**河南开封科技传媒学院实验报告**

••••••••••••••••••••••••••••••••• 密 ••••••••••••••••••••••••••••••••• 封 ••••••••••••••••••••••••••••••••• 线 •••••••••••••••••••••••••••••••••

**2023-2024学年第二学期**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名： | 刘东 | | 学号： | 2136101045 | 专业： | 2021软件工程 | |
| 所在学院： | | 信息工程学院 | | | 指导老师： | | 翟俊武 |
| 实验时间： | | 2024.2.28 | | | 实验地点： | | 创客中心 |
| 课程名称： | | 算法分析与设计 | | | | | |
| 实验题目： | | 基础算法练习 | | | | | |
| 实验目的：   1. 回顾基本算法原理； 2. 提升学生的分析问题的能力，培养学生的算法思维； 3. 提高学生的编程能力。 | | | | | | | |
| 1. 实验内容：   LeetCode习题077、206、394、921 | | | | | | | |
| 实验代码及通过率截图（要求：代码必须含有注释！）：  077    206    394    921 | | | | | | | |
| 实验心得： | | | | | | | |