

# 表达动作连续发生的句式

田 禾

## 1. 研究对象

通常在描述由同一个主语发出的几个连续动作时，可以用连动句，如：

- (1) 他去北京出差了。
- (2) 我每天坐地铁上下班。
- (3) 爸爸吃完饭出去了。
- (4) 她堵上耳朵不听。

部分语法书还将“有”或“没/没有”后边加上宾语和动词的句子也称做连动句。

- (5) 我没钱花了。

另有一些含有关联词“一……就……”的句子也表示由同一主语发出的连续动作：

- (6) 他一下班就回家了。
- (7) 我一到上海就跟他见了面。

而(6)、(7)去掉“一”、“就”后，在形式上转为连动句，如：

- (6') 他下班回家了。
- (7') 我到上海跟他见了面。

但这两句分别在意义上与原句是否有不同呢？

“一……就……”又常作为条件句的关联词连接前后两个分句：

- (8) 我一去商店就买东西。

上面这一句如果去掉关联词就变成连动句：

(8)' 我去商店买东西。

造成这两句语义不同的原因是什么?

本文试图通过分析连动句与含有“一……就……”的句子的不同语义，找出“一……就……”对句式的影响及其原因。

## 2. 语义对比

### 2.1 V1 和 V2 的语义关系

一般来说，连动句中的 V1 和 V2 的语义关系有以下五种情况（刘月华 1983）：

A : V2 是 V1 的目的

B : V1 是 V2 的方式

C : V1 完了之后紧接着发生 V2

D : V1 为肯定，V2 为否定，共同说明同一事实

E : V1 是“有／没有”

例 (1) 至例 (5) 的两个动词分别是 A 至 E 的关系。如果“一……就……”可以连接这五种关系的 V1 和 V2 而句义基本上不发生变化的话，就可以推断“一……就……”前后的两个动词也具有同样的意义关系。

(1)' \*他一去北京就出差了。

(2)' \*我每天一坐地铁就上下班。

(3)' 爸爸一吃完饭就出去了。

(4)' \*她一堵上耳朵就不听。

(5)' \*我一没钱就花了。

通过实际操作发现，在不考虑语义变化的情况下，只有 C 类是无一例外可以进入“一……就……”式的，其他四类都有不成立的情况。C 类的两个动词不同于其他类的特点是，两个动词是完全独立的、不具有内在的必然联系，只是偶然在时间上一先一后发生的两个动作行为。这说明，“一……就……”句主要是在时间上对动作的发生进行连接，是对动作发生的时间顺序的设定。

### 2.2 C 类连动句与“一……就……”句

连动句 C 类的 V1 和 V2 是先后发生的两个动词，而加上“一……就……”后

## 表达动作连续发生的句式

句中的两个动词关系不变。那么这两种句义是否完全相同呢？让我们看看下面这组对话：

甲：小李在吗？

乙：不在，他下班回家了。

甲：他什么时候走的？

乙：他一下班就回家了。

从这组问答中，可以明显看出，“一……就……”句与不含关联词的连动句相比，是针对“什么时候”这一问句的回答，着眼点在时间顺序上。而连动句“他下班回家了”实际上就是对“不在”的说明，两个接连发生的动作相当于一个动词性词组。V1V2 虽然是没有内在必然联系的完全独立的两个动词，但这两个动作在时间上紧密连接，两个动作一气呵成，非常连贯。所以，描述在极短时间内完成的一连串接连发生的动作时，通常不用关联词。

(9) 他开门进来了。

例 (7) 与 (7)' 的语义差别也可以通过问答来探明。如果问题是“你是什么时候跟他见面的？”，针对这一问题的回答就是“我一到上海就跟他见了面”，主要是说跟他见面的时间；而不含关联词的“我到上海跟他见了面”说的是“见了面”、地点是“上海”这一行为。所以与 (6) 和 (6)' 的语义差别一样，(7) 和 (7)' 也是有关联词的说明的是时间，不含关联词的是描述动作行为。

