

## 上海退休操盘手曝光:揭穿庄家坑杀散户全过程,过今夜就删

阅读(53320)|评论(25

新浪首页

登录 注册



sina 新浪博客



喜欢的知道的博客

tp://blog.sina.com.cn/u/2115595863 [订阅] [手机订阅]

博文目录 图片 关于我 新浪网友已传递了250315766次

点击此处 使用这个模板



正文

字体大小: 大中小 转载▼

分类: python

摘自: http://www.jianshu.com/p/682c24aef525

pandas行和列均值操作 (2017-03-06 15:55:28)

描述性统计:

1.a.mean() 默认对每一列的数据求平均值;若加上参数a.mean(1)则对每一行求平均值;

2.统计某一列x中各个值出现的次数: a['x'].value\_counts();

3.对数据应用函数

a.apply(lambda x:x.max()-x.min()) 表示返回**所有列中**最大值-最小值的差。



喜欢的知道

微博

加好友 发纸条

写留言 加关注

博客等级: 16 博客积分: 508 博客访问: 109,389 关注人气:8

获赠金笔: 3 赠出金笔: 0 荣誉徽章:

相关博文

这版武林豪杰功夫排名, 你认同么

电影湿兄

黄斌汉: 跌不下去, 前期强股迎反

黄斌汉

禅定自解

印记投融时空

"奔驰女车主维权事件"当事人:有

成都商报

马乔丽3.18-3.24周运

迦勒底Chaldean

既懂吃也会烧更能创造美食的"吃货

周玉琪

辽珍(脱谱)【神曆通寶】光背小

天佑6633

1 1

赠金笔

喜欢

分享:

阅读(3121) │ 评论(0) │ 收藏(0) │ 转载(0) │ 喜欢▼ │ 打印 │ 举报

前一篇: 在python中如何将两个list合并成一个list (转)

后一篇:一次一阶滞后滤波算法的使用经历(转)

重要提示: 警惕虚假中奖信息 评论

评论加载中,请稍候...

[发评论]

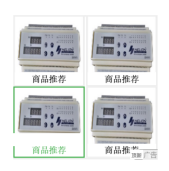
"课后服务"不能成为课堂教学的延恒 宁阳王营

《魔神Z》:不战斗,就没法更好的 云飞扬2046

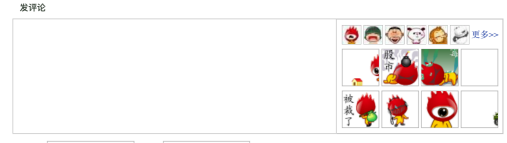
绘本《要是你给老鼠吃饼干》

朱德华童话

更多>>



http://d1.sina.com.cn/xingyue1/li



登录名: 密码: 找回密码 注册 🗸 记住登录状态

□ 评论并转载此博文

发评论

以上网友发言只代表其个人观点,不代表新浪网的观点或立场。

< 前一篇 在python中如何将两个list合并成一个list (转)

一次一阶滞后滤波算法的使用经历 (转)

后一篇 >

## 推荐博文

除了杯子, 五星级酒店还有多少秘

深圳和香港的管狗对比, 有什么启

三星投入220亿美元发展5G网

别墅主人砍伐自家院内树木违法吗

日本不动产投资者的经验教你预防

洞庭湖"私人湖", 是和业主的"

重读《共产党宣言》(五)共产党

一颗被冷冻了5年的头颅,被它一

中国股市会成为全球资本的避险天







难得 之王

一见的蜀山 走过秋天的湖光 山色





女人要学会挖掘 自己的美丽





的婚纱秀

令少女魂牵梦绕 作业太少的澳洲 儿童

查看更多>>>



新浪BLOG意见反馈留言板 电话: 4006900000 提示音后按1键(按当地市话标准计费) 欢迎批评指正新浪简介 | About Sina | 广告服务 | 联系我们 | 招聘信息 | 网站律师 | SINA English | 会员注册 | 产品答疑

Copyright © 1996 - 2018 SINA Corporation, All Rights Reserved 新浪公司 版权所有