

2012 年河海大学水电站考研复试试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 Mr.Big.Stuff 提供

1. 岔管分类
2. 调压井类型
3. 减小水锤压力的措施及各自有缺点
4. 写出十座国内外大型水电站，包括抽水蓄能电站等
5. 闸门关闭规律对水锤的影响
6. 有压进水与无压进水口的特点
7. 抽水蓄能电站的作用，蓄能，调频调峰等
8. 明钢管稳定性分析所需的几个断面
9. 球阀与蝶阀水力损失大小
10. 调节保证计算内容
11. 镇墩。支墩作用

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 [suggest@kaoyan.com](mailto:suggest@kaoyan.com)。