|  |  |
| --- | --- |
| 三月份 | 阅读有关跨链方向的整体内容（公证人机制，侧链/中继，哈希锁定，分布式私钥控制），详细了解跨链内容。  将JAVA掌握 |
|
| 四月份 | 将跨链内容进行深入学习，了解现有跨链技术的细节以及相关的跨链创新技术，查看相关的代码实现，将区块链中的相关内容与JAVA结合进行实践。 |
|
| 五月份 | 复习区块链已学知识，将所学跨链技术进行总结，尝试跨链技术中有可能的改进以及优化创新。 |
|
|