

武汉大学国家网络安全学院

实验报告

课程名称:	自然语言处理		
专业年级:	19 级信安 8 班		
姓 名:	彭雨昂		
学 号:	2019302140023		
协 作 者:	你的协作者		
实验学期:	2021-2022 学年 第 1 学期		
课堂时数:	xx 课时	课外时数:	xx 课时
填写时间:	2021 年 10 月 17 日		

目录

一、实验名称

1

一、 实验名称

```
1 from sklearn.datasets import make_classification
2 from sklearn.model_selection import train_test_split
3
4 X, y = make_classification(
5     n_samples=100_000, n_features=20, n_informative=2, n_redundant=2,
6     random_state=42
7 )
8
9 train_samples = 100# Samples used for training the models
10 X_train, X_test, y_train, y_test = train_test_split(
11     X, y, shuffle=False, test_size=100_000 - train_samples,
12 )
```



教师评语评分

评语：

评 分：

评 阅 人：

评阅时间：

备注：对该实验报告给予优点和不足的评价，并给出百分之评分。