- 5.1 实体完整性
- 5.2 参照完整性
- •5.3 用户定义的完整性
- 5.4 完整性约束命名子句

5.4 完整性约束命名子句

• CONSTRAINT <完整性约束条件名><完整性约束条件>

```
CREATE TABLE Student(
Sno NUMERIC(6)
CONSTRAINT C1 CHECK (Sno BETWEEN 90000 AND 99999),
Sname CHAR(20)
CONSTRAINT C2 NOT NULL,
Sage NUMERIC(3)
CONSTRAINT C3 CHECK (Sage < 30),
Ssex CHAR(2)
CONSTRAINT C4 CHECK (Ssex IN ( '男', '女')),
CONSTRAINT StudentKey PRIMARY KEY(Sno)
```