



通信电子线路-复习测试题

<div>✂ 判断题 8</div> <div>A. 单选题 14</div> <div>A 填空题 11</div>		
<div>1-1 某50W扩音机输出匹配负载为8Ω,如果有两只25W、8Ω扬声器,欲将他们接在扩音机的输出端,如图所示,接法是否正确? (2分)</div> <div></div> <div><div><input checked="" type="radio"/> T</div><div><input type="radio"/> F</div></div>	作者	通信电子线路课程组
	单位	成都信息工程大学
1-1 答案错误 ⓘ (0 分)		
<div>1-2 调制信号相同的情况下，通常调频信号信噪比高于调幅信号，带宽大于调幅信号。 (2分)</div> <div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>	作者	通信电子线路课程组
	单位	成都信息工程大学
1-2 答案错误 ⓘ (0 分)		
<div>1-3 滤波器的带宽越大，信号选择性越好。 (2分)</div> <div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>	作者	通信电子线路课程组
	单位	成都信息工程大学
1-3 答案正确 (2 分)		
<div>1-4 点对点通信系统主要包含了信源、发送设备、信道、接收设备和信宿五部分。 (2分)</div> <div><div><input checked="" type="radio"/> T</div><div><input type="radio"/> F</div></div>	作者	通信电子线路课程组
	单位	成都信息工程大学
1-4 答案正确 (2 分)		
<div>1-5 通信系统的噪声只存在于信道中。 (2分)</div> <div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>	作者	通信电子线路课程组
	单位	成都信息工程大学
1-5 答案正确 (2 分)		
<div>1-6 满足三点式振荡器的构造原则（射同基反）的LC振荡器一定能够振荡。 (2分)</div> <div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>	作者	通信电子线路课程组
	单位	成都信息工程大学
1-6 答案正确 (2 分)		
<div>1-7 信号需要进行传输，只有通过调制技术才能完成。 (2分)</div> <div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>	作者	通信电子线路课程组
	单位	成都信息工程大学
1-7 答案正确 (2 分)		
<div>1-8 模拟调制分为AM、FM和PM，其中FM和PM原理较为相近，统称为角度调制。 (2分)</div> <div><div><input checked="" type="radio"/> T</div><div><input type="radio"/> F</div></div>	作者	通信电子线路课程组
	单位	成都信息工程大学
1-8 答案正确 (2 分)		



保存