

`git show` 命令用于显示各种类型的对象。

## 使用语法

```
git show [options] <object>...
```

## 描述

显示一个或多个对象(`blobs`, 树, 标签和提交)。

对于提交, 它显示日志消息和文本差异。它还以 `git diff-tree --cc` 生成的特殊格式呈现合并提交。

对于标签, 它显示标签消息和引用对象。

对于树, 它显示的名称(相当于使用 `git ls-tree` 和 `--name-only` 选项)。

对于简单的 `blobs`, 它显示了普通的内容。

该命令采用适用于 `git diff-tree` 命令的选项来控制如何显示提交引入的更改。

## 示例

以下是一些示例 -

### 1.显示标签 v1.0.0, 以及标签指向的对象

```
$ git show v1.0.0
```

### 2.显示标签 v1.0.0 指向的树

```
$ git show v1.0.0^{tree}
```

### 3.显示标签 v1.0.0 指向的提交的主题

```
$ git show -s --format=%s v1.0.0^{commit}
```

### 4.显示 Documentation/README 文件的内容, 它们是 next 分支的第 10 次最后一次提交的内容

```
$ git show next~10:Documentation/README
```

### 5.将 Makefile 的内容连接到分支主控的头部

```
$ git show master:Makefile master:t/Makefile
```