除了用问答形式对有无关联词的两组句子的语义进行辨别以外，还可以通过能否充当定语成分这一点，来看含有“一……就……”的句子与不含关联词的句子的语义差别。连动句可以作为定语部分使用，而加上关联词后大多数情况下不行。比如，可以说“他下班回家的路上买了一本书”、“爸爸吃完饭去散步的时候遇见了老王”，但加上“一……就……”句子就不成立。因为在这些句子中，谓语是后边的动词“买”、“遇见”，连动词组是谓语动词发生的时间。当没有关联词时，“回家的路上”是一段固定时间内的任意的一个时点，“买”可以发生在某一点上。而加上关联词后，“一回家”就变成了一个到达的固定的时点，无法在“路上”这一时段中出现，所以“一回家”不能充当“路上”的定语，也就更无法为谓语动词“买”标明时点。

“爸爸一吃完饭就去散步”的关联词，设定了动作的前后时间顺序，将第二个动词的起始点固定为一点，而谓语动词“遇见”发生的时点到底在哪儿无法确定，所以有关联词的连动词组因无法为谓语动词提供一个时间参照点，因而就不能充当定语成分了。这再次说明 V1V2 关系是 C 类的连动句主要描述动作行为，加上关联词后主要是说明动作发生的顺序。

### 2.3 连动句与条件句

在对 C 类连动句与加上关联词后的句义进行了初步辨析之后，我们再来看看条件句和连动句的转换。同样含有关联词“一……就……”的句子在不同语境中呈现出不同语义，如例（8）：

(8)-1 我今天一去商店就买东西，买完马上走。

(8)-2 我每次一去商店就买东西，总忍不住花钱。

表示时间的两个词“今天”和“每次”分别使两个句子成为含关联词的连动句与条件句。“一……就……”句与时间的表达有什么样的关系呢？

### 2.4 时间问题

汉语因为没有与时间有关的明显、有规则的词形变化，所以时间概念的表达非常复杂。近年来，很多论文对汉语的时间系统进行了分析和研究，但各家所说的名称概念及分类还不统一。在这里我们采用龚千炎在《汉语的时相时制时态》一书中所用的“时相、时制、时态”这三个术语。

时相 (phase) 有的是针对动词而言、有的是针对整个句子而言。无论是词还是句子，表示状态的都是静态的时相，表示动作的进行、持续、完结、达成、变化等的都是动态的时相。时制 (tense) 是指事件发生的时间，如过去、现在、将来。时态 (aspect) 是指事件所处的状态，如完成、进行等。现在一般认为汉语没有时制只有时态，并且对于哪些是时态标志也各持己见。比如对“了”有人认为是汉语的时态标志之一，也有人认为只是助词。即使认为它是时态标志的，对其语法意义也有“实现”和“完了”两种意见。

虽然哪种说法最接近汉语的语言事实还难以确定，但不可否认时间表达是汉语陈述句的成句要素之一。从时间角度来说，陈述句有两大类，表示状态的静态句和表示动作的动态句。竟成 1996 提出：陈述句的成立必须首先确定是“泛时式”还

## 表达动作连续发生的句式

是“限时式”。表示习惯性经常性情况的静态句就是泛时句。形成一定时间空间的动态句就是限时句。如果句子只有两个动词互为参照点，这两个时点重合的动词就构成一个泛时式的句子。

“一……就……”句的基本语义是对两个动作发生的时间顺序进行设定，相当于“先……后……”，两个时点重合，所以是静态的时相，是泛时式。

句中加入表示时间的词语之后，如果这个词语也是开放的时间，与泛时式一致，如“每天”、“每次”、“常常”等，那么“一……就……”句义不发生变化，表达一种经常性的情况，是条件句。如果加入的词语是像“今天”这样的构成封闭的时间，使句子只能表达某一次情况而无法成为经常性的情况，“一……就……”句就成为动态的限时式。

### 2.5 连动句和“一……就……”句的基本义及语用义

从以上分析来看，连动句相当于一个动词性词组，是动态的。“一……就……”句是时间的设定，是静态的。这是两句的基本义。

在不同的语境中，“一……就……”句的语用义有下边的两种：

甲：只要有 V1 一定会发生 V2——泛时式

乙：V1 之后马上发生 V2——限时式

连动句也有两种语义：

甲：已成为经常性的动作行为——泛时式

乙：在某一次特定时间发生的动作行为——限时式

这里所得出的基本义和语用义，都主要是通过对两个动词关系为 C 类关系的连动句及其加上关联词后的句式对比而得出的，但其他几类关系的连动句和加上关联词后的情况怎样呢？是否也符合上述规律？下面继续考察连续发生的两个动词是如何在两个句式及各自的动态句和静态句中转换的，从而进一步分析各自的语用义和动词的特点。

