1.定义

HAFS 结构:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Boot扇区 | S1+bsmar | S2+filesys | S3+log | …… |

定义:

S1: 段 1.

S2: 段 2.

S3: 段 3.

bsmar: 像ext2文件系统的超级快.

filesys: 根目录.

log: 文件系统日志.

Size:

1SEGMENT=2BLOCK

1BLOCK=4096Byte

1S=1SEGMENT

1B=1BLOCK

1段组= S（按分区大小来定）

2.描述

Haribote FS是Haribote OS的文件系统。它仿照ext2文件系统，但又比ext2文件系统跟简易。