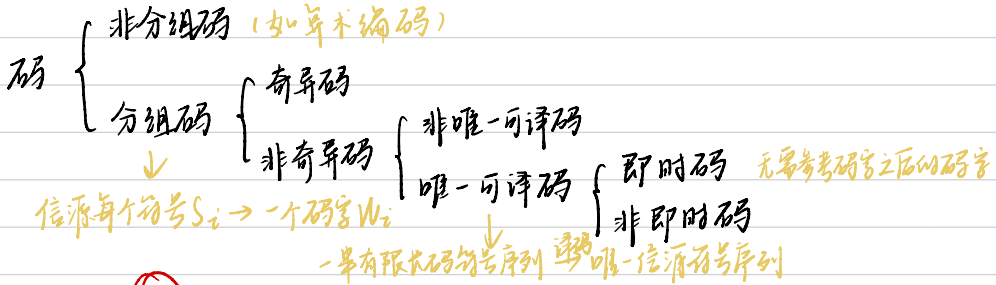


5.2 分组码



1. 唯一可译码无要条件:

编码的任意次扩展均为非奇异码

PS: 奇异码一定非唯一可译

非奇异码不一定唯一可译

等长非奇异一定唯一可译

2. 即时码无要条件:

码字组中任一码字都不是其它码字的前缀

3. 即时码构造方法:

□ 树图法构造即时码 (r进制树)

- 树中每个中间节点都伸出1至r个树枝, 将所有的码字都安排在终端节点上就可以得到即时码

