UNREGISTERED

第5章 数据库完整性 Winnegistered Version

		A.		生约耳								制及其 ' D.		优 化	
		A.		生约耳	完整性 使		措施有 视图		c. HST			D.	故障	恢复	
		A. 7 B. 身 C. 恐	下合语 法用 意飲 法損	§义 的 ■户 ■ 破坏	数据	防范 肉	才 象是 te								
		体完										范围内, D.用户操		数据的_	约 束。
(体完										属于数据 D.用户操		_约 束 。	
	. 在	数据	库的	表定	义中,	限制	学生选	课表的]学号必	须是	学生表	中存在的]学号,	属于数	姑据的 约
	(В)										D.用户	操作		
7.	A. D.	必须 唯- D)	唯一	В	. 小龍	f主码! 为 空 生 不能	属性 Cre ^G te 为空	dey U	部級	是例	性不能	:为 空			
	关: k (s A. i B. C. i	F语 ⁽ um > 0 两条 前条 两条)), 语 句都 f定义 语句的	以下记 都合注 了属 内约束	说法不 钱 性上的 逐效果	正确的 内约束 不一 ^村	的是 :条件, ^详	后者定	営义了 え	元祖上	的 约束		able R	(no int	, sum int,
	0. :	C) 3			- ,,	上述內	两种 che	eck 约	東都要	·被检:	査				
9.	下	列说:	法正确	角的员	E										

- A. 使用 alter table add constant 可以增加基尺元祖的约束 B. 如果属性 A 上定义了 UNIQUE 约束,则 A 不可以为空 C. 如果属性 A 上定义了外码约束,tec则 A 不可以的变型 Version D. 不能使用 alter table add constraint 增加主码约束 (A) 0.5 10. UNIQUE 约束意味着该列 B 必须唯一,但可以为空 A. 必须唯一而且不能为空 C. 不要求唯一, 但是不能为空 D. 不要求唯一, 也可以为空 (B) 0.3 11. 关于 CHECK 约束,下列说法正确的是GISTERED A. 单个属性取值的约束条件只能在列级定义 B. 单个属性取值的约束条件只能在表级定义gistered Version C. 不同属性之间的取值的相互约束条件只能在列级定义 D. 不同属性之间的取值的相互约束条件只能在表级定义
- 12. 关于触发器, 下列说法正确的是
 - A. 触发器的执行,是由触发事件激活的,并由数据库服务器自动执行
 - B. 一个数据表上只能定义一个触发器
 - C. 触发器的执行,是由用户根据触发事件调用的
- D. 触发器是当用户对表中的数据进行 UPDATE、INSERT、DELETE 和 SELECT 操作时自动触发执行的

(A)

(D) 0.3

0.5

- 13. 在 create table 时,用户定义的完整性约束不可以通过 实现
 - A. not null B.UNIQUE C. CHECK D. PRIMARY KEY (D) 0.5
- 14. 关系 R 的属性 A 参照引用关系 T 的属性 A, T 的某条元祖对应的 A 属性在 R 中出现,当要删除 T 的这条元祖时,系统可以采用的策略不包括__
 - A. 直接删除 B. 拒绝删除 **IST 这次字**值 (A)
 - **0. 3** Created by Unregistered Version