软件开发的Plan

[1 oduction](#_Toc382401742)

[1.1准备目的](#_Toc382401743)

[1.2背景](#_Toc382401744)

[1.3软件操作环境](#_Toc382401745)

[2项目概述](#_Toc382401746)

[2.1工作内容](#_Toc382401747)

[2.2主要参与者](#_Toc382401748)

[2.3产品](#_Toc382401749)

[2.4验收标准](#_Toc382401750)

[3实施计划](#_Toc382401751)

[3.1工作任务司和人员司](#_Toc382401752)

[3.2 Progress](#_Toc382401753) [项目](#_Toc382401753)

[3.3 Key 问题](#_Toc382401754)

## 1简介

### 准备目的

### 本项目开发计划主要为"区块链防伪验证平台"做主要规划和整合，在开发过程中起到指导作用

### 背景

### 1.3软件操作环境

服务器

操作系统：Windows 10 version 系统

Database： JAVA

## 

## 2项目概述

### 2.1工作内容

"区块链防伪验证平台"针对的是那些想买卖真品牌鞋的用户。使用这个平台卖家可以证明proved他们的东西，他们的商品是真实的。相应的内容是：

1.**对于用户，主要功能包括**：

* 验证 a产品是否为 o不真实
* 创建新链并生成标记

### 2.2主要参与者

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 组长 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

### 2.3产品

#### 2.3.1计划

"区块链防伪验证平台"ii用Java编程语言编写

#### 2.3.2文档

* 软件计划

### 2.4验收标准

可靠性

## 3实施计划

## 3.1 工作任务司和人员司

### 3.2项目进度

### 3.3关键问题

C矿石加密算法及验证过程