



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

中国海洋研究高级专家代表团访问韩国

<http://www.fristlight.cn> 2005-05-27

[ 作者 ] 中国科学院海洋研究所

[ 单位 ] 中国科学院海洋研究所

[ 摘要 ] 中国科学院海洋研究所2005年5月26日讯 日前, 由青岛市高级专家协会组织的中国海洋研究高级专家代表团一行12人应邀对韩国的朝鲜大学(Chosun University)、全罗南道、莞岛郡等地进行了友好访问。中国科学院海洋研究所的相建海所长等作为高级专家随团访问了韩国, 并代表中国科学院海洋研究所与莞岛郡签署有关友好交流与合作的意向书。

[ 关键词 ] 中国科学院;海洋研究高级专家;韩国

中国科学院海洋研究所2005年5月26日讯 日前, 由青岛市高级专家协会组织的中国海洋研究高级专家代表团一行12人应邀对韩国的朝鲜大学(Chosun University)、全罗南道、莞岛郡等地进行了友好访问。中国科学院海洋研究所的相建海所长等作为高级专家随团访问了韩国, 并代表中国科学院海洋研究所与莞岛郡签署有关友好交流与合作的意向书。韩国朝鲜大学金州训校长、全罗南道副知事及莞岛郡守热情接待了来访的中国海洋研究高级专家代表团。代表团首先对朝鲜大学的蛋白质材料研究中心(Research Center for Proteineous Materials RCPM)、分析测试中心、太阳能研究基地、亲环境农水产产品中心、图书馆等进行了参观和考察, 并与有关科技人员进行学术交流。随后, 代表团一行又参观了朝鲜大学建立在全罗南道莞岛郡的海洋生物研究中心, 并对海洋活性物质的开发利用和海水养殖等方面的合作研究和开发与全罗南道和莞岛郡进行了商讨。通过访问使双方加深了了解, 将有助于中韩两国在海洋研究领域的进行进一步合作与交流。双方的科学家均表示, 中韩两国有共同的海域, 在海洋活性物质、有害赤潮研究、环境监测和海水养殖等研究领域可以进行广泛的合作研究和开发。韩国朝鲜大学建立于1946年, 学科门类齐全, 尤其在生物活性物质、蛋白质材料、海洋微生物开发利用等方面有较好的研究基础和成果。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: [leisun@fristlight.cn](mailto:leisun@fristlight.cn)

