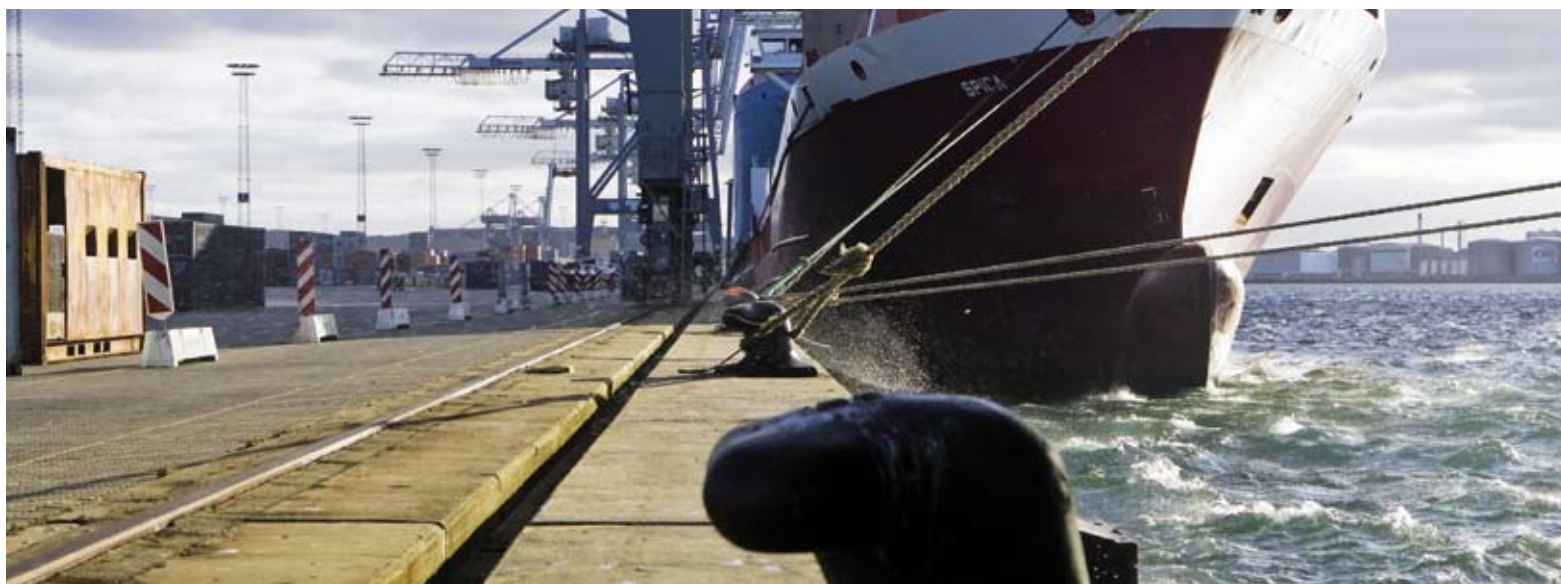


掌控恶劣天气和海况

/ 综合海洋观测



VAISALA

维萨拉海洋观测系统

综合环境观测系统适合您的独特需求



安全、可靠与效率是海洋环境下工作时最为重要的要求，而天气则会对这些要素造成严重的影响。显然，准确的气象与海况信息对于确保港口、船舶和海上平台的安全性、可靠性与运行至关重要。

增强您的核心业务能力

海上作业会不断地受到瞬息万变、有时是高度局地性的极端气象和海洋条件的影响。例如，在极端恶劣的气候条件下，或在剧烈起伏的海浪和强烈洋流情况下，船舶经常无法在港口或平台停泊，直升机作业也受到强风和低能见度条件的限制。升降设备和钻井作业也同样受到恶劣天气的影响。

