



CDA

签到 客户端

0.0
0.00

注册|登录

推广加币 招募版主 升级VIP 升级贵宾

论坛 提问 悬赏 求职 新闻 读书 功能一区 现金交易版 R语言绘制双坐标曲线图函数代码

Stata论文 EViews培训 SPSS培训
[《Hadoop大数据分析师》现场&远程](#)
 DSGE模型 R语言 python量化
[【MATLAB基础+金融应用】现场班](#)
 AMOS培训 CDA数据分析师认证
[Matlab初中高级 CDA区块链就业培训](#)

金融建模 CFA/FRM 投行估值 商务图表
[CVA注册估值分析师 VBA金融 并购估值](#)
 统计年鉴汇总 行业分析报告汇总
[DSGE模型原理与应用现场培训](#)
 量化投资就业班: 60天助力量化Career
[【高薪】CDA大数据分析师就业班 \(3个月\)](#)

Python量化投资: 从零基础到实战
[加入经管之家俱乐部 数据定制服务](#)
 数据处理与分析 [成为VIP会员](#)
[成为贵宾下载更轻松 淘宝购物赚论坛币](#)
 SSCI/SCI论文写作发表实战
[【Stata】2018年暑假初高级论文特训](#)

[【CDA数据分析师】LEVEL 2培训](#)
[CDA数据分析师社区 SSCI论文视频](#)
[《SAS/SPSS数据统计分析师》认证培训](#)
[经管教师免费教辅软件平台](#)
[【高薪】CDA数据分析师脱产就业班](#)
[数据科学 区块链 Mplus论文分析](#)

发帖

回复

返回列表

提升主题 | 本版置顶 | 关闭主题 | 变更主题颜色 | 抢沙发 | 顶贴 | 显身卡 | 道具中心

楼主: 铜鹿

R语言绘制双坐标曲线图函数代码 [推广有奖]

133

0



铜鹿 发表于 2018-4-18 15:17:26 | 只看作者 | 倒序

楼主

本帖最后由 铜鹿 于 2018-4-18 15:21 编辑

R语言绘图函数,

2 关注 | 0 粉丝

初中生

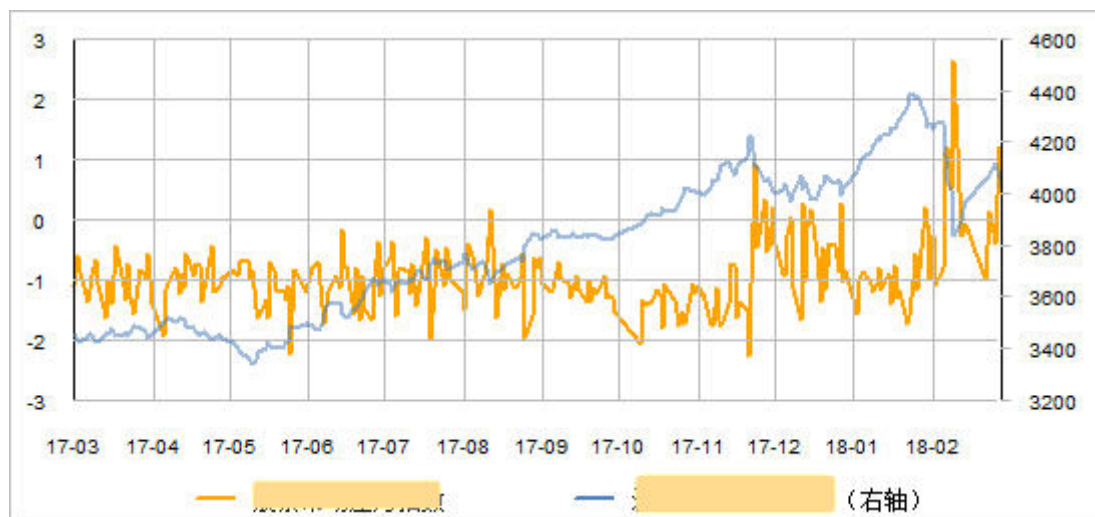
57%
还不是VIP/贵宾威望 0 级
论坛币 50 个

可绘制单坐标曲线图，柱线图。

可绘制双坐标曲线图，柱线图。

你的困惑，我也有过

一对一职业指导咨询



[attachim

自定义绘图函数和调用方法.R.txt (2.37 KB, 售价: RMB 5 元) g]2453978[/attachimg]

论坛bbs

经管爱问

CDA数据分析师

项目交易

求职招聘

在线教育

投稿

服务一览

快速导航

绘图函数，用于绘制单双坐标曲线图，柱线图。

使用演示：

#####

##绘图1参数设置

my_filename="t1 .png"

```
my_x= #x轴
my_left_y=#左y轴
my_right_y=data1y$close_hs300 # 右y轴
my_left_type="l"
my_right_type="l"
my_legendx="指数"
my_legendy="价（右轴）"
my_left_ylim=c(-3,3)
my_right_ylim=c(3200,4600)
my_lefty_at=seq(-3,3,1) #y轴的步长
my_righty_at=seq(3200,4600,200)#y轴的步长
my_x_at=seq(my_x[1],my_x[length(xt1y)],"months")

##绘图1函数调用
paint(my_filename,my_data,my_x,my_left_y,my_right_y,my_left_type,my_right_type,my_legendx,my_legendy,
my_left_ylim,my_right_ylim,my_lefty_at,my_righty_at,my_x_at)

##完成图1绘制
#####
```

回贴

分享

收藏 0

支持 0

反对 0

相关帖子

本主题由 admin_kefu 于 2018-4-18 15:49:00 审核通过

[使用道具](#) [举报](#) [回复](#)

 [发帖](#)

 [回复](#)

[返回列表](#)

高级模式

您需要登录后才可以回帖 登录 | 我要注册



用QQ帐号登录

[发表回复](#)

☐ 回帖后跳转到最后一页

[手机版](#) | [意见反馈](#) | [帮助](#) | [新手入门](#) | [用户手册](#) | [友情链接](#) |

4000-51-9191

 [jg.com.cn](#)

 [Peixun.net](#)

 [CIDA 数据分析师](#)
CERTIFIED DATA ANALYST

[联系我们](#)

[招聘英才](#)

[合作加盟](#)

[广告服务](#)

如有投资本站或合作意向, 请联系 (010-62719935) ; 投放广告: 13661292478 (刘老师)

客服QQ: 2881989700 邮箱: service@pinggu.org 投诉或不良信息处理: (010-68466864)

地址: 广州市天河区 电话: 020-88888888 传真: 020-88888888 邮编: 510000