

## 2014 年华北电力大学（保定）继保考研复试试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 007graduate 提供

### 一、 选择。每个两分

### 二、计算，10 分，

1. 三段式电流保护的一二段整定和灵敏度校验，电路是既有助增 2 又有外汲的形式。

2. 距离保护，问的双电源震荡中心已经对各保护影响，是否误动，还有出口两相弧光短路动作情况。

### 三、分析

分析重合闸动作情况和保护拒动在有断路器失灵保护和没有断路器失灵保护时的动作情况。

### 四、简答

1. 变压器励磁涌流特点
2. 方向圆保护动作方程和动作特性
3. 大差和小差的构成、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。