

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋基础科学 >> 滦河青龙河冲积扇平原与海岸的地貌特征

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 滦河青龙河冲积扇平原与海岸的地貌特征

关键词: **冲积扇** **滦河** **冲积扇平原**

所属年份: 1997

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 河北省地理科学研究所

成果摘要:

本研究揭示晚更新世时期滦河、青龙河曾分别为独立的水系, 在山前建造各自的冲积扇; 冰后期青龙河袭夺了滦河, 成为滦河的支流, 在山前形成全新世滦河冲积扇, 并可区分出曲流发育的低平冲积扇和后期上凹形冲击扇, 论述了三个冲积扇前方的不同成因, 不同形态的三种海岸类型。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

[水色遥感资料提取 II 类水体叶...](#)

[南海西沙地块及其邻区的地壳...](#)

[广东近岸海浪和风暴潮灾害的...](#)

[浙江煤山P-Tr界线剖面有机和...](#)

[浅水湖泊沉积物反硝化作用的...](#)

[广西海洋自然灾害调查分析和...](#)

[广西沿海风暴潮预报方案研究](#)

[广西近海的物理海洋模型研究](#)

[厄尔尼诺\(El-Nino\)与广西异常...](#)

[东海对外招标区域海洋水气...](#)

### 成果交流

### 推荐成果

- [南极冰雪样品中铅元素超痕含...](#) 04-18
- [联合卫星测高和验潮数据研究...](#) 04-18
- [天津地区风暴潮灾害预估系统](#) 04-18
- [中国沿海陆地垂直运动和平均...](#) 04-18
- [海底矿产资源的地球化学快速...](#) 04-18
- [印度尼西亚多岛海末次冰期以...](#) 04-18
- [大洋富钴结壳形成富集的地球...](#) 04-18
- [太平洋中部沉积物的矿物组成...](#) 04-18
- [风暴潮及诱起的河口泥沙运输研究](#) 04-18

### Google提供的广告

>> [信息发布](#)

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号