

进度管理

组长：17301143 于双龙

组员：17301120 陈子康

17301131 罗江徽

17301133 马哲

17301142 杨佶鑫

指导老师：李宇

目录

- 一、项目情况介绍1
 - 1.1. 基本情况.....1
 - 1.2. 项目计划.....1
 - 1.2.1. 项目阶段.....1
 - 1.2.2. 项目人员.....2
 - 1.2.3. 项目进度.....3
- 二、项目进度管理4

一、项目情况介绍

1.1. 基本情况

项目名称:	基于图像识别的垃圾分类系统
开发时长:	2020/03/01~2020/06/15

1.2. 项目计划

1.2.1. 项目阶段

阶段名称	起止时间	阶段目标	交付物列表
组建团队	03/01-03/07	组建团队, 选出 团队负责人	无
确定研究方向	03/08-03/15	通过对市场分 析, 确定我们的 研究方向, 并初 步拟题	无
项目立项	03/15-03/29	分析市场现状, 项目可行性, 对 产品进行初步定 位	商业机会发现并 立项系统分析报 告
市场调研	03/30-04/07	探寻市场需求, 找好产品定位	市场调研报告书
需求分析	04/08-04/15	准确地定义系统 的目标, 为了满足	用户需求分析报 告书

		用户需要,回答系统必须“做什么”的问题	
界面设计	04/16-05/31	设计软件界面,确保软件界面简洁、干净、易操作	界面设计文档
概要设计	04/16-05/05	系统改如何实现,将用户的具体要求转为抽象的计算机软件设计	数据库设计文档; 接口设计文档; UML 流程图; 系统框架图; 用例图等
详细设计	05/06-06/10	将抽象的计算机软件设计转为形象的、具体的	可交付的软件系统; 用户使用说明书
软件测试	06/10-06/12	测试软件功能	软件测试文档
项目总结	06/13-06/15	对项目进行总结,完善文档、报告等	项目总结报告; 甘特图; 燃尽图等

1.2.2 项目人员

姓名	角色	主要职责
----	----	------

于双龙	项目经理	安排分工、监督进度
陈子康	软件开发工程师	实现编码工作
罗江徽	需求分析师，数据库设计师	分析市场需求找准软件定位；设计数据库，完成数据库操作
马哲	模块设计师	对模块进一步细化
杨佶鑫	市场调研员，架构师	获取市场需求；设计项目中软件部分的体系结构和模型

1.2.3 项目进度

起止时间	目标达成	备注
03/01-03/07	团队组建成功，目标达成	无
03/08-03/15	确定以垃圾分类系统为研究方向，目标达成	无
03/15-03/29	项目立项成功	无
03/30-04/07	完成市场调研	无
04/08-04/15	对用户需求进行分析，对软件功能进行初步设计构思	无
04/16-05/31	完成界面设计	更改次数较多，时间有

		所延长
04/16-05/05	完成概要设计	无
05/06-06/10	完成详细设计	无
06/10-06/12	完成软件测试	无
06/13-06/15	进行项目总结	无

二、项目进度管理

项目进展情况记录表

汇报日期	记录人	工作事项	备注
03/31	于双龙	小组完成项目立 项	无
04/15	于双龙	通过对市场的调 研，我们对用户 需求进行了分 析，确定了软件 开发的具体方向	无
04/31	于双龙	界面设计初步完 成	进度稍慢，需要 抓紧进度
05/07	于双龙	对软件功能进行 修改、删减，继 续完善界面设 计，开始构思数	进度较慢，接下 来需要抓紧进度

		数据库	
05/15	于双龙	数据库初步搭建完成，界面大致定型，开始实现软件功能	无
05/31	于双龙	功能实现中，对部分需求和功能进行修改、删减，开始撰写文档	对软件进行测试，
06/07	于双龙	实现软件功能，继续撰写文档	无
06/15	于双龙	对软件进行测试，完善各种文档，准备答辩事宜	无