

《通信原理》随堂测试（3）

学号_____ 姓名_____

任课老师_____

	前	
左	我	右
	后	

1. 直流信号+3V 的 ΔM 调制输出是_____。

2. 设输入信号的抽样值为+827 个量化单位（1/2048），各段落的起点电平为：

段 落： 1 2 3 4 5 6 7 8

起点电平： 0 16 32 64 128 256 512 1024

求：(1). 按十三折线法 A 律编成 8 位码。

(2). 量化误差。

(3). 对应该 7 位码（不包括极性码）的均匀量化 11 位码。