



西北工业大学

Northwestern Polytechnical University

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

数字图像处理课感悟

在上这门课之前我还一直在担心这门课会不会很枯燥。而在上了第一课后,我就被老师绪论里讲的东西深深地吸引了。绪论里杨老师从目标检测讲到目标跟踪,从人脸检测讲到人脸识别,讲到了图像处理和计算机视觉中的很多著名的算法及应用。这门课的趣味从我在第一排坐了整整一个学期这点就可以看得出来。

而且,吸引我的并不仅仅是这些有趣的应用和高深的算法,还有杨老师的个人魅力。杨老师很注重学生英语水平 and 编程能力的培养,讲课不会局限于书本上的知识。杨老师鼓励我们多阅读领域内的英文文献,开拓我们的视野,培养学生阅读文献的能力。他将我们视作研究生一般,鼓励我们能多思考,多提我们自己的见解和看法。在课堂上,印象中气氛总是很活跃,同学们积极的发表着自己对于老师所提问题的看法,老师也在不停地分享着他所懂的知识。

杨老师讲课很生动,很有趣。我印象最深的一点就是老师讲到最小二乘解的形式时,从另一个角度,让我明白了最小二乘解的实质意义,顿时感觉以前枯燥的数学是这样的美好而有意义。

通过这门课和这几次有意思的作业,我学到了很多,其中很重要的一点就是,不能妄自菲薄,一定要相信自己,那些看起来很厉害的事情,我也可以。

2012302485 李亮亮

2015年5月20日