

您现在的位置: 中国地学网 >> 学术文章 >> 基础地质 >> 古生物 >> 正文

环渤海地区及华北平原第四纪古环境变迁机制

作者: 王强 王卫... 来源: 地质调查与研究 浏览数: 更新时间: 2007-12-3 14:46:40

珠宝中国	珠宝公司库	地学网论坛	执业考试
地学网址大全	地学旅游	山野文化	地学资源下载
地学博客	新书推介	行业推介	地学图片

摘要:在青藏高原隆升背景下,环渤海地区与华北平原成为中国东部汇流盆地和堆积平原。第四纪时期阶段性河流进积,造成研究区出现构造气候旋回性的环境变迁。晚更新世以来沿海平原进入一个快速沉降阶段,在全球性冰川海平面变化叠加背景下,研究区水热对流状况以及相应的环境变迁更加剧烈和丰富。在晚全新世河流造陆过程中,河流的沉积速率超过了海平面的上升速率,陆地才得以形成。在现代海岸带依然持续构造沉降、河流输沙减少、相对海平面上升的背景下,认识不同时间尺度环境变迁机制是极其必要的。

全文: 环渤海地区及华北平原第四纪古环境变迁机制.PDF

责任编辑: rocketboy

看了本文的朋友还看了:

- 渤海石油宜保护性开发
- 渤海治理的对策与建议
- 加勒比海地区社区斜坡稳...
- 渤海污染居中国海域之首...
- 渤海工业群应从源头治污

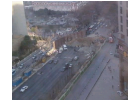
网友评论 [【发表评论】](#) [【加入收藏】](#) [【告诉好友】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)

地学搜索

市场 金属 钢铁 化工 建材 法规 标准 地质
环境 灾害 矿产 资源 能源 执业 专家 业界

Google提供的广告

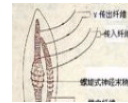
最新资讯



南京地铁施工...

- 1 南京地铁施工造成隧道塌陷1人被...
- 2 106国道广州嘉禾段发生地面塌陷
- 3 我国海拔最高的风力发电场建成
- 4 两部门发布通知要求进一步加强...
- 5 山西省已累计发展沼气用户59万...

地学科普



大气奇景幻日

- 1 五大最寒冷居住地
- 2 结冰8个月的伯朝拉海
- 3 什么是蒸发岩?
- 4 大气奇景幻日
- 5 一种原生铀矿--铀铀矿

地学旅游



冬至日北京卧...

- 1 北京边检提醒出境游需“四注意”...
- 2 中国公民赴瑞士出差旅游须提高...
- 3 冬至日北京卧佛寺视觉
- 4 挪威极美的北欧风光-
- 5 黔江小南海地震遗址成科研旅游...

文章热点

- 关于举办全省地质灾害危险性评估和矿山地质环...
- 胶东焦家金矿成矿带深部又发现一特大型金矿
- 广东省水工环地质项目评审专家培训班课件
- 广州金沙洲发生地面塌陷
- 中国矿产资源安全现状与对策
- 亚洲最大金矿—阳山金矿
- 山道之道
- 山为我语，我为山魂
- 人有激情诗不老
- 山道上的诱惑

全站精华



南京地铁施工...



广州白云区夏...



河南汝阳发现...



广西凤山公路...



珠三角发现最...



杭州市风情大...



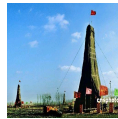
广州荔湾发生...



广东大宝山矿...



鲁南济宁地区...



胶东焦家金矿...

免责声明：本站刊载此文不代表同意其说法或描述，仅为提供更多信息，本站部分文章来自网络，如果侵犯了您的版权，或对本文有任何异议，请联络：geo#21cn.com

转载要求：作者及来源信息必需保留。转载之图片、文件，链接请不要盗链到本站。

[返回资讯首页](#)

如觉得本文有用，请向朋友推荐中国地学网 www.geonet.cn

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [关于我们](#) | [联系我们](#) | [版权申明](#) | [友情链接](#) | [帮助中心](#) | [站点地图](#)



Copyright (C) 中国地学网 2006-2008 www.geonet.cn All Rights Reserved.

协办单位：广东省地质学会 广东省珠宝玉石首饰行业协会

广州城市建设与地质环境安全研究会

粤ICP备06095300号

地学论坛

地质人生	资源交流	休闲娱乐
地学留言板	辅助制图技术	应用地质学科
地球的形成与发展	地球的物质组成	地球的历史演化
勘查技术方法	地质实验测试	地质探索
地学常识	岩石矿物	矿产知识
地学旅游	注册地质师	注册土木工程师
注册珠宝玉石质检师	注册珠宝玉石评估师	注册建造师
环境影响评价工程师	工程勘察设计与施工	地球的矿产资源
注册安全工程师	国家地理	珠宝玉石
注册矿业权评估师	站长办公室	

珠宝中国

	资讯	视点	要闻	环球	观察	法规
	观察	形势	分析	流行	新品	人物
	市场	动态	行情	展会	投资	经营
	业界	品牌	零售	加工	鉴定	培训
	时尚	趋势	前沿	配饰	佳人	霓裳
	知识	鉴定	收藏	养护	文化	历史
	专业	人造	合成	优化	加工	鉴定

公益广告

