# 西北农林科技大学

Northwest A&F University

## 信息工程学院 实验报告

实验名称: 图像增强

专业班级: 计算机 141

学号: 2014012537

姓名: 刘朝洋

指导教师: 杨龙

2016~2017 学年第一学期 使用 LATeX 撰写于 2016 年 12 月 7 日

## 目录

实验一	图像平滑:	以中值滤波为例	2
1	实验目的		2
2	实验要求		2
3	实验内容		2
4	实验步骤		2
5	实验总结		2

### 实验一 图像平滑: 以中值滤波为例

#### 1 实验目的

- 1. 掌握图像平滑的基本概念
- 2. test
- 2 实验要求
- 3 实验内容
- 4 实验步骤

输出 helloworld:

```
1 #include <stdio.h>
2 int main() {
3    printf("Hello World!\n");
4    return 0;
5 }
```

#### 5 实验总结