### 3. 动静转换的条件和方式

动静转换的条件和方式一方面是指动词进入泛时句和限时句的条件，另一方面是将句子加入或消除构成限时句因素的问题。比如，同样属于 A 类关系的两个

动词“去北京出差”和“去商店买东西”，前者不能进入含有关联词“一……就……”的泛时句，但后者却可以成为静态的条件句。再比如，“他一下班就回家了”和“他下班回家了”句子都成立，但“他一下班就回家”去掉“一……就……”句子就不成立了。“了”在其中起到什么样的作用呢？下面我们分别来看看两个句式的情况。

### 3.1 “一……就……”句

3.1.1 《现代汉语八百词》在解释副词“就”时提到“一……就……”格式“表示两件事紧接着发生”，另有“一干就半天”这样“指说话人认为数量多”的两点说明。由于主要是对副词的例释，所以对整个句式未做详细分析。对“一……就……”句的研究论文中有的学者提到，这一句式至少表达了四种关系，如：

- (10) 他一接到通知就动身了。
- (11) 我们一听就会明白的。
- (12) 你一见到她就会爱上她的。
- (13) 他一聊起来就半天。

这四个例句分别表示顺承、条件、假设关系，及较特殊的表行为数量多（李增吉 1993）。其中条件和假设关系的区分是通过在同一个句子的前边分别加上“只要”和“如果”得来的。我们暂且不讨论条件和假设的区分是否必要合理，值得注意的是在不改变任何词语的情况下，只在关联词前加上不同词语就能改变整个句义。邢福义 1987 在对前边加上“刚/从/这么/只要”等特定形式词的“一……就……”句进行了分析之后，得出的结论是，这几个特定形式词的出现，使“一……就……”句分别成为时点强调式、时段强调式、情态强调式及条件强调式。

3.1.2 这两篇论文所描述的关联词前边出现的词语对整个句义的影响，恰好与例句(8)加上“今天/每次”后的句义变化一致。这证明了 2.5 小节的解释是合理的。即关联词前的词语的泛时性和限时性使整个句式成为泛时句或限时句，从而表示不同的语义。

但是还存在两点疑问：一是除了关联词前的词语外，句中的其他成分如“了”等对整个句式有什么影响；二是每个句子所能接受的添加词语各不相同，有的句子既能接受泛时性词语又能接受限时性词语，那么句子对不同添加词语的接受依

## 表达动作连续发生的句式

据是什么。

### 3.1.3 用关联词连接起来的两个动词，时点的连接有三种情况。

第一种 V1 结束之后 V2 开始

- (14) 汤料一冲开就可以喝了。
- (15) 他一站起来就碰了头。
- (16) 我一上飞机就头晕。

第二种 V1 开始之后 V2 开始

- (17) 我一吃饭就喝水。
- (18) 爸爸刚一睡觉就打呼噜。

第三种 V1 和 V2 的时间关系不十分明确

- (19) 他一去北京就是出差。
- (20) 她一穿那件红衣服就是去参加舞会。
- (21) 她一写汉字就用那只狼毫毛笔。
- (22) 姐姐一拌凉菜就放香油。

“一……就……”只设定了第二个动作的发生在第一个之后，由于动词种类繁多，很多具有持续性，所以第二个动词的起点到底在哪儿，必须具体分析。

**3.1.4** 在时间轴上一个动词最多有三个区间和两个时点可能与另一个动词的起点发生重合，即发生前、进行中、结束后这三个区间；起点和终点这两个时点。“一……就……”句中的 V2 必须发生在 V1 后，那么 V2 的起点就可能在 V1 的进行中、结束后的两个区间内或者与 V1 的终点重合。

**3.1.5** 并不是所有动词都具有三个时间区间和两个时点的。从时间角度来看，动词至少可以划分成四类（龚千炎 1995）：状态类、活动类、终结类、实现类。状态类与时间无关，其他三类都与时间有关。“理论上可以无限地持续下去”的是活动类；“能表示动作行为的持续”但同时“含有内在的自然终结点”的是终结类；表示“瞬间性的完成的动作行为”的是实现类。

