



中山大学数据科学与计算机学院

移动信息工程专业-人工智能

本科生实验报告

(2016 学年秋季学期)

课程名称: Artificial Intelligence

教学班级		专业 (方向)	
学号		姓名	

一、 实验题目

二、 实验内容

1. 算法原理
2. 伪代码
3. **关键**代码截图 (带注释)
4. 创新点&优化 (如果有)

三、 实验结果及分析

1. 实验结果展示示例 (可图可表可文字, 尽量可视化)
(原始算法结果)
2. 评测指标展示即分析 (如果实验题目有特殊要求, 否则使用准确率)
(原始算法结果)

|-----如有优化, 请重复 1, 2, 分析优化后的算法结果-----|

PS: 如果不喜欢我们提供的模板, 可以自行重新设计, 唯一的要求就是这个模板里面提到的内容大纲不能更改, 另, 本学期的实验不需要写实验感想。