Atitit 学习方法 补充

[1. 面对大量知识怎么办 1](#_Toc12723)

[2. 三种方法 1](#_Toc8742)

[2.1. 需要的地方学期 1](#_Toc27433)

[2.2. 概要 ，，细节法 1](#_Toc2553)

[2.3. Step by stepy开通\\\ 1](#_Toc9523)

[2.4. 1.1　在比较中学习 1](#_Toc31992)

[2.5. 1.2　在历史中学习 2](#_Toc2044)

# 7中学习方法与效果

# 面对大量知识怎么办

# 三种方法

## 需要的地方学期

## 概要 ，，细节法

## Step by stepy开通\\\

## ****1.1　在比较中学习****

假设你正在学习一种编程语言 X，并为区分知识要点和非要点而苦恼。这时，如果你开始学习另一种编程语言 Y，这个问题可能就会迎刃而解。因为你开始了解那些因语言不同导致的差异，什么规则是 X 和 Y 共通的，什么又是 X 语言独有的。

多种语言共通的知识才是要点。掌握了这些要点，学习其他语言时才会更加轻松。

## 1.2　在历史中学习

理解语言设计者的意图

设想你在阅读关于编程语言某种功能的介绍时，脑子里总有一种不够透彻的感觉。这时，你想知道为什么需要这种功能。

编程语言也是人创造出来的。知道了语言设计者为解决何种问题而创造了这种语言，以及这种语言经历过怎么样的历史变迁后，慢慢地就能理解为什么需要有这种功能了。