

新闻稿

博世力士乐亮相 2015 年中国国际海事技术学术会议和展览会
展出领先科技，推动中国绿色船舶事业发展

2015-12-14



博世力士乐携业内领先的连续顶升系统，深海动力系统及波浪补偿系统亮相 2015 Marintec China

2015 年 12 月 14 日，上海——12 月 1 日至 4 日，2015 年中国国际海事技术学术会议和展览会（Marintec China）于上海新国际博览中心举行。作为 2015 年海事业界最重要的会展活动之一，该展会是了解最新的船舶、船舶设计、海洋工程以及港口技术等的绝佳平台。在这次展会上，博世力士乐携手博世，共同展出了以“领先科技推动绿色船舶”为主题的一系列前沿技术和解决方案，并于 12 月 2 日举办了博世力士乐船舶与海洋工程技术研讨会，与出席研讨会的 70 余名客户分享了博世力士乐在船舶和海洋工程领域的领先技术及创新解决方案。

随着海洋事业的发展，船舶污染逐渐成为国际社会关注的焦点，我国政府也出台了相关措施激励绿色船舶事业的发展。博世力士乐致力于为各类机械和系统设备提供安全、精准、高效以及高性价比的传动与控制技术，是海船与海洋工程这个细分市场的领导者。博世力士乐在提供领先技术和解决方案的同时，也积极响应国家号召，以环保、节能的创新应用推动绿色船舶的发展。

在本次展会上，博世力士乐展品的亮点之一是节能高效。博世力士乐的主动波浪补偿系统，是行业首屈一指的系统化解决方案，能够针对海洋施工作业时波浪造成的船舶升沉运动进行高精度、高性价比和可靠的补偿。其中，二次旋转主动波浪补偿系统能够回收每个波浪的能量并对其进行重复利用，因此能够节省多达 65% 的能量，降低了装机功率和燃料成本并减少了排放。在此次展会上，博世力士乐还展出了新型绞车控制系统，此系统适用于从简单到复杂的各类绞车控制，研发人员可以利用此控制系统方便快捷地控制各类波浪补偿系统。博世力士乐展出的另一展品连续顶升系统，能够灵活控制油缸的加速、减速、平行运行和相对运动等，顶升速度可以达到 1 米/分钟甚至更高，在安全可靠和高控制精度的特性之外，亦降低了系统所需能耗。

新闻联系人：
博世力士乐中国
夏虹
200335/上海
电话：+86 021 2218-1111
传真：+86 021 2218-6111
Hong.xia@boschrexroth.com.cn

新闻稿

环保是博世力士乐本次展品的另一特点。博世力士乐研发出的深海动力站系统，性能先进、质量可靠，能够完美应对高水压、腐蚀、黑暗等严苛环境，防止对海洋环境造成污染。此外，作为全球大型油缸技术的领导者，博世力士乐还展出了大型液压油缸三位一体的系统解决方案，该方案极大提高了大型液压油缸的耐腐蚀和耐磨性能，显著减低油缸故障并延长油缸寿命。博世力士乐的绿色船舶解决方案体现了其作为行业领先者的高瞻远瞩和对于可持续发展的高度重视。

2015-12-14

在展会的第二天，博世力士乐举办了博世力士乐船舶与海洋工程技术研讨会，共有 70 余名在船舶与海洋工程领域居于领先位置的客户应邀参加。博世力士乐全球船舶与海工销售总监 Ad de Brouwer 先生和博世力士乐中国机械与应用工程首席销售总监任逸星女士出席了研讨会，向与会人员分享了博世力士乐在船舶和海洋工程领域的创新性解决方案，以及博世力士乐如何帮助客户应对市场挑战。



博世力士乐举办船舶与海洋工程技术研讨会，向与会人员分享领先技术及创新解决方案

博世力士乐全球船舶与海工销售总监 Ad de Brouwer 先生在开幕词中表示：“博世力士乐的创新并非闭门造车，而是来源于客户的需求和市场的变化。博世力士乐举办本次研讨会，希望与在座的客户积极分享船舶与海工领域的领先技术，并帮助我们的客户推动业务发展，实现双赢。”

新闻联系人：
博世力士乐中国
夏虹
200335/上海
电话：+86 021 2218-1111
传真：+86 021 2218-6111
Hong.xia@boschrexroth.com.cn

新闻稿

博世力士乐致力于为各类机械和系统设备提供安全、精准、高效以及高性价比的传动与控制技术。公司结合并发挥全球应用经验，研发创新的产品，为行走机械、机械应用与工程、工厂自动化及可再生能源每一个细分市场的客户量身定制系统解决方案及服务。博世力士乐同时为客户提供各种液压、电子传动与控制、齿轮、线性传动及组装技术。公司业务遍及全球 80 多个国家，拥有 33,700 多名专业员工，2014 年全球的销售额近 56 亿欧元。

2015-12-14

自 1978 年进入中国市场以来，博世力士乐目前已在北京、武进和西安建立了 4 大生产基地，拥有 5 个销售分公司、遍布 40 座城市的分销服务网点，致力于中国的客户提供博世力士乐高质量的产品、便捷的服务和专业的技术支持。

更多信息请访问：www.boschrexroth.com.cn和www.boschrexroth.com

博世集团是世界领先的技术及服务供应商。博世集团约 360,000 名员工（截至 2015 年 4 月 1 日）在 2014 财政年度创造了 490 亿欧元的销售业绩。博世业务划分为 4 个业务领域，涵盖汽车与智能交通技术、工业技术、消费品以及能源与建筑技术领域。集团包括罗伯特·博世有限公司及其遍布约 60 个国家的 440 家分公司和区域性公司。如果将其销售和服务伙伴计算在内，博世的业务遍及约 150 个国家。这一全球性的研发、生产和销售网络为其进一步发展奠定了基础。2014 年，博世在世界范围内申请了约 4,600 项专利。通过其产品和服务，博世为人们提供创新有益的解决方案，从而提高他们的生活质量，以创新科技在世界范围内践行“科技成就生活之美”的承诺。*

有关博世集团的更多信息，请访问：www.bosch.com和www.bosch-press.com。

*该 2014 年销售数据不包含博西家电集团以及先前的采埃孚转向机系统有限公司（如今更名为博世转向机系统有限公司）的相关数据

新闻联系人：
博世力士乐中国
夏虹
200335/上海
电话：+86 021 2218-1111
传真：+86 021 2218-6111
Hong.xia@boschrexroth.com.cn