**姓名：**樊建军

**学号**：2019102955

**研究方向：**图像识别

它是指对图像进行对象识别，以识别各种不同模式的目标和对像的技术。在图像识别的基本过程中我认为非常重要的两个过程是图像的预处理和特征抽取和选择。而在这个过程中就需要对数据的处理。这些数据信息的处理过程就需要通过python语言来高效，简单的来实现，所以我希望通过这门课程来加强这方面的能力。特别像通过学习 Keras 库等这样的具体实例来加深对这门课程的了解，同时对自己研究方向有所裨益。