安全网络身份认证系统的设计与实现

1. 我们学生时期的身份认证步骤可能会遭受攻击
2. 网络安全的重要性
3. 网络安全的常用技术
4. 我们常用的安全及技术有哪些
5. 本文介设计一个哈希算法
6. 算法特点 简单，安全， 密文，无法利用概率统计和暴力撞库的方式获取口令
7. 算法内容、证明、以及不可逆性
8. 代码
9. 总结