



西北工业大学
Northwestern Polytechnical University

中国·西安
Xi'an, 710072
Shaanxi Province
P.R.China

数字图像处理总结

对我而言,这是比较特别的一门课,很喜欢杨涛老师的教学风格,有很多互动,有很多知识延伸。虽然有时不断的提问会让我感到一些紧张,但轻松活跃的课堂氛围让我很高兴置身其中,说出自己的一点想法,无论是不是“有档次”,但都让我很有充实感。

长达四周的绪论概括了许多典型的数字图像处理的关键技术和应用。从无人机导航降落到kinect,每堂课都有很实例引导我们思考。在课堂上讨论人脸识别、增强现实这些以往觉得离我们很遥远的技术,让我对这门课充满了热情。

完成大作业三维重建时,需要查许多资料,从一开始的不知道从哪下手到听组里同学一点点讲解慢慢理解加入工作。除了学到了许多知识外,觉得也受到了别的同学学习方法的一些启发。收获了许多。

下面我想说对这门课的一个小小建议:

由于这门课并没有按某一课本进行,上课时主要围绕老师提出某一话题某一实例进行讨论,但有时由于这对于我们而言是一全新内容,可能一时想不到或想的很肤浅。希望老师可以在一堂课下课前简要提示



西北工业大学
Northwestern Polytechnical University

中国·西安
Xi'an, 710072
Shaanxi Province
P.R.China

一下下节课的内容,同学们可以下去阅读相关知识,大致准备一下,也可准备一些问题,这样上课讨论交流的效率或许会高一些。

最后,谢谢杨老师,夏老师对我们的指导,祝工作顺利。

10011205班
学生:曾皓月
2012302501

2015年5月20日