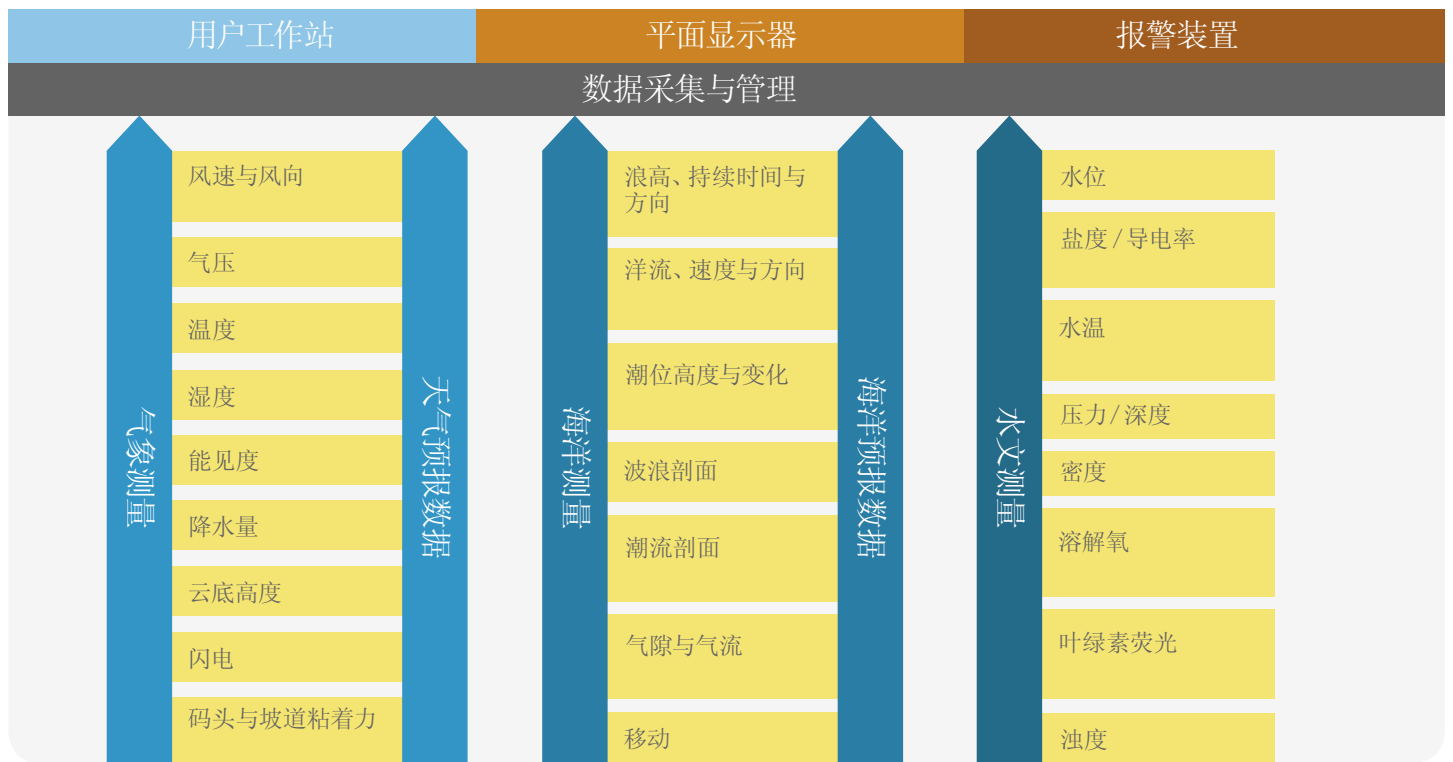
针对您特定的业务区域使用一套测量特定的气象和海洋参数的系统，对于成功而持续的业务营运而言至关重要。维萨拉海洋监测系统提供的精确数据可以完全并广泛地与您的业务流程相结合，还能显著增强您的业务预见性和绩效。

综合——便于集成

维萨拉为海岸导航、港口、船舶和海上平台应用提供完备的气象监测系统、仪器和工程服务。维萨拉海洋监测系统为您提供全套解决方案，包括气象、海洋和水文仪器，并提供全球范围产品生命期内的支持。我们的系统所采用的海洋与水文仪器由另一家行业领先的制造商提供。维萨拉海洋监测系统方便与港口管理、船舶交通管制服务、船舶桥架和海上平台IT系统集成。

为何选择维萨拉海洋观测系统？

- 广泛的产品与服务
- 世界范围的环境监测系统集成能力
- 低成本数据服务可选
- 独一无二的海洋自动气象站系列，专门为海洋环境设计，集成所有仪器
- 遍布全球的销售网络和服务中心
- 通过维萨拉全球服务和专业技术支持，实现可靠的不间断的运营
- 符合国际海事组织（IMO），国际灯塔管理机构协会（IALA），国际电工委员会（IEC），世界气象组织（WMO）和国际民航组织（ICAO）的要求



维萨拉海洋观测系统能够完全并广泛地将精确的海洋数据集成到您的整个业务流程中，显著提高您的业务预测性和绩效。

符合您需求的解决方案

我们具有丰富的经验可以帮助您计划、安装、操作并维护系统，满足您的需求。无论您需要的是全套“交钥匙”式海洋监测系统，升级现有的能力，还是仅仅选择成本低的数据服务，我们都能利用自己的专门技术为您设计全套解决方案。我们还擅长按照客户的要求提供网络和遥测技术，帮助您提高现有系统的性能。

维萨拉的设备具有超强的耐久性，并且大部分采用模块化设计，具有可升级功能，这意味着系统可通过扩展并提高性能。此外，我们还和顾客保持长期的合作关系，为他们的维萨拉系统提供全生命周期支持。

传统的合作伙伴关系

维萨拉具有数十年为海洋运输业提供服务的传统。我们的系统可以帮助客户针对危急的气象条件做出明智而及时的决定。无论是在大海上还是在港口内，维萨拉的解决方案都可以提高效率并增强人员、船舶和货物的安全性。我们提供的监测系统、仪器和工程服务得到广泛的预测数据和决策支持。



VAISALA

www.vaisala.com

更多详情, 请访问 cn.vaisala.com,
或联络我们: chinasales@vaisala.com

Ref. B210881ZH-A ©Vaisala 2010
本资料受到版权保护, 所有版权为Vaisala及其合伙人所有。
版权所有, 任何标识和/或产品名称均为Vaisala及其合伙人的商标。事先
未经Vaisala的书面许可, 不得以任何形式复制、转印、发行或储存本手册
中所包含的信息。所有规格, 包括技术规格, 若有变更, 恕不另行通知。