

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联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：

北京理工大学本科生毕业设计（论文）评语表

成绩： ， 占比 0.00%

指导教师

陆慧楠

2023年5月22日

北京理工大学