

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 胶体摇篮—海洋生物生态生命运行新学说及其实践验证

请输入查询关键词

科技频道

搜索

胶体摇篮—海洋生物生态生命运行新学说及其实践验证

关键词: **胶体** **环境**

所属年份: 2003

成果类型: 基础理论

所处阶段:

成果体现形式: 著作

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 中国科学院海洋研究所

成果摘要:

“胶体”是指河水或地热水中所含铁、硅等离子进入海洋后所形成的氢氧化物,“摇篮”是指这种胶体对鱼虾贝蟹等海生物所起的作用,它探讨了这种胶体环境的九大作用,是鱼虾洄游产卵、索饵、越冬并形成渔场必然之地,也是生命起源必然之地,根据这一理论,探讨开发出海洋和治理海洋污染、设计了一些具体方案和课题。近年来国内外不断有这方面的报道,基本与“胶体摇篮”早先的论述和方案相一致,确立了“胶体摇篮”理论揭示的是海洋学中基本规律之一的牢固地位。

成果完成人: 戴钟道

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆昌吉回族自治州地表水资...
- 乌鲁木齐地区水生生物监测指...
- 新疆生态环境遥感本底调查及...
- 伊犁河流域水环境问题研究
- 塔里木油田砂岩储层污染程度...
- 塔里木沙漠公路环境综合评价研究
- 干旱区流域土地资源动态监测...
- 宁夏银川市平原生态环境遥感...
- 银川市空气污染预报方法的研究
- 利用柠檬酸废渣石膏生产 α 型...

成果交流

推荐成果

- [海洋灾害管理信息系统](#) 04-23
- [环境与灾害监测预报小卫星星...](#) 04-23
- [偏二甲胍发黄变质机理及其光...](#) 04-23
- [小造纸厂废液处理和化学回收...](#) 04-23
- [危险废物管理国家行动方案及...](#) 04-23
- [江河、湖泊中水污染传播、扩...](#) 04-23
- [水轮机及其附属设备选型计算...](#) 04-23
- [基于GIS的典型中等城市综合防...](#) 04-23
- [RS和GIS技术集成及其在黄河三...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布