



### 斑点叉尾(鱼回)和杂交鲟幼鱼昼夜摄食节律和胃肠排空时间的研究

董桂芳<sup>1,3</sup>, 杨严鸥<sup>2</sup>, 陈路<sup>1,2</sup>, 李辉<sup>1</sup>, 阎博<sup>1</sup>, 罗平远<sup>1</sup>, 苏波<sup>1</sup>

1. 武汉轻工大学动物科学与营养工程学院, 动物营养与饲料科学湖北省重点实验室, 武汉 430023;
2. 安徽农业大学动物科技学院, 合肥 230036;
3. 淡水水产健康养殖湖北省协同创新中心, 武汉 430070

### DIET FEEDING RHYTHM AND GASTROINTESTINAL EVACUATION TIME OF JUVENILE CHANNEL CATFISH AND HYBRID STURGEON

DONG Gui-Fang<sup>1,3</sup>, YANG Yan-Ou<sup>2</sup>, CHEN Lu<sup>1,2</sup>, LI Hui<sup>1</sup>, YAN Bo<sup>1</sup>, LUO Ping-Yuan<sup>1</sup>, SU Bo<sup>1</sup>

1. Hubei Key Laboratory of Animal Nutrition and Feed Science, Wuhan Polytechnic University, Wuhan 430023, China;
2. College of Animal Science and Technology, Anhui Agricultural University, Hefei 230036, China;
3. Freshwater Aquaculture Collaborative Innovation Center in Hubei Province, Wuhan 430070, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(27\)](#)

[相关文章\(15\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

版权所有 © 《水生生物学报》编辑部

地址：湖北省武汉市东湖南路7号，中国科学院水生生物研究所 电话：027-68780701 Email: acta@ihb.ac.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn