MarkdownPad2 实现数学公式的live preview 与转pdf操作 - 清枫唱晚 - 博客园

返回主页

清枫唱晚

逐梦!

- 博客园
- 首页
- 新随笔
- 联系
- 管理
- 订阅

XML

订阅

随笔-21 文章-2 评论-0

MarkdownPad2 实现数学公式的live preview 与转pdf操作

在使用MarkdownPad2时,需要插入数学公式,但live preview失效,记录一下修改过程:

在MarkdownPad中,点击"Tools > Options > Advanced > HTML Head Editor",这个是自定义头文件。添加下列内容:

<script type="text/javascript"</pre>

src="http://cdn.mathjax.org/mathjax/latest/MathJax.js?config=TeX-AMS-MML_HTMLorMML">script>

或者可以下载MathJax包到本地,解压到硬盘,同理添加:

<script type="text/javascript" src="D:/softwares/MarkdownPad 2/jaxedit-0.30/jaxedit-</pre>

0.30/library/mathjax/unpacked/MathJax.js?config=TeX-AMS-MML_HTMLorMML">script>

可以按F6 preview, (F4改变预览位置,F5是否显示预览, F6浏览器预览, F11全屏)

但在用MarkdownPad2直接转成pdf时,发现转出的文件存在问题,不能显示出公式,只显示Latex公式代码,同时页边距也不正常。可以通过下面方法解决:

F6 preview后,在浏览器选择打印,就可以输出pdf了。

14918095.03518

标签: <u>MarkdownPad2</u>



关注 - 8

粉丝 - 0

+加关注

0

n

《 上一篇: [转]数学之美番外篇: 平凡而又神奇的贝叶斯方法

» 下一篇: Latex 字母上加符号

posted @ 2016-07-08 17:43<u>清枫唱晚</u> 阅读(342) 评论(0) <u>编辑</u>收藏

刷新评论刷新页面返回顶部

注册用户登录后才能发表评论,请 登录 或 注册, 访问网站首页。

【推荐】50万行VC++源码:大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库

【抢】大学生专享 | 9.9元即刻拥有一台云服务器

【活动】阿里云海外云服务全面降价助力企业全球布局



SpreadJS

最新IT新闻:

- 雅虎开源了TensorFlowOnSpark
- 阿里巴巴诸神之战百 API as a Service大赛
- Mark Shuttleworth抨击自由软件社区对Canonical的敌意
- 微软钦定的13部Windows Phone遗老
- 黑客组织公开NSA的网络战武器 信息量很大
- » <u>更多新闻...</u>

(一)阿里云

海外节点全面降价 云产品 5折起

BGP直连海外运营商骨干网·高速回流·免备案



阿里云C2

最新知识库文章:

- 如何打好前端游击战
- 技术文章的阅读姿势
- 马拉松式学习与技术人员的成长性
- 程序员的"认知失调"
- 为什么有的人工作多年还是老样子
- » <u>更多知识库文章...</u>

昵称: <u>清枫唱晚</u>

园龄: <u>3年4个月</u> 粉丝: <u>0</u>

关注: 8

+加关注

26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9		11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

2017年4 月	>
--------------------	---

搜索

常用链接

• 我的随笔

- 我的评论
- 我的参与
- 最新评论
- 我的标签
- 更多链接

我的标签

- C# windows服务(1)
- <u>java(1)</u>
- <u>Latex(1)</u>
- MarkdownPad2(1)
- <u>Math(1)</u>
- <u>win10(1)</u>
- win10 network(1)
- <u>xilinx ise14.7(1)</u>
- 数学之美(1)
- <u>FPGA(1)</u>
- 更多

随笔分类

- <u>C#(3)</u>
- <u>FPGA(1)</u>
- python(2)
- 计算机体系结构(3)

随笔档案

- <u>2016年7月 (2)</u>
- <u>2016年5月 (4)</u>
- 2016年3月(3)
- <u>2015年11月 (1)</u>
- 2015年10月 (3)
- 2014年12月 (4)2014年7月 (3)
- <u>2013年12月 (1)</u>

文章分类

• 计算机体系结构

阅读排行榜

- 1. [转]MIPS指令集(559)
- <u>2. MarkdownPad2</u> 实现数学公式的live preview 与转pdf操作(343)
- 3. [转]MIPS指令特点(232)
- 4. ISE中如何将自己的verilog源代码.v或VHDL源代码.vhd封装打包成IP核? (197)
- 5. Latex 字母上加符号(167)

Copyright ©2017 清枫唱晚