Console Cheatsheet

Zhengyaing制作 教学视频请BiliBili搜索Zhengyaing

打开console面板

Ctrl+Shift+J (Windows / Linux)

Cmd+Opt+J (Mac)



Console主体

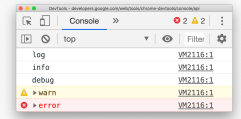
.clear()

Consolel 设置

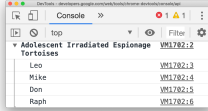
Hide Network
Preserve Log
Selected Context Only
Group Similar
Log XmlHttpRequests
Eager Evaluation
Autocomplete From History

Console

.info(object [, object, ...])
.log(object [, object, ...])
.debug(object [, object, ...])



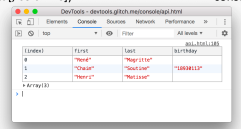
.dir(object) 打印一个JSON格式化的对象
.dirxml(node) 打印一个XML表示的node节点
.table(array) 以表格形式打印一个对象数组
.group(label)
.groupCollapsed(label) 将一些打印信息组成一组
.groupEnd(label)



.count([label]) .countReset([label])		打印计数信息
.time([label]) .timeEnd([label])		打印计时信息
.trace()		打印堆栈追踪
.warn(object [, object,])	打印警告信息
.error(object [, object,	1)	打印错误信息
.assert(expression, objec 如果	t) expression为false,	则打印错误信息

Console Utilities API

\$_ 最近表达式的值 \$0 - \$4 最近5个选中的元素 \$(selector, [startNode]) document.querySelector() \$\$(selector, [startNode]) document.querySelectorAll() \$x(path, [startNode]) 返回一组匹配Xpath的元素 dir(object) console.dir() dirxml(object) console.dirxml() table(data[, columns]) console.table()



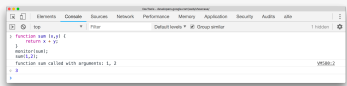
keys(object) 返回对象的所有属性

values(object) 返回对象的所有值

debug(function) 调试函数

monitor(function) unmonitor(function)

监控函数执行



monitorEvents(object[, events])
unmonitorEvents(object[, events])

监控特定对象和事件

getEventListeners(object)

监控注册到对象的事件

inspect(object/function)

在元素面板打开元素

clear()

清除

清除