



Hadley Wickham



进入词条

全站搜索

帮助

近期有不法分子冒充百度百科官方人员，以删除词条为由威胁并敲诈相关企业。在此严正声明：百度百科是免费编辑平台，绝不存在收费代编服务，请勿上当受骗！[详情>>](#)



[首页](#)
[秒懂百科](#)
[特色百科](#)
[用户](#)
[知识专题](#)
[权威合作](#)
[下载百科APP](#)
[个人中心](#)

# Hadley Wickham

播报

编辑

讨论

上传视频



★ 收藏



1



2

奥克兰大学、斯坦福大学和赖斯大学兼职教授

Hadley Wickham，出生于新西兰，2008年在美国艾奥瓦州立大学获得博士学位，他同时还是奥克兰大学、斯坦福大学和赖斯大学的兼职教授。<sup>[1]</sup>

|     |                |      |     |
|-----|----------------|------|-----|
| 外文名 | Hadley Wickham | 出生地  | 新西兰 |
| 职 称 | 兼职教授           | 学历学位 | 博士  |

|    |  |
|----|--|
| 目录 | <div> <div><span><span></span></span></div> <div>1 主要成就</div> </div> <div> <div><span><span></span></span></div> <div>2 获奖记录</div> </div> <div> <div><span><span></span></span></div> <div>3 出版图书</div> </div> |
|----|--|

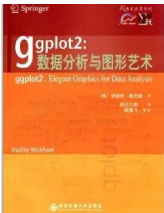
## 主要成就

Wickham 以开发 R 的开源统计分析软件包而闻名，包括著名图形可视化软件包 ggplot2 ，以及其他著名的软件包 dplyr、tidyverse 等。Wickham 创建并发布的 R 软件包近一年（2018.8.1-2019.8.1）下载量超过 1.3 亿次，近两年下载量超过 2 亿次。<sup>[1]</sup>

## 获奖记录

2019年7月31日，获得[国际统计学](#)年会考普斯会长奖。<sup>[1]</sup>

## 出版图书



### ggplot2：数据分析与图形艺术

作者名称 Hadley Wickham

作品时间 2013年5月1日

《ggplot2:数据分析与图形艺术》高质量图形的绘制，自动化添加图例。·叠加来自不同数据源的多个图层（点、线、地图、瓦片图、箱线图等等），自适应通用标度。利用R强大的建模功能添加平滑曲线，如loess、线性模型、广义可加模型和稳健回归。保存任意ggplot2图形，方便修改或重复使用。制作主题，...

ⓘ  百度百科内容由网友共同编辑，如您发现自己的词条内容不准确或不完善，欢迎使用本人词条编辑服务（免费）参与修正。[立即前往>>](#)

## 词条图册

[更多图册](#) >



概述图册(1)

## 参考资料

<sup>[1]</sup> “统计学诺贝尔奖”授予R语言软件工程师  ．新浪[引用日期2019-08-06]



Hadley Wickham的概述图（1张）



### 词条统计

浏览次数：3037次

编辑次数：7次[历史版本](#)

最近更新：一世长安品清茗 （2022-02-08）

### 突出贡献榜

sky天天向上zxc





名字-麦玲玲2023运程详批  
名字小心!2023年，这四大生肖，情感，事业将迎来的重大转变!名字该小心的地方要小心，该抓住机遇要抓住，别错过发财致富好...  
cs.dachanshi.cn

相关搜索

- 国际酒店预订
- 新世界日语培训
- 抗震支架报价
- gucci意大利官网
- 国泰君安
- 脸型不对称怎么矫正
- 电瓶的修复

🔍 新手上路

- 成长任务
- 编辑入门
- 编辑规则
- 本人编辑 **NEW**

📖 我有疑问

- 内容质疑
- 在线客服
- 官方贴吧
- 意见反馈

💬 投诉建议

- 举报不良信息
- 未通过词条申诉
- 投诉侵权信息
- 封禁查询与解封