

2013年5月31日 星期五

防损公告 891 号——05/13——环境保护局加强空气污染排放控制区域的执行力度——美国

美国环境保护局宣布将试用船用空中仪器来监测船舶遵循防止船舶污染国际公约（MARPOL）附则 IV 的情况。

空中仪器项目最初在切萨皮克湾内湾试用，预计其试用范围将会扩展到包括属于北美空气污染排放控制区域的其它区域。

空中仪器将对船舶排放的气体进行监测和检验，以确保船舶使用的燃料油的最大硫含量不超过 1%，即符合空气污染排放控制区域的要求。

北美空气污染排放控制区域是自 2012 年 8 月 1 日起启用的。到 2015 年 1 月 1 日，其允许的最大硫含量将进一步被降低（降到 0.1%）。

值此空气污染排放控制区域执行一年之际，环境保护局和美国海岸警卫队将进一步使用新的空中仪器试用项目确保船舶遵循 MARPOL 附件 IV 的规定。

协会建议各位会员确保遵循燃油更换程序，并在船上坚持记录、日志和燃料取样。

信息来源： 美国环境保护局

[www.epa.gov](http://www.epa.gov)