

数据结构实验报告

题目:基于红黑树的哈希表实现

学院: 国际教育学院

专 业: 计算机科学与技术国际

年级班别: 一班

学 号: 3124009862

学生姓名: 杨恒熠 指导教师: 李小妹

报告:

报告四	内容:	□详细	l □5	ミ整 □]基本完整	图不完	整
设计方	案:	□非常行	合理	□合理	□基本	合理□轴	交差
算法实现:	口全	:部实现	□基	本实现	□部分	实现□᠀	实现较差
测试样的	列: [□完备	□比较	交完备	□基本完	€备□不	完备
文档格式	式: [□规范	□比较	交规范	□基本規	N范口不	规范
答辩:							
□理解题目透彻,问题回答流利							
□理解题目较透彻,回答问题基本正确							
□部分理解题目,部分问题回答正确							
□未能完全理解题目,答辩情况较差							
总评成绩:							
□优		良	□中	1	□及格	\Box 7	下及格