与时间有关的三类动词在时间轴上的分布也是不同的。活动类有起点和进行区间，但没有终点；终结类有起点、进行区间和终点，也有结束后区间。但这一类与活动类的区别主要在于强调终点及结束后的区间，而不是与活动类相同的起点

和进行区间；实现类有起点和终点重合的表示完结的时点和结束后的区间。

在“一……就……”句中，V2 的起点与三类动词的承接关系是：

活动类的进行区间

终结类的终点或结束后区间

实现类的完结点或结束后区间

对“一……就……”句中的 V2 来说，终结类和实现类与 V2 的起点的连接属于同一种情况。因此，在 3.1.3 这一小节所说的时点连接的三种情况，第一种的 V1 就应该是有终点及结束后区间的终结类或实现类，第二种的 V1 应该是有进行区间的活动类。

例 (14) 至 (16) 各句的 V1 分别是“冲开”、“站起来”、“上<sup>1</sup>”，是表示有终点及结束后区间的带有结果补语、趋向补语的短语和动词。例 (17) (18) 的 V1 是有进行区间的活动类“吃”和“睡觉”。各例句都符合三类动词与 V2 起点连接的规律。但是，不管是第一种情况还是第二种情况，都分别有限时句如例 (15) (18)，泛时句如 (14) (16) (17)。

**3.1.6 泛时句和限时句的区别在于有无封闭性的时间界限。**如果有一个时间词将整个句子蕴含在特定的封闭性时空里，句子就成为限时式的。如果没有这样词语的出现，还有一个可能就是动词本身构成封闭性的时间界限。

“一……就……”句的 V1 不管是哪一类的动词，因为有与之相承接的 V2，所以起不到对整个句子的时间进行限界的作用，而作为第二个动词则有这个可能。V2 也和 V1 一样，可能是状态、活动、终结、实现类中的某一类动词。只要不是无限延续的，就能构成封闭的时间界限，句子就成为限时式句子。

例 (16) 句中没有与时间有关的词语出现，“头晕”在实现后可以持续，它的起点与“上”的完结点或者其后的结束后区间内的某一点重叠，构成开放性时间，所以句子是泛时句，表示一种经常性的情况。

例 (15) 的 V2 “碰头”是瞬间完成但可以重复多次的动作。没有“了”时，这一动作表示重复多次，是经常性的情况，是泛时式的。但加上“了”之后，“了”的实现义将原本起点和终点就重合在一起的“碰头”固定在一点上，使其无法形成多个时点，从而使整个句子成为限时句，表示某一次特定时点发生的动作。

## 表达动作连续发生的句式

例(14)的V2有能愿动词“可以”，所以是表示状态的，后边的“了”指从“不能喝”到“可以喝”的新情况的出现。这一新情况出现的起点在前面V1“冲开”的终点上或结束后区间内，也就是说，V2的起点确立了，但状态是可以持续的，所以整个句子仍然是泛时句，是表示说明的句子。但是如果去掉“可以”，V2是有起点、进行区间的活动类“喝”。这时的“了”既可能是指V2起点，表示“开始喝”，也可能是在进行区间内固定一点，使V2有终点，表示“喝完了”。由于没有“了”时V2“喝”无终点，所以从语用角度考虑，加上“了”之后主要指V2终点，使句子成为限时句。

例(14)和(16)的V2都有持续性，“了”的有无并不影响句子的泛时性。但是当V2是活动性或瞬间性动词时，如去掉“可以”的例(14)和例(15)，有“了”是限时句，没有“了”是泛时句。

