实体完整性规则是指若属性A是基本关系R的主属性 ，则属性A不能取空值。若属性（或属性组）F是基本关系R的外码，它与基本关系S的主码Ks相对应（基本关系R和S不一定是不同的关系），F可以为空的情况

或者取空值（F的每个属性值均为空值）；

属性F本身不是主属性，则可以取空值，否则不能取空值