



武汉大学实验报告

综合评分:

实验 X: XXXXXX

1 实验目的

```
struct inode {
    umode_t      i_mode;
    unsigned short i_opflags;
    kuid_t       i_uid;
    kgid_t       i_gid;
    unsigned int  i_flags;

#ifdef CONFIG_FS_POSIX_ACL
    struct posix_acl *i_acl;
    struct posix_acl *i_default_acl;
#endif

    const struct inode_operations *i_op;
    struct super_block *i_sb;
    struct address_space *i_mapping;

#ifdef CONFIG_SECURITY
    void *i_security;
#endif
}
```

2 实验内容

3 实验步骤

参考文献

- [1] 丁玮, 齐东旭. 数字图像变换与信息隐藏与伪装技术[J]. 计算机学报, 1998, 21(9): 838-843.
- [2] 陈波, 谭运猛, 吴世忠. 信息隐藏技术综述[J]. 计算机与数字工程, 2005, 33(2): 21-23.

A 一级附录

A.1 二级附录

B 其他附录