

山东师范大学  
硕士研究生入学考试试题

考试科目名称：传媒技术基础

试题编号：811

- 注意事项：
1. 本试卷共 3 道大题（共计 18 个小题），满分 150 分；
  2. 本卷属试题卷，答题另有答题卷，答案一律写在答题卷上，写在该试题卷上或草纸上均无效。要注意试卷清洁，不要在试卷上涂划；
  3. 必须用蓝、黑钢笔或圆珠笔答题，其它均无效。
  4. 是否允许使用普通计算器 否。
- \* \* \* \* \*

一、计算机文化基础（40 分）

1. 什么是操作系统？简述操作系统的基本功能。（8 分）
2. 在 WORD 中，什么是对象？对象的嵌入型插入版式和浮动型插入版式有何区别？（8 分）
3. 在计算机网络中，总线型逻辑拓扑结构和环状逻辑拓扑结构的主要区别是什么？（8 分）
4. 什么是数据压缩？简述几种主要的 MPEG 数据压缩标准。（8 分）
5. 在 HTML 中，标记的 Style 属性和 Class 属性的主要功能是什么？（8 分）

二、摄影基础（50 分）

1. 从成像、取景、存储等方面说明数码（字）照相机与传统照相机的不同是什么？（5 分）
2. 简述你所理解的镜头知识（例如作用、构成、分类、拍摄效果等）。（10 分）
3. 什么是景深？在摄影实践中如果拍摄多排集体合影，应怎样处理？（5 分）
4. 平拍、仰拍、俯拍人物各有什么特点？（10 分）
5. 在照相机的快门速度标识中，除了阿拉伯数字外还有 T<sub>v</sub>（或 S）、B、M、Av（或 A）等字母，它们所分别表示的意义是什么？（10 分）
6. 什么是前景？前景的作用是什么？怎样选择前景？（10 分）

三、电视数字制作技术（60 分）

(一) 简释下列专业术语（每小题 5 分，共 20 分）

1. 电子现场制作
2. A/B 带编辑
3. 电视信号数字化的分量编码
4. 虚拟演播室技术

(二) 简答下列问题（第 1 小题 8 分，第 2 小题 12 分，共 20 分）

1. 请简述电视特技的作用。
2. 简述非线性编辑系统的构成及各组成部分的作用。

(三) 论述题（20 分）

进入数字时代，电视节目的制作环境发生了怎样的变化，对现代电视节目从业人员的素质提出了怎样的要求？请结合实际，进行分析。