命令简介:

hexdump是Linux下的一个二进制文件查看工具,它可以将二进制文件转换为ASCII、八进制、十进制、十六进制格式进行查看。

命令语法:

hexdump: [-bcCdovx] [-e fmt] [-f fmt_file] [-n length] [-s skip] [file ...]

命令参数:

此命令参数是Red Hat Enterprise Linux Server release 5.7下hexdump命令参数,不同版本Linux的hexdump命令参数有可能不同。

参数	长参数	
		每个字节显示为8进制。一行共16个字节
-с -С		每个字节显示为ASCII字符 每个字节显示为16进制和相应的ASCII与
-d		两个字节显示为10进制
-e		格式化输出
-f		Specify a file that contains one or
-n		(#) are ignored. 只格式前n个长度的字符
-0		两个字节显示为8进制
-s		从偏移量开始输出
-v		The -v option causes hexdump to dit the immediately preceding group of
-х		双字节十六进制显示
4		<u> </u>