

东华大学 dhuBeamer 模板

beamer 副标题

测试
测试学院
2025 年 2 月 9 日



東華大學
DONGHUA UNIVERSITY



目录

Table of Contents

► 表格与图片



字体大小设置

表 1.1 测试表格

参数	搜索范围	说明
n_estimators	750 – 1250	树的数量
learning_rate	0.01 – 0.5 （对数搜索）	学习率
num_leaves	50 – 150	控制树的复杂度
max_depth	5 – 15	树的最大深度
min_data_in_leaf	15 – 30	每个叶子节点的最小样本数
feature_fraction	0.5 – 1.0	每次迭代使用的特征比例
bagging_fraction	0.7 – 0.9	每次迭代使用的样本比例
bagging_freq	1 – 5	执行 bagging 的频率
min_gain_to_split	0.01 – 0.1	分裂的最小增益



Data Structures

C and C++



```
struct Node {  
    int data;  
    int weight;  
};
```

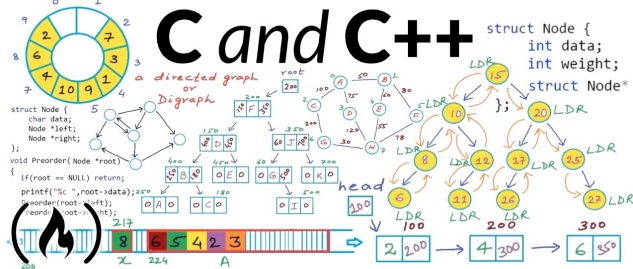


图 1.1 图片标题

感谢使用 dhuBeamer 模板

测试
测试学院
2025 年 2 月 9 日



東華大學
DONGHUA UNIVERSITY