

勾股定理

Berlin

2020 年 5 月 10 日

1 引言

有这么一句话在业界广泛流传：数据和特征决定了机器学习的上限，而模型和算法只是逼近这个上限而已。那特征工程到底是什么呢？顾名思义，其本质是一项工程活动，目的是最大限度地从原始数据中提取特征以供算法和模型使用。通过总结和归纳，目前认为特征工程包括以下方面。

有这么一句话在业界广泛流传：数据和特征决定了机器学习的上限，而模型和算法只是逼近这个上限而已。那特征工程到底是什么呢？顾名思义，其本质是一项工程活动，目的是最大限度地从原始数据中提取特征以供算法和模型使用。通过总结和归纳，
目前认为特征工程包括以下方面。

2 实验方法

3 实验结果

3.1 数据

3.2 图表

3.2.1 实验条件

3.2.2 实验过程

3.3 结果分析

4 结论

5 致谢

姓名	语文	数学	英语	物理	备注
张三	87	100	90	100	良好
李四	20	30	40	50	补考，请 等 待 通 知。
张无忌	100	100	100	100	