



全文检索  的  查找关键字:

## 联合国环境规划署盛赞中国致力海草保护

2006-8-15

[返回](#)

UNEP/GEF“扭转南中国海与泰国湾环境退化趋势”项目海草专题区域工作会议在北海召开本报广州8月14日讯（特约记者徐海 记者李洁尉）近日，由联合国环境规划署/全球环境基金（UNEP/GEF）主办、中国科学院南海海洋研究所承办的“扭转南中国海与泰国湾环境退化趋势”项目海草专题区域工作会议在广西北海召开。

据介绍，会议总结了该项目已完成的工作情况；重点讨论了南中国海与泰国湾周边七个国家各自的海草保护国家行动计划，区域海草保护战略计划，各海草示范区的工作进展及未来的工作计划；会议还就各国示范区保护与管理海草资源的经验进行了深入的交流和讨论。

据了解，在UNEP/GEF的支持下，由中国科学院南海海洋研究所黄小平和黄良民主持，经过前三年对华南沿岸海草生态系统的深入研究，首次摸清了华南沿岸海草种类、分布及其环境状况，在我国建立了一套比较完善的海草生态系统管理体系的基础上，推选出广西合浦示范区，并被选定为南中国海和泰国湾范围内的三个UNEP/GEF海草示范区之一，成为我国首个海草保护与管理示范区，得到UNEP/GEF的继续支持。在以南海海洋研究所为首席执行官单位，北海市环境保护局和广西合浦儒艮国家级自然保护区管理站为地方执行单位的共同努力下，实施示范工作已进行了一年，目前进展顺利并取得了显著的成绩。

据悉，基于广西合浦海草示范区取得的明显成绩与成功经验，UNEP/GEF“扭转南中国海与泰国湾环境退化趋势”项目办公室将此次海草区域工作会议安排在合浦海草示范区所在地北海市召开。联合国环境规划署高级官员John Pernetta祝贺合浦海草示范区取得的进展和成果，并盛赞中国政府致力于推进海草保护和研究工作。

（引自科学网 2006年8月15日）