

吴有生：加快海洋教育改革进程

发布时间:2010-3-15 来源:中国海洋报

思维敏捷、快人快语的全国政协委员、中国船舶集团第702研究所名誉所长、中国工程院院士吴有生是我国海洋装备技术方面的专家，这几年来他年年都有涉海提案上会。此次他共向大会提交了5个提案，其中4个涉海，关于加快海洋教育改革进程的建议是他心目中的重点提案。

吴有生委员说，海洋的地位很重要，但现在还没有得到应有的重视。他认为原因在于我国民众的海洋国土概念历来较为薄弱，海洋知识的普及程度和对海洋重要性的认知程度远远低于兴国之历史与海洋开拓紧密相连的那些西方发达国家。

吴有生委员指出，要建设海洋强国，就必须从教育入手，加快海洋教育改革进程，加强全民的海洋观念，减少认知障碍，提高政策措施效果，加快涉海领域的科技进步，推动“科教兴海”。

为此，他建议：一、在政府和军队的干部和公务员中用适当的方式开展新时期海洋观和国家海洋战略的学习活动，并普及有关国际海洋经济发展趋势、国际海洋法规、海洋维权与维稳的关系问题等知识。二、改革高校海洋教育，健全海洋教育体系。采用与国际接轨的新科技内容，全面更新高校船舶与海洋工程学科的专业课程设置；结合世界上海洋科学研究的新趋势，加强海洋学科中前沿内容的教学；适应沿海地区海洋经济发展的要求，加强培养海洋经济中第二、第三产业人才的专业教育；大力改善“海上教育”基础条件，为涉海高等教学增添实验、考察与教学用船，使海洋学科、船舶与海洋工程学科及海运学科学生能接受基本的海洋实践锻炼；培养和引进领军人才和学术带头人，加强涉海学科师资队伍建设。三、在中小学教科书中增加海洋科技知识、海洋国土历史、海洋经济内涵的基础知识。四、通过各种媒体加强对全民海洋知识、形势的普及教育，要增加我国周边海洋形势报道的透明度。

吴有生委员说：“海洋方面要做的事太多，牵涉的范围又宽。怎么办呢？建议成立国家海洋委员会，国家统一抓，很多问题才好解决。”



蓝色经济网©2009

地址：烟台市毓璜顶西路16号 电话:0535-6247374 传真:0535-6648831

烟台蓝色经济区建设推进办公室主办 鲁ICP备09089458号
