

机器学习要推到公式 还要用到一些开源库 帮助吧机器学习的算法落地 把落地的模型建立出来

所以说 做机器学习 有两个不同的认识和方向：

{1}. 一个是严格推到公式

{2}. 使用开源库然后做一些自己的事情 不去管模型是怎么回事

有这样的一门课程：



这个里面 一节课是做模型推导 第二节课是做这个模型的应用

有两次课：一个是python的基本使用 + 也能够使用开源包做快速傅里叶变换 做卷积



今天的内容：

