

2010 年西南交通大学电力系统复试试题

复试电力系统笔试问的是：

- 1.当输送功率大于，等于，小于自然功率时，线路的电压如何分布，为什么
- 2.运算曲线计算短路电流的步骤
- 3.P-Q 分解法对 N-R 法简化的依据是什么，P-Q 分解法有什么特点
- 4.简单的辐射型潮流计算
- 5.三相短路电流的计算

面试比较顺利些，没问什么问题，把大家都没做出来的数字电子题做出来了，因为初试比较高，比较好些。

面试老师问的问题多是本科期间的课程，基础的就是数电和模电，有点深度的就是专业知识了，什么电流互感器，电压互感器，三相四线制什么意思等等等等。