

## 2014上海海事大学海洋节开幕

5月7日, 由校学生处、宣传部、团委、图书馆共同主办的2014“海大人文”海洋节顺利开幕。校党委副书记、副校长孔凡邨教授, 中国航海博物馆党委书记、副馆长年继业, 共青团上海市委副书记杨元飞, 共青团上海市委学校部部长陈立俊, 中青报上海记者站站长周凯, “海大人文”组委会各部门领导, 商船学院领导及各学院学生出席了开幕式。

2014“海大人文”系列活动轮值主席、学生处处长李志鹏在开幕式上致辞。他强调海洋节举办的重要意义在于激起同学们关注海洋、热爱海洋的意识, 唤起当代大学生对于当今国际海洋、海权问题的思考。

校党委副书记、副校长孔凡邨教授宣布2014“海大人文”海洋节暨“海洋知识与海洋权益展”、“水手结展”开幕。中国航海博物馆党委书记年继业副馆长和团市委杨元飞副书记共同为“海洋知识与海洋权益展”、“水手结展”揭幕。

随后, 大家参观了以上两个展览以及“环保船模制作大赛作品展”。在参观“水手结展”时, 水手工艺社的同学们现场演示和教授大家水手结的制作方法。“环保船模制作大赛作品展”展出的是同学们利用废弃物, 发挥想象力和动手能力制作而成的环保船模。环保船模制作大赛是本届海洋节开展的活动之一。此次展出的作品是从参赛的88件船模作品中, 精心选出的17件优秀作品。

本届海洋节以“踏海寻洋, 蔚蓝中国梦”为主题, 包括“海洋知识”、“海权维护”、“海洋环境”、“海洋体育”、“海洋技能”等多个板块。由商船学院团委、启航学生会承办, 物流工程学院海璇学生会、水手工艺社协办。



## “海大人文”展览系列之“南北极科考摄影展”

5月23日至7月5日, 由“海大人文”系列活动组委会、上海海事大学商船学院、九三学社上海海事大学委员会共同主办的2014“海大人文”展览系列之六“南北极科考摄影展”在图书馆大厅展出。

此次摄影展200余幅作品由我校参加过南北极科考的白响恩、耿鹤军、王忠诚、谢洁瑛、杨胜飞、杨智远、周明华等老师提供。这些作品呈现了他们参加历次南北极科学考察的工作状况、极地站设备及物资、极地风光、极地动物、极地海洋生物等, 表现了科考人员工作的艰辛及他们的敬业精神; 展示了梦境般静谧而奇幻的冰雪世界, 憨态可掬的极地动物以及绮丽壮观、神秘独特的极地风光, 抒发了我校教师们对科考事业的热爱和对极地风光的赞美。



**更多图书馆信息请详见图书馆主页或请关注上海海事大学图书馆新浪、腾讯微博!**

## 图书馆简讯

- ◇ 5月7日下午，汤森路透科技集团客户经理杨习斌先生受邀来我校举办“如何借助Web of Science (SCI)开展创新性研究”培训讲座。讲座内容包括如何快速准确检索到与我们课题相关的信息；如何从已有文献中获取新的思路、创新研究；如何跟踪课题的最新进展，把握最新的信息；如何管理具有重要价值的参考文献；如何提高论文写作、投稿效率，加速科研成果发表等。
- ◇ 5月9日，图书馆女工委组织女馆员在工会小家——书香阁举办DIY精美饰品活动，以此向母亲们表达节日的问候。
- ◇ 5月12日，图书馆工会在B414室召开了“营造和谐，增强凝聚力”——提升职工满意度座谈会，以座谈的形式听取了职工对劳动关系和谐满意度的意见以及工会工作的意见和建议。



## 海大人文简讯



- ◆ 以“随海逐涛”为主题的环保船模制作大赛，共收到由废旧的纸箱、竹签、泡沫等制作的参赛船模作品88件。经评选，航海1210杨广明、青绍洪、薛志聪同学制作的“SMU启航号”集装箱船获得一等奖；航海134何梦楠、肖铭扬、夏锦峰同学制作的“吉林号”和海管121刘雪烁同学制作的“七月之光”获得二等奖；航海131周鑫、商务122宋昊远、计算机131吴家俊等同学合作的作品分别获得三等奖。



- ◆ 5月7日至6月12日，由中国航海博物馆主办，我校“海大人文”组委会协办的“海洋知识与海洋权益展”和“水手结展”在图书馆大厅展出。“海洋知识与海洋权益展”介绍了现代海洋的基础知识。“水手结展”挑选了若干在日常生活中也可以用到的绳结进行展览和现场教授，让大家初步体验海员生活，锻炼动手能力。



- ◆ 5月14日，我校海洋科学与工程学院蒋建平教授做客“海大人文”讲坛，作了题为“海洋地质及我国海洋工程发展与展望”的报告。蒋教授介绍了海底扩张、板块构造、大洋的形成和演化、海底地形地貌及中国海洋油气工程等内容，了我国海洋工程发展的美好前景。

- ◆ 5月14日下午，水手结大赛决赛在商船学院水手工艺教室举行。本次大赛主要面向非航海专业的同学，通过现场演示、实际操作培训等环节，二十余名选手脱颖而出进入决赛。来自轮机121班的鞠康获得一等奖；轮机125胥徐龙和轮机132吴凤友获得二等奖；机械134吴涛、船舶122夏彩波和轮机131苗玉明获得三等奖。

## 正在试用电子资源

**SpecialSciDBS 国道外文专题数据库：**适用于课题跟踪、论文写作与文献参考、教学备课与课程开发、科技查新、学生学习等；文献类型涉及学位论文、报告、会议记录、议题议案、专栏评述、新产品资讯等。**试用时间：**2014年5月22日至2014年11月20日

**优阅外文电子书：**依托欧美主要的出版集团和集成商，着力打造高端精品的、覆盖欧美五千余家出版机构的科学研究 (Science)、工业技术 (Technology)、医药卫生 (Medicine) 和经济管理 (Economics) 等学科的专业图书和刊物。**试用时间：**2014年05月26日至2014年12月31日