

2018年12月11日 星期一 English | 繁体 | RSS | 网站地图 | 收藏 | 邮箱 | 联系我们

**希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。**

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

[首页](#) [新闻](#) [机构](#) [科研](#) [院士](#) [人才](#) [教育](#) [合作交流](#) [科学普及](#) [出版](#) [信息公开](#) [专题](#) [访谈](#) [视频](#) [会议](#)

## 说明

中国科学院新版网站已于2014年11月21日正式上线，地址为[www.cas.cn](http://www.cas.cn)。此网站为中国科学院旧版网站，内容更新截至新版网站上线时，目前不再继续更新。特此说明。

您现在的位置： [首页](#) > [会议](#) > [学术活动](#)

# 中科院海洋区域中心2014年度管理/技术交流会议在烟台举行

文章来源：海洋研究所

发布时间：2014-10-15

【字号：[小](#) [中](#) [大](#)】

10月9日至10日，中国科学院海洋科学大型仪器区域中心2014年度管理/技术交流会议在中国科学院烟台海岸带研究所举行。海洋区域中心管委会副主任、烟台海岸带所所长骆永明，管委会副主任、中科院声学研究所副所长倪宏，管委会办公室主任、中科院海洋研究所所长助理、所级公共技术中心主任宋金明等34人出席会议。烟台海岸带所公共技术中心副主任潘大为主持会议。

骆永明所长首先致辞，并介绍了海岸科学对公共技术平台需求情况；潘大主任汇报了烟台海岸带所公共技术中心的工作情况。区域中心各成员单位针对自身情况围绕技术人员支撑晋升、仪器运维、奖惩考核等问题进行了研讨。

中科院广州地球化学研究所公共技术中心高级工程师孙彦敏、声学所公共技术中心业务主管由君妮就所级中心运行管理、仪器研制与功能开发等情况做了工作报告，中科院青岛生物能源与过程研究所高级工程师观文娜、南海海洋研究所高级工程师肖志会、烟台海岸带所工程师王文海、海洋所工程师彭全材等10人就样品前处理、色谱、质谱、声学、光谱、核磁共振等技术应用进行了展示和报告，与会代表进行了技术交流。

中心管委会办公室主任宋金明进行会议总结，就公共技术中心技术人员练好内功提升自我、区域中心工作安排、后续管理/技术研讨议题等进行了部署。

[打印本页](#)[关闭本页](#)