# 机器学习现有算法分析综述

1.学号： 姓名：

2.学号： 姓名：

3.学号： 姓名：

4.学号： 姓名：

## RNN

* 1. 背景知识

分类情况，实现目标，输入，输出，有无标签，应用场景等等

* 1. 算法核心

公式，loss函数，优化器介绍

* 1. 举例

## LSTM

## GCN

## 联邦学习

## 参考文献

1. 文献1
2. 文献2

**.**

**.**

**.**