题目描述

（数据结构与算法）列举至少2种排序算法（如快排），并写出实现代码

题目描述

（数据结构与算法）现有N个数，找出其中第M大的数，这里的N远大于M。请说明算法思路、复杂度

题目描述

（机器学习理论）请列举生成模型与判别模型的区别

题目描述

（机器学习理论）请列举分类模型和回归模型的区别

题目描述

（机器学习理论）什么是欠拟合、过拟合？避免过拟合有哪些途径？

题目描述

（机器学习理论）请列举Random Forest和GBDT的区别

题目描述

（机器学习理论）梯度下降法求解最优化问题的原理与步骤