

2014 年天津大学电力系统基础考研复试试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 551913550 提供

一、选择（20 个每个一分）

基础类型的题

二、问答（每个 4 分）

- （1）电压降落向量图
- （2）一次调频
- （3）经济电流密度
- （4）比率制动
- （5）变压器的选择

三、大题

- （1）三相短路 两相短路 两相短路接地 单向短路故障相电流的关系
- （2）一次调频计算
- （3）复合序网 单相短路电流计算
两相短路复合序网图 电压向量图

二、实验（30 分五个题）

- （1）简单线路 停电 送电方法
- （2）变压器短路实验 开路实验
- （3）电压继电器 启动电流 返回电流 测量
- （4）好像还是电压继电器 常开节点 常闭节点的问题
- （5）C 语言 高斯消去法

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。