《模式识别》实验2 使用多层感知器进行图片分类

姓名 中文全名

学号 222019335210000

## 【实验目标】

通过本实验理解多层感知器的基本原理。

## 【实验要求】

1. 使用python实现多层感知器，对图片进行分类；
2. 数据集：FASION-MNIST；

## 【实验原理】

## 【实验步骤】

## 【实验分析】

## 附录 源代码