

水生态学杂志

[首页](#)[期刊简介](#)[编委会](#)[审稿说明](#)[投稿须知](#)[广告合作](#)[杂志订阅](#)[联系我们](#)

水域沉积物氮磷赋存形态和分布的研究进展

投稿时间: 2010-10-20 最后修改时间: 2011-03-23

中文关键词:[沉积物](#) [氮](#) [磷](#) [赋存形态](#) [分布](#)

英文关键词:

基金项目:国家海洋公益性行业科研专项(200905020,200805070,200905009-5)。

作者 单位

[刘峰](#) 1. 山东省淡水水产研究所, 山东济南 250013; 2. 中国海洋大学教育部海水养殖重点实验室, 山东青岛 266003

[高云芳](#) 山东省淡水水产研究所, 山东济南 250013

[王立欣](#) 无锡欣昌锦鲤特种水产有限公司, 江苏无锡 214000

[李秀启](#) 山东省淡水水产研究所, 山东济南 250013

[师吉华](#) 山东省淡水水产研究所, 山东济南 250013

[客 涵](#) 山东省淡水水产研究所, 山东济南 250013

[王亚楠](#) 山东省淡水水产研究所, 山东济南 250013

[冷春梅](#) 山东省淡水水产研究所, 山东济南 250013

[王 芳](#) 中国海洋大学教育部海水养殖重点实验室, 山东青岛 266003;

[董双林](#) 中国海洋大学教育部海水养殖重点实验室, 山东青岛 266003;

E-mail

fengliu2758@yahoo.com

摘要点击次数: 277

全文下载次数: 420

中文摘要:

英文摘要:

刘峰,高云芳,王立欣,李秀启,师吉华,客 涵,王亚楠,冷春梅,王 芳,董双林.2011.水域沉积物氮磷赋存形态和分布的研究进展[J].水生态学杂志,32(4):137-144.