第十一届 蓝桥杯 嵌入式设计与开发项目 省赛

第一部分 客观试题 (30分)

(大学组)

不定项选择					
1)	将一个矩形波输入到积分电路,能够得到()。	,			
	A. 矩形波	B. 三角波			
	C. 正弦波	D. 随机波形			
2)	稳压二极管是利用 PN 结的 () 特性制作而成的。				
	A. 单向导电性	B. 反向击穿特性			
	C. 正向特性	D. 载流子的扩散特性			
3)	STM32 嵌套向量终端控制器 NVIC 具有可编程的优先等级 () 个。				
	A. 16	B. 32			
	C. 48	D. 64			
4)	一个功能简单但需要频繁调用的函数, 比较适	判()。			
	A. 重载函数	B. 内联函数			
	C. 递归函数	D. 嵌套函数			
5)	模拟/数字转换器的分辨率可以通过以下哪些指标来判断()。				
	A. 允许输入模拟电压的范围				
	B. 运算放大器的放大倍数				
	C. 输出二进制数字信号的位数				
	D. 以上均不正确				
6)	STM32 固件库中的()文件定义了各类外设的	7寄存器结构体和相关位定义。			
	A. stm32f10x.h	B. misc.h			
	C. system_stm32f10x.h	D. stm32f10x_it.h			
7)	数字时序逻辑电路的输出与()有关。				
	A. 电路的原状态	B. 当前输入			
	C. 电路的反馈	D. 电压源			

8) 实现 A/D 转换的方法有()。

	A. 计数法	В.	双积分法	
	C. 差分法	D.	逐次逼近法	
9)	STM32 微控制器的片内 FLASH 存储器一次可以写	λ (()位。	
	A. 8	В.	16	
	C. 32	D. 6	64	
10) STM32 微控制器 USART1 的波特率通过 () 提供。				
	A. PCLK1	В.	PCLK2	
	C. LSE	D.	LSI	