

上海市民办华育中学创新项目开题报告

课题题目	鉴定水果质量好坏的APP				
指导教师	史卫建				
姓名	张翔衡	班级	七(6)	学号	23682

开题报告

1. 立题依据 制作能判断水果是否质量合格的软件。
2. 研究目的与意义。
~~有效地~~ 有效地防止质量不合格的水果通过网购方式卖给别人。
3. 发展现状与问题。
 1.1 综述
 如今,有些不良商家会替不合格的低质量水果通过网购出售,常常^有顾客投诉。
4. 研究的主要内容与预期目标
 通过机器学习,制作成软件。预期能迅速鉴定出一箱水果的质量好坏,不让低质量水果发货。上传一张~~水果~~水果照片即能进行鉴定。
5. 研究方案。
 5.1 实验方案 (研究方法)
 搜集足够的^{质量高}质量高水果图片与质量低水果图片,进行机器学习,制作成软件。
6. 研究成果或创新点。
 通过机器学习来鉴定水果质量好坏,可以更^{方便}方便地检测网上购物的物品质量,在第一时间阻止低质量水果发货。