

## 第二次作业

2020年10月25日

1. 从UCI<sup>1</sup>上选择数据集对C4.5和CART算法生成的决策树进行实验比较。
2. 对C4.5算法设计一种新剪枝处理算法，并从UCI上选择数据集对新算法和已有算法进行实验比较。

通过教学网提交实验报告，，有疑问可咨询助教.

- 提交期限为2020年11月8日23:00.

---

<sup>1</sup><http://archive.ics.uci.edu/ml/>.