

## 2014 年西北工业大学 944 机械设计基础考研复试试题(回忆版)

本试题由 kaoyan.com 网友 zhouxuan1990、大雄 2014 提供

### 一、名词解释

- 1、零件
- 2、机构
- 3、构件
- 4、机械
- 5、机器

### 二、

- 1、什么是常用零件
- 2、什么是常用机构
- 3、计算自由度
- 4、铰链（转动副）可由哪些结构组成
- 5、将旋转运动转化为直线运动的机构有哪些
- 6、行星轮系的行星架的转速的计算，
- 7、一根装配过的轴，要指出轴上的各个零件的作用

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。