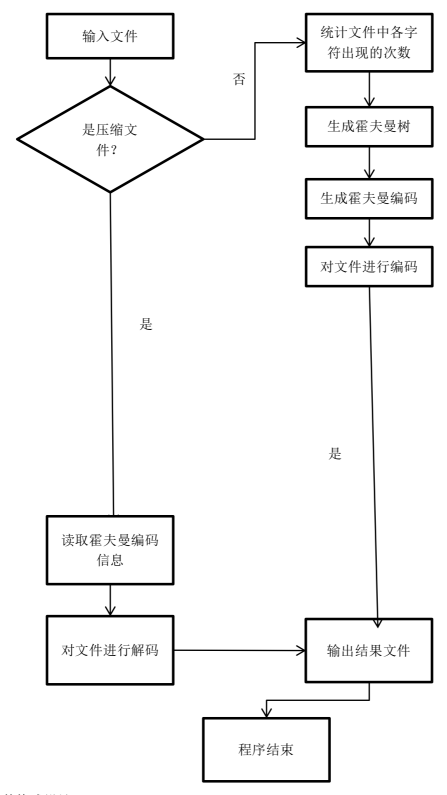
实现功能:基于霍夫曼编码的无损压缩 简单加密算法程序设计:



文件格式设计:

<u> </u>	10011		
		丰	<b>上加密压缩文件</b>
	属性	长度	说明
头部	标识	4 字节	总是 FF00FF00

	补零个数	1字节	进行霍夫曼编码后不能保证是整数字节数,所以要进行补零。
	编码字典大小	1字节	由于关键字最多 256 个,所以一个字节可以存储字 典大小。由于字典大小不能为 0,所以 0 代表 256
	编码字典字典	不定	字典格式:关键字1字节,长度1字节,霍夫曼编码不定长,不足整数字节部分补零
正文	编码正文	不定	霍夫曼编码后的内容。