

《海洋工程水泥与混凝土材料》主编：沈晓冬 副主编：李宗津

《船舶装备与材料》主编：马运义 副主编：吴有生、方志刚

《海洋石油装备与材料》李鹤林等编著

《海水资源综合利用装备与材料》主编：阮国岭、高从堦

《海洋工程材料腐蚀行为与机理》主编：李晓刚

《海洋工程材料和结构的腐蚀与防护》韩恩厚、陈建敏、宿彦京等编著



(化学工业出版社 窦臻供稿)