

# 属性的分类及语义规则

## Definition

属性分为综合属性和继承属性，语义规则用于描述如何计算属性值或执行附加的语义动作

## Information

本部分进一步详细介绍了属性的两种类型：综合属性用于自下而上的信息传递，继承属性用于自上而下的信息传递。同时，对于语义规则的形式和使用进行了说明，包括复写规则和基于语义函数的规则。这些规则决定了如何根据属性值计算新的属性值或执行相关的语义动作。

## Usage

用于定义属性的计算方式和传递方向，以及在语法分析过程中执行的语义动作

## Relative Search Result:

<https://rfc2cn.com/rfc6110.html>

<https://whatwg-cn.github.io/html/>

<https://ecma262.docschina.org/>

<https://dokumen.tips/documents/chapter-syntax-directed-translation-51-attributes-and-attribute-grammars-52.html>

<https://academic-accelerator.com/encyclopedia/zh-cn/data-model>

## Knowledge Density:

1.8561808603736714

## Relative Images

N/A