选择题20题，有些是复习题里的，印象中考了LPC合成和语音生成模型还有一些比较细的考点

填空题

MPEG2相比MPEG1的最大改善是什么

其他的忘记了

大题考了

1.（1）图像和图形区别

（2）矢量图和位图区别

还有一个忘记了

2.采样量化的过程

3.JPEG编码里面有个小题考离散余弦变换那个basic function的作用是什么

4.MPEG编码考了个I\P\B图，再新增一个T图，问你T图新增的算法流程

5.哈夫曼编码、算术编码、给你一条信息计算熵（如s1s2s3s4s5，然后信源概率给你，让你算这条的熵）

6.求近邻点对（4近邻是课件上原题，还考了求8近邻）

7.最近邻插值和双线性插值计算

8.还有一题忘记了

注意：题难度不是很容易，而且应该每年卷子都不会有一样的题了，仅供参考