潍坊学院计算机工程学院

社会实践与素质拓展报告

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |  |
| 学生姓名： |  |
| 学 号： |  |
| 专业班级： | 例：2018级网络工程（移动嵌入式开发）1班 |
| 指导教师： |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 年 |  | 月 |

一、社会实践与素质拓展目的

通过学习国家政策、查阅资料和社会调查，了解本专业发展现状和社会对专业的人才需求，在此基础上针对某一领域进行比较详尽的调查与分析，寻找毕业实习方向，也为毕业后的就业提供参考。

二、社会实践与素质拓展内容

1、学习最近的国家政策

2、查阅相关文献资料

3、专业发展现状和社会需求的社会调查

4、某一领域的调查与分析

三、社会实践与素质拓展简要总结

对本次社会实践活动的简要总结

四、导师评语及成绩评定

指导教师（签字）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**目录**

（自动生成，宋体、小四、1.5倍速行距）

正文（页码从1开始）

1 xxx

1.1xxx

Xxx

2 xxx

2.1xxx

Xxx

图像检索引擎

图像获取与分析

索引图像库

网上图像资源

用户计算机用户

用户检索界面

检索需求

检索结果

用户反馈

检索视图

命中记录

图2.1 图像检索的基本原理

表2-1 C#的变量类型

|  |  |
| --- | --- |
| **变量类型** | **可能的内容** |
| object | null引用、任何引用类型的对象引用或任何值类型装箱值的引用 |
| 类类型 | null引用、该类类型实例的引用或由该类类型派生类的实例的引用 |
| 接口类型 | null引用、实现该接口的类类型实例的引用或实现该接口的值类型装箱值的引用 |
| 数组类型 | null引用、该数组类型实例的引用或兼容数组类型实例的引用 |
| 委托类型 | null引用或该委托类型实例的引用 |

参考文献

[1]钟玉琢,沈洪,吕小星等.多媒体技术及其应用[M].北京:机械工业出版社.2013

[2]周向东,施伯乐等.基于长期学习的多媒体数据库相似性检索[J].软件学报.2014,15（1）：32-39