

ASA是一家全球性为客户提供科学技术咨询服务的公司。通过与客户的沟通，了解客户所关心的问题，然后进行环境建模和应用开发，从而为来自政府部门，工业界，和学术界等不同领域的广大的客户提供可行的解决方案。



我们所提供的方案是基于应用科学和先进的研究和开发。ASA的产品和服务，加之具有广泛专业知识背景的员工，着重于海洋，淡水，大气和陆地资源分析，物理，化学和生物过程的建模，地理信息系统，运筹研究和数据可视化。

自1979年起，ASA曾为100多个国家提供过服务，为大量客户量身定制了各种解决方案，其行业覆盖环境，建筑，国防，安全，应急管理，交通和航运。我们的客户包括政府机关，大型企业，环境和立法咨询公司，律师事务所，研究单位和大学院校。

ASA的技术人员的专业覆盖海洋工程，生物海洋学，物理海洋学，生物，化学，化工，机械工程，环境工程，水资源工程，水利工程，土木工程，地质，地貌，计算机科学，数学，和商务管理各学科的精英。如此广泛的学科知识的融合使我们有充分的能力为各种问题提供最佳的解决方案。

总部位于美国罗德岛州的那里根塞市，在澳大利亚和巴西还设有分公司。我们的官方网站 www.asascience.com 内有我们员工撰写的大量科学文章和报告，以及丰富的公司产品和服务信息。

科学 我们的专业知识	服务 我们的咨询	对策 应用科学和服务
<ul style="list-style-type: none"> • 工程学 • 流体动力学 • 海洋学 • 化学 • 生物学 • 计算方法 • 数据管理 • 计算机可视化 • 运筹研究 • 分布式体系 	<ul style="list-style-type: none"> • 海洋处理和危机管理 • 沿海灾害 • 沿海环境分析 • 生态影响评估 • 防御和安全 • 地理信息系统和数据整合 • 法律支持和专家鉴定 • 能源，气候变化和可持续性 	<p>ASA 的软件，系统，和服务</p> <p>OILMAP™ SARMAP™ CHEMMAP™ AIRMAP™ WQMAP™ HYDROMAP™ SIMAP™ MUDMAP™ ArcGIS® Tools</p> <p>In-House Tools: SSFATE, SSDOSE, Inundation Toolbox, BathyFusion Toolbox</p> <p>量身定做的地理信息系统和数据科学的解决方案</p>