2013年10月14日 星期一 用户名: 密码: 登录 注册 ■ 设为首页 中文 | English



新闻

生命科学 | 医学科学 | 化学科学 | 工程材料 | 信息科学 | 地球科学 | 数理科学 | 管理综合 移动客户端 | 网址 | 地方 | 手机版

首 页 | 新 闻 | 博 客 | 群 组 | 人 才 | 会 议 | 论 文 | 基 金 | 科 普 | 小白鼠

本站搜索

作者: 胡其峰 来源: 光明日报 发布时间: 2013-9-23 13:05:37

选择字号: 小 中 大

我国启动海洋地质系列图编研工作

海洋地质系列图是从事海洋科技工作必不可少的基础图件。由中国地质调查局青岛海洋研究所与国家海洋局第二海洋研究所联合承担的科技部科技基础性工作专项——"中国海海洋地质系列图编研"项目目前正式启动。

该系列图比例尺初定为1:400万,并将中国海域分为两幅,分别为中国东部海域(渤海、黄海和东海)和中国南部海域(南海),利用最新资料编制海底地形图、海底地貌图、沉积物类型图、空间重力异常图、海底资源分布图、海底地质构造图等八种专题图件。据青岛海洋研究所副所长张训华介绍,海洋地质系列图编研是一项极其重要的基础性科技工作,准确、可靠的海洋地质系列图可为海洋权益维护、数字海洋构建、海洋经济建设、海洋工程等提供科学依据。

特别声明:本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的"来源",并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜,请与我们接洽。

打印 发E-mail给:

go

以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

还没有评论。

查看所有评论

需要登录后才能发表评论,请点击 [登录]

相关新闻 相关论文

- 1 中国打造海洋生物"诺亚方舟"
- 2 直击中国海洋大学百千瓦潮流能发电装置示范 项目
- 3 X大奖投巨资开展海洋酸化研究
- 4 海洋工程基础研究青年科学家论坛在哈尔滨举 行
- 5 2014年海洋科学考察船"船时"开始申请
- 6 中科院海洋新材料与应用技术重点实验室成立
- 7 海洋局:福岛污染物对中国管辖海域未有直接 影响
- 8 人民日报: "大海洋"呼唤大气魄

图片新闻









>>更多

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 中国科大"女婿"荣获2013年诺贝尔生理学奖
- 2 2013年诺贝尔生理学或医学奖揭晓
- 3 2013年诺贝尔化学奖揭晓
- 4 2013年诺贝尔物理学奖揭晓
- 5 2014年国家公派出国留学选拔计划确定
- 6 万钢痛心科技腐败问题 直言记者太客气
- 7 新当选TWAS院士中国科学家名单公布
- 8 经费分配不合理阻碍高层次科研人才回国
- 9 中南大学职工教官冲突 书记校长自请扣1月工 资
- 10 新华视点: 从39份审计报告看科研腐败

更多〉〉

编辑部推荐博文

- 2013诺贝尔化学奖及学术上的尾巴摇狗
- 创新的自我检讨(131014)
- 如何解决大学的功利化与工具化问题
- 国外问路乘车记
- 简评消防员之殇
- 打馕

更多>>

论坛推荐

- SCI科研投稿发文宝典,都是很实用东西
- 必备的文献管理软件——ENDNOTE

- 生物软件及分析说明书
- 免费生物软件及分析说明书 (应网友建议免费,重新发过)
- 材料热力学
- 俞敏洪: 雅思写作必背200句

更多〉〉