## 数据可视化工具目录

# 树形图

?

## 描述

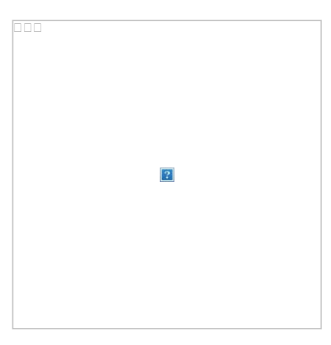
也称为「组织图」或「链路图」。

树形图 (Tree Diagram) 是通过树状结构表示层次结 构的一种方式, 其结构通常由没有上级/父级成员的元 素开始(根节点),然后加入节点,再用线连在一 起,称为分支,表示成员之间的关系和连接。最后是 枝叶节点(或称为末端节点),是没有子节点的成 员。

#### 树形图通常用于:

- 表示家庭关系和血统
- 分类学(分类的实践和科学
- 进化科学 (展示物种起源)
- 计算机科学与数学
- 企业和组织的管理工具

### 解剖学





This we Lises cookies to personalise ads & analyse traffic. Learn more

层次结构 【参考工具 】 关系

Got it!

类似图表

可视化工具

Dendrogram, Radial Tree Diagram

Datamatic 镝数 DyData Google Charts , Google Docs giffy Zoomcharts



关于 博客 商店 资源





©The Data Visualisation Catalogue

收藏

支持翻译PDF和WORD文档

支持将英文翻译成中文

要获取最佳完整体验,请将浏览器升级到最新版

#### 上传文档 关闭

支持翻译PDF和WORD文档

支持将英文翻译成中文

要获取最佳完整体验,请将浏览器升级到最新版

上传文档 关闭