

## 第五课 第三框

### 一、复合判断及其种类

1. 含义：复合判断是其本身包含其他判断的判断。
2. 构成：复合判断由联结词和支判断两部分组成。
3. 种类：根据断定情况的不同，复合判断分为联言判断、选言判断和假言判断等多个种类。

### 二、正确运用联言判断

1. 含义：联言判断是断定对象的几种情况同时存在的判断。
2. 构成：联言支和联结项。组成联言判断的支判断叫作联言支。一个联言判断至少包含两个联言支。“并且”“既……又……”“不但……而且……”“虽然……但是……”等，是常常用来联结联言支的词汇，叫作联言判断的联结项。
3. 逻辑性质：在联言判断中，当且仅当，组成它的各个联言支都是真的，这个联言判断才是真的。也就是说，它要求各个联言支的断定都要与实际相符合。如果有一个联言支是假的，这个联言判断就是假的。
4. 意义：有助于人们将认识对象的多种情况综合起来进行考虑，多方面地分析和把握事物的情况，从而使思考更加周密，判断更为恰当

### 三、正确运用选言判断

1. 含义：选言判断是断定对象的可能情况的判断。
2. 构成：选言判断由选言支和联结项构成。
3. 种类：相容选言判断和不相容选言判断。选言支所断定的对象情况可以同时并存，这样的选言支叫相容的选言支；选言支所断定的对象情况只能有一种存在，不能有两种和两种以上的情况并存，这样的选言支叫不相容的选言支。
4. 逻辑性质
  - (1) 相容选言判断的逻辑性质：一个相容选言判断是真的，要求它的选言支中至少有一个是真的，也可以都是真的。如果没有选言支是真的，这个相容选言判断就是假的。
  - (2) 不相容选言判断的逻辑性质：一个不相容选言判断是真的，要求它的选言支中有而且只能有一个是真的。如果有两个或两个以上的选言支是真的，或者没有选言支是真的，这个不相容选言判断就是假的。
5. 注意
  - (1) 要根据认识对象的实际情况，确定应该使用相容还是不相容选言判断，不能误用。
  - (2) 要根据实际问题的需要，尽量把对象的可能情况都揭示出来，不要遗漏有选择价值的可能情况。

### 四、正确运用假言判断

1. 条件联系的含义：某一情况的发生会促使另一情况的发生；某一情况不发生，会导致另一情况不发生。事物情况之间的这种联系，就是条件联系。
2. 含义：假言判断又叫条件判断，是断定事物某情况的存在(或不存在)是另一情况存在(或不存在)的条件的判断。
3. 构成：一个假言判断由表示条件关系的两个判断组成。其中，表示条件的判断叫作假言判断的前件，表示依赖这一条件而成立的判断叫作假言判断的后件。“如果……那么……”“只有……才……”“……当且仅当……”等，是常用来联结前件与后件的词汇，叫作假言判断的联结项。
4. 种类：假言判断的前件和后件所反映的事物情况之间存在着三种条件关系，相应地，假言判断分为充分条件假言判断、必要条件假言判断和充分必要条件假言判断。

注：联言判断、选言判断、假言判断的真值表，详见狂 K 重点 P15。