

ICS 93. 160

P 55

SL

中华人民共和国水利行业标准

SL 539—2011

水工建筑物抗震试验规程

Specification for aseismic test of hydraulic structures

2011-06-01 发布

2011-09-01 实施

中华人民共和国水利部 发布

中华人民共和国水利部
关于批准发布水利行业标准的公告

2011 年第 26 号

中华人民共和国水利部批准《水工建筑物抗震试验规程》
(SL 539—2011) 标准为水利行业标准，现予以公布。

序号	标准名称	标准编号	替代标准号	发布日期	实施日期
1	水工建筑物抗震试验规程	SL 539—2011		2011. 6. 1	2011. 9. 1

二〇一一年六月一日

前 言

根据水利部 2005 年财政专项和水利水电规划设计总院文件水总科〔2005〕623 号《关于开展 20 项技术标准编制工作的通知》中第 18 项安排以及水利技术标准编制技术服务合同书要求，按照《水利技术标准编写规定》(SL 1—2002)的要求，编制本标准。

本标准共 5 章和 4 个附录，主要包括以下内容：

- 总则；
- 术语与符号；
- 试体的设计和制作；
- 模拟地震振动台动力试验；
- 原型动力试验。

本标准批准部门：中华人民共和国水利部

本标准主持机构：水利部水利水电规划设计总院

本标准解释单位：水利部水利水电规划设计总院

本标准主编单位：中国水利水电科学研究院

本标准出版、发行单位：中国水利水电出版社

本标准主要起草人：胡 晓 李德玉 王海波 刘小生

苏克忠 张艳红 孔宪京 王 济

禹 莹 魏 力 陈 宁 李春雷

曾 迪 于爱华

本标准审查会议技术负责人：刘志明

本标准体例格式审查人：陈 昊