**分组交织：**灵活使用reshape( )函数

为什么2mn个移存器？读取数据的时候，可以用另一个寄存器。

一个mn必须填满才能开始读取，全部读取完（清空）再开始填充。有两个mn可以在读取前一个mn的同时填充另一个mn

**卷积交织：**

信息序列经过不同的支路，时延不同：

第1条支路 时延0

第2条支路 时延M\*B

第3条支路 时延2\*M\*B

...

第B条支路 时延(B-1)\*M\*B

**随机交织：**

交织：随机产生映射关系 randperm( )

去交织：已知产生交织的映射关系