

2014 年东北大学液压考研复试试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 helonghiter 提供

一、选择，填空。

填空选择都是五套卷，几乎原题。

二、问答题：

1. 3 种黏度的定义。
2. 溢流阀的功能
3. 空穴现象原因，危害，措施
4. 蓄能器概念及功能。
5. 液压泵能吸油和排油的条件。
6. 伯努利方程及其中符号的定义

三、计算：

液压泵与液压马达的效率，转矩，流量的计算

四、大题：

1. 多级调压回路应用原理
2. 电磁铁动作顺序表
3. 喷嘴挡板式电液伺服阀

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。