## 毕业设计(论文)指导教师评语表

## 指导教师对毕业设计(论文)的评语:

傅泽同学的论文对树状区块链展开研究,优化区块链应用于车载 网环境中的适应性和可扩展性,论文的选题具有理论意义和实用价值。

毕设论文的主要工作包括研究了树状区块链相较传统单链结构区 块链的优势与局限性;复现了作为基础支撑的基于区块链的出租车调 度系统;对树状区块链进行了性能测试;最后,提出了一种使用 Rust 编程语言重写树状区块链的方案,并进行部分重写工作加以佐证。

傅泽同学圆满地完成了毕业设计的任务,完成毕业设计的任务过程中展现了扎实的专业素养、独立钻研的工作能力和不断创新的精神。论文结构合理,引用规范,设计方案恰当,有一定工作难度,过程规范。论文达到本科毕业设计对应的毕业要求,同意参加论文答辩。

是否有校外指导教师: ○是 ●否 ; 若选择 "是" , 校外指导教师对毕业设计(论文)的评语:

成绩: , 占比 0.00%

指导教师



2023年5月22日