这三个例句说明，“了”只能影响一部分V2的限时性。

3.1.7 上面分析的这三个例句在关联词前也都没有与时间有关的词语出现。分别加上和时间有关的词语看看句子有什么变化。

(14)' 过一会儿汤料一冲开就可以喝了。

(15)' 昨天他一站起来就碰了头。

(16)' 刚才我一上飞机就头晕。

现在添加的词语都是限时性的，这三句都成为限时句，符合“一……就……”句的语用义变化规则。但是有没有“了”，句子的语义却发生变化。(14)'和(16)'的V2是可持续的，“了”只表示新情况的起点，而确定不了终点，所以出现与否对句子影响不大。加上时间词语后，如果时间词语是表未然的，V1和V2也都是未然的；如果时间词语是已然的，V1一定是已然的，但V2既可能是已经完结的，也可能是已然但尚未完结的。如(16)'句“头晕”的情况可能到说话时还在持续，也可能已经恢复了。但是(15)'中的V2是瞬间动词，没有时间词语时，有“了”的句子是限时句。加上时间词语后，句子还是限时句，“了”的作用是阻止瞬间动词的多次重复，将动作的发生限定为一次。而去掉“了”的话，动词的发生次数没有了限制，只要不超越时间词语所设定的整体时间，动作就可能重复多次，表示一定时间内经常出现的一种规律，形成限时句条件下的泛时句。所以“昨天他一

站起来就碰头。”的意思是昨天他每次站起来都有碰头的情况发生。活动类动词因为起点和进行区间，加上表未然的时间词语后，两个动词都是未然的，句子的意思是 V1 之后马上开始 V2，如“过一会儿汤料一冲开就喝。”如果加上的词语是表已然的，没有“了”时表示 V2 已经开始，但完结与否不能确定。如“昨天他一进家门就写论文。”可能到说话时已经写完了，也可能还在继续。V2 后出现“了”的话，V2 就有可能在时间词语所限定的时间内结束，如“昨天他一进家门就给我打了电话”，当然也有可能 V2 只是开始了但还未结束，如“昨天他一进家门就写了论文”由于“写”的进行区间较长，所以很难理解成结束义。

总的来说，在 V1 结束之后 V2 开始的句子中，不管 V2 是哪种动词，也不管是泛时句还是限时句，“了”的出现都会使 V2 由无时间界限向起点确定、由只确定起点向确定终结点、由多次重复向限定为一次动作的动态 V2 转变。因此，可以说，“了”的出现与否是 V1 结束之后 V2 开始这类句子动静转换的重要途径，是造成整个句子语义变化的重要原因。

**3.1.8** 在 V1 开始之后 V2 开始的句子中，V1 并未结束 V2 就开始了，所以 V1 必须有一个进行区间，必须是活动类动词。由于状态类动词也没有终点并可以持续，所以 V1 也可以是状态类的。V2 则可能是任何一种动词。

不管 V2 是哪一类动词，它的起点一定在 V1 的进行区间内，可能是非常接近 V1 起点的一点，也可能是与 V1 起点相距较远的一点，而其终点也与起点一样一定是在 V1 的进行区间内的。这样一来，V2 如果终点无法确定也是活动类或状态类的话，整个句子就没有时间界限，是泛时句；即使 V2 是有终结点的瞬间动词或终结动词，也并不能保证 V2 结束时 V1 也随之不再持续，所以句子仍然可能是泛时句。如“爸爸一睡觉就打呼噜”的 V2 到达结束的一瞬间，并不一定就醒过来。如果关联词前有限时性的时间词语，句子就有了一个比较明确的时间参照点，相应地句子就极有可能转变为限时句。如例 (18) 与没有副词“刚”的句子相比，一般是指某一次的情况。但是如果同时再加上泛时性的时间词语，如“每一次爸爸刚一睡觉就打呼噜”又成了泛时句。由此可见，这类句子关联词前的时间词语是将泛时句变成限时句的重要途径。

**3.1.9** 像例 (19) 至 (21) 这样的句子，两个动词在时间上的承接点非常模糊，很

## 表达动作连续发生的句式

难确定哪个在前哪个在后。倒是 V1 和 V2 的内在语义关系比较明显。两个动词一个是另一个的方式方法、发生的处所、或是目的原因。整个句子所要表达的不是动态的“做什么”，而是一个静态的说明句。比较一下例 (20) 和动态句“她一穿上那件红衣服就去参加舞会了。”

