



水利系实验室

当前位置: 主页 > 科研成果 > 论著 >

获奖

论著

专利

软件

关注热点

2008-2012年专业著作信息

2012年发表论文与著作信息

2005年发表论文与著作信息

1993年发表论文与著作信息

## 1996年发表论文与著作信息

时间:2013-03-04 22:15 发布:办公室 点击: 次

|   |  |      |     |    |              |   |                |
|---|--|------|-----|----|--------------|---|----------------|
| 不均匀高浓度颗粒流动的<br>极限浓度研究   | 泥沙研究   | 1996 |     | 1  | 83-88        | 方红卫   |                |
| 黄河花园口至东坝头河段<br>河道整治模型的设计与验<br>证   | 人民黄河   | 1996 |     | 9  | 22-<br>24/57 | 张红武, 江恩<br>惠, 钟绍森, 王<br>国栋  | 国内<br>重要<br>刊物 |
| Scale effects in wind<br>tunnel modelling   | Journal of Wind<br>Engineering and<br>Industrial<br>Aerodynamics     | 1996 | 61  |    | 113-130      | Zhaoyin<br>Wang, Plate<br>Erich J., Rau<br>Matthias,<br>Keiser Rolf | 国外<br>重要<br>刊物 |
| 粘土悬浮液明渠流的减阻<br>现象   | 力学学报   | 1996 | 28  | 5  | 522-531      | 王兆印, 宋振<br>琪  | 国内<br>重要<br>刊物 |
| 黄河泥沙基本理论研究进<br>展述评  | 人民黄河   | 1996 |     | 12 | 22-28        | 张红武   | 国内<br>重要<br>刊物 |
| Turbulence<br>characteristics of the<br>bed particles at critical<br>incipient movement | Flow Modeling<br>and Turbulence<br>Measurements VI                   | 1996 |     |    | 797-804      | Xingkui<br>Wang   | 国外<br>重要<br>刊物 |
| 细颗粒塑料沙的群体沉降<br>及起动流速试验研究  | 水利学报   | 1996 |     | 2  | 24-<br>28/10 | 陈稚聪, 王光<br>谦, 詹秀玲   | 国内<br>重要<br>刊物 |
| 高含沙洪水“揭河底”的<br>判别指标及其条件   | 人民黄河   | 1996 |     | 9  | 52-54        | 张红武, 张清,<br>清俊华   | 国内<br>重要<br>刊物 |
| Power spectrum of flows<br>of hyperconcentrated<br>clay suspensions                     | tochastic<br>Hydraulics, A.A.<br>Balkema<br>Publishers,<br>Rotterdam | 1996 |     |    | 645-651      | Zhaoyin<br>Wang, Plate<br>Erich J.                                  | 国外<br>重要<br>刊物 |
| Sediment Transport in<br>the Yellow River   | Journal of<br>Hydraulic<br>Engineering, ASCE                         | 1996 | 122 | 5  | 237-244      | ChihTed<br>Yang, Albert<br>Molinas,<br>Baosheng                     | 国外<br>重要<br>刊物 |

|  |  |      |    |    |           |   |        |
|--|--|------|----|----|-----------|---|--------|
|  |  |      |    |    |           | Wu  |        |
| Discussion on "researches on environmental changes and water and sediment transport of the yellow river basin" | International Journal of Sediment Research, IRTCES | 1996 | 11 | 2  | 69-72     | Zhaoyin Wang, Bingdong Pang               | 国外重要刊物 |
| 跌坎下游水流和悬沙浓度的分布特性   | 应用基础与工程科学学报  | 1996 | 4  | 4  | 426-434   | 王兴奎, 翟大潜, 史强, 丁忠                          | 国内重要刊物 |
| The unsteady flow structure of a backward-facing step  | Flow Modeling and Turbulence Measurements VI       | 1996 |    |    | 55-62     | C. Shih, Z. Ding, G. Buyzna, Xingkui Wang | 国外重要刊物 |
| Environmental effect of the TGP  | 海外情报(日本)   | 1996 |    | 1  | 11-18     | Xingkui Wang                              | 国外重要刊物 |
| 游荡河型成因及其河型转化问题的研究  | 人民黄河   | 1996 |    | 10 | 11-15     | 张红武, 赵连军, 曹丰生                             | 国内重要刊物 |
| Basic equations for density current  | Chinese Science Bulletin                           | 1996 | 41 | 16 | 1402-1408 | Guangqian Wang, Hongwei Fang              | 国外重要刊物 |
| A preliminary study on the turbulence structure of flows of non-newtonian fluid                                | Journal of Hydraulic Research                      | 1996 | 34 | 3  | 345-362   | Zhaoyin Wang, Erich J. Plate              | 国外重要刊物 |
| 异重流运动基本方程  | 科学通报   | 1996 | 41 | 18 | 1715-1720 | 王光谦, 方红卫                                  | 国内重要刊物 |
| 三峡枢纽上游引航道布置方案的试验研究   | 第二届全国海事技术研讨会文集                                     | 1996 | 2  |    | 670-675   | 王兴奎, 安凤玲, 庞东明, 任裕民                        | 国内重要刊物 |
| Undp project : Support for the sustainable development of the yellow river delta                               | International Journal of Sediment Research, IRTCES | 1996 | 11 | 3  | 40-48     | Zhaoyin Wang                              | 国外重要刊物 |
| 异重流潜入规律研究  | 水利学报   | 1996 |    | 8  | 77-83     | 姚鹏, 王兴奎                                   | 国内重要刊物 |
| 图像处理技术在河工模型试验流场量测中的应用  | 泥沙研究   | 1996 |    | 4  | 21-26     | 王兴奎, 庞东明, 王桂仙, 安凤玲                        | 国内重要刊物 |