Atitit.编程语言的基础句型and汉语英文比较

[1. 英语中的五种基本句型结构 1](#_Toc521)

[1.1. 句型1： Subject (主语) ＋ Verb (谓语)  1](#_Toc13982)

[1.2. 二、句型2：Subject (主语) ＋ Link. V(系动词) ＋ Predicate(表语) 1](#_Toc24100)

[1.3. 三、句型3：Subject(主语) ＋ Verb (谓语) ＋ Object (宾语) 1](#_Toc7538)

[1.4. 句型4： Subject(主语)＋Verb(谓语)＋ Indirect object(间接宾语)＋Direct object (直接宾语) 1](#_Toc27866)

[1.5. 句型5： Subject(主语)＋Verb (动词)＋Object (宾语)＋Complement(补语) 2](#_Toc2520)

# 编程语言常见的句型

## Verb(obj)

包括赋值语句 let(a,11);

变量声明语句 dec(a,int);

## If then else

## For

# 英语中的五种基本句型结构

## 句型1： Subject (主语) ＋ Verb (谓语)

可以在后有词表明verb的特别点..

## 二、句型2：Subject (主语) ＋ Link. V(系动词) ＋ Predicate(表语)

这种句型主要用来表示主语的特点、身份等

## 三、句型3：Subject(主语) ＋ Verb (谓语) ＋ Object (宾语)

## 句型4： Subject(主语)＋Verb(谓语)＋ Indirect object(间接宾语)＋Direct object (直接宾语)

1. Her father bought her a dictionary as a birthday present.她爸爸给她买了一本词典作为生日礼物。

## 句型5： Subject(主语)＋Verb (动词)＋Object (宾语)＋Complement(补语)

宾语补足语的主要作用或者是补充、说明宾语的特点、身份等

英语五种基本句型结构.htm

现代汉语基本句型表\_图文\_百度文库.htm