为明确 V2 的目的性或原因，在 V2 前加上“是”，为强调方式方法，将表方式方法的词语放在后边，都是制造静态说明句的手段。

### 3.2 连动句

#### 3.2.1 V1 和 V2 的关系是 A、B 类的连动句

- (23) 他去美国留学了。  
(24) 妈妈今天用电饭锅做饭。

这类句子与含关联词的第三种句子类似。但不同的是，没有关联词的连动句仍然是以“做什么”为命题，但同时两个动词又有内在的语义联系。在有问有答的语境中很容易理解。如 (23) 针对“去哪儿了”的回答，V1 就成为焦点；针对“去做什么”的回答，V2 就是主要意思。而且句中往往在焦点词语前加上“是”，使句子成为静态句。“他是去美国留学”、“他去美国是去留学”。句子中有“了”或“正在”等表示已实现的词语时，“了”所表示的动作或变化已经实现的意思、“正在”所表示的动作处于进行区间的某一时点的意思，使句子成为动态句。如“妈妈正在用电饭锅做饭”是指现在时点上发生动作。有表示未然意思的时间词语时，根据重音的不同或作为问答句有动态句和静态句两种情况；有“每天”、“常常”等表示状态的词语时，是静态句。

#### 3.2.2 C 类连动句

- (25) 小姐拿起勺子尝了一口汤。  
(26) 他开门进屋去了。

这类连动句也是 V1 结束之后 V2 开始，与“一……就……”句的第一种情况相同。但是缺少了关联词“一……就……”的两个动词，没有了明显的表示前后的起始点符号，如果再没有语义上的内在联系，就形同一个单个的动词。而表示动作的动词进入句子后，都与时间紧密相关，是动态的限时句。所以，C 类关系的两个动词所组成的连动句不存在静态的泛时句。因此虽然可以说“他一下班就回家”，

“他一下班就回家了”和“他下班回家了”，但同时去掉关联词和“了”，句子就不成立了。这类连动句与“一……就……”句的不同还在于没有关联词的连动句，是对一连串动作的描写，而有关联词时，强调的是时间的承接，所以“一……就……”句有“马上/立刻”发生V2的意思。

#### 4. 动词对句式的选择

##### 4.1 只能用连动句，不能进入“一……就……”句

V1和V2的关系是D类、E类的两个动词基本上不能加关联词，如例(4)和例(5)。但D类的V1和V2是正相反的两个动词时，可以加上关联词。如：

- (27) 孩子一抓住玩具就不松手了。
- (28) 他一戴上新帽子就不摘了。
- (29) 他一走就再也没回来。

##### 4.2 必须用“一……就……”连接的两个动词

无法用连动句完成\*“他看见好东西买”，也不能说\*“他下班回家”。两个没有内在语义联系的动词，如果要表示经常性规律性情况，必须用关联词。

#### 5. 结语

通过以上对不同类别的两个动词与时间的关系的分析，我们发现，静态的“一……就……”句根据控制整个句子的时间词语的限时性或泛时性，分别成为限时句或泛时句。“了”的出现使各类动词在泛时句或限时句的前提下，句子整体上有从起点向完结点移动的倾向，从而使第二个动词有了到说话时为止结束与否的两种可能。连动句的两个动词的不同语义关系，使连动句分成动静两类，其中的静态句可因时间词语的不同，有泛时句和限时句；而动态句只能是限时句。两个动词内在的语义关系决定了这两个紧密相连的动词整体的时间性，并进一步影响了动词对动态或静态句式的选择。

“一……就……”句式V1和V2的主语也可不同。对于这种情况本文未做分析。

## 表达动作连续发生的句式

### <注释>

1) “上”是终结类动词，一般情况下强调终点及结束后区间，所以(16)“我一上飞机就头晕”是指“在飞机上发生头晕”的情况。但终结类动词毕竟还有起点和进行区间，所以也有表示“从开始排队登机就出现头晕症状”的可能。

### <参考文献>

- 刘月华等 1983.《实用现代汉语语法》。北京：外语教学与研究出版社  
竟成 1996.《关于汉语时间系统》，《中国对外汉语教学学会第五次学术讨论会论文选》。北京：北京语言学院出版社  
陆俭明 马真 1985.《现代汉语虚词散论》。北京大学出版社  
龚千炎 1995.《汉语的时相时制时态》。北京：商务印书馆  
邢福义 1993.《前加特定形式词的“一X，就Y”句式》，《邢福义自选集》。河南教育出版社  
李增吉 1993.《浅说“一……就……”格式》，《汉语研究》第三辑。南开大学出版社

本文在定稿之前经过相原茂先生的修改，并听取了研究会的诸位同仁及爱知大学荒川清秀先生的宝贵意见，在此一并致谢。