## 模电的学习提示

我们马上要开始模电了,大家记得周四带教材。

## 建议来上课

考虑到我们的实际到课率, 我要特别强调这个部分。

你之前可能由于

自己很忙/ICS学过一遍/听课不如看书快/b站清华王红yyds/早八起不来

等等原因养成了数电不来上课的习惯,建议从模电开始来听课,理由如下。

中科大的模拟电路教学很有科大特色

具体来说,顺序独具一格,内容也不会全讲完。这导致市面上绝大部分网课(包括"模拟电路三小时不挂科"这一类)都和我们的课程匹配度不高,自学资料比较难找。

看课本自学纯纯坐牢。

上交的郑老师讲的不错,**b**站就有,但是**40**小时+,我们不需要学那么深。(当然你要是把这些全掌握好我也不拦着你,但是大家忙的很**QAQ**)

个人的体验是张老师模电这个部分讲的还是很清楚的,我建议大家听课,这个是最高效的做法。

另外就是,模电部分会比较频繁的点名,点名不来算一次作业没交(坏笑)。

这学期期末比较赶,我不建议任何人尝试三天速通模拟电路,你可能到最后发现考试连着考试,三天都拿不出来(超小声)