UCI数据集相关介绍

内容参考自

<https://blog.csdn.net/qq_32892383/article/details/82225663>

UCI数据集是一个常用的机器学习标准测试数据集，是加州大学欧文分校(University of CaliforniaIrvine)提出的用于机器学习的数据库。机器学习算法的测试大多采用的便是UCI数据集了，其重要之处在于“标准”二字，新编的机器学习程序可以采用UCI数据集进行测试，类似的机器学习算法也可以一较高下。其官网地址如下：

website: UCI Machine Learning Repository

[UCI Machine Learning Repository: Data Sets](http://archive.ics.uci.edu/ml/datasets.php)

http://archive.ics.uci.edu/ml/datasets.php

尽管从UCI数据集官网可以很容易找到许多想要的数据集，但要将其提供给自己的程序使用还需要了解数据的详细信息。UCI数据集中并非所有数据集都是以相同格式存于文件中的，读取和使用文件方式不一，

————————————————

版权声明：本文为CSDN博主「思绪无限」的原创文章，遵循CC 4.0 BY-SA版权协议，转载请附上原文出处链接及本声明。

原文链接：https://blog.csdn.net/qq\_32892383/article/details/82225663