

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋工程 >> 富国海底世界工程综合防水施工技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 富国海底世界工程综合防水施工技术

关键词: [防水施工](#) [水下工程](#)

所属年份: 2001

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: 北京市第一城市建设工程公司

成果摘要:

该项目是在承建“富国海底世界”工程中研究应用的一项水下工程防水施工技术。“富国海底世界”为亚洲最大单体水族馆工程,位于北京工人体育场南侧人工湖底,建筑面积7456平方米。该项成果从提高混凝土密实性和结构整体防漏出发,研究和实施了混凝土刚性防水施工技术,卷材防水技术和控制混凝土结构精度等措施,解决了“富国海底世界”地下水族馆防水施工技术难题,达到不渗漏。该项技术达到国际同类工程防水施工的先进水平,尤其是对地下工程防水技术有借鉴和推动作用。

成果完成人: 刘克俭;杨世文;赵同新;李尚顺;李凡

[完整信息](#)

### 推荐成果

- [海洋工程构筑物的波流外载、...](#) 04-18
- [高分辨率测深侧扫声纳](#) 04-18
- [中巴地球资源一号卫星CCD数据...](#) 04-18
- [富国海底世界工程综合防水施...](#) 04-18
- [规范化海上试验研究](#) 04-18
- [河北省海岸环境工程地质及海...](#) 04-18
- [YQS\(U\)-30KW潜水电机](#) 04-18
- [新型浮力材料的研究](#) 04-18
- [水下作业工具](#) 04-18

Google提供的广告

### 行业资讯

- [深海作业静止参考坐标装置](#)
- [海洋平台局部损伤检测技术](#)
- [典型不稳定海底地质过程及关...](#)
- [海口湾风暴潮风险分析的研究](#)
- [YQHG2240-16-20\(3-26.5\)WHP'...](#)
- [可携轻型潜水装具系列](#)
- [广东LNG项目水文气象研究](#)
- [新型潮汐模型自动控制系统开...](#)
- [隔震独桩平台](#)
- [南沙海域上钻构造的钻前综合研究](#)

### 博客

### 论坛

- [一个日本留学生眼里的中国...](#) 文芝士
- [我破解了“先有鸡还是先有...](#) 范恒山
- [《中医药现代化专题圈》一...](#) 张人善
- [重型红崩（医案故事 三）](#) 张人善
- [中医要设置治愈标准 原...](#) 张人善
- [中医药在国内的战略地位, ...](#) 张人善
- [《一台成功的永动机的公开... \(图\)](#) 王胜
- [唐山大地震后唐山城重建的...](#) 陶大宇
- [中医药的春天快到了](#) 张人善
- [从财政角度谈谈对我国农业...](#) 张志华