# Gamma.dll

Plugin=Gamma.dll 这个插件用于更改显示器的 Gamma 曲线,主要用于备份、读取以及屏幕色彩调整等。

# 插件信息

。 文件版本: 0.9.0.0

**发布日期: 2015/3/30** 

o 作者: IZZZZZI (cfixd)

。 大小: 32/37 KB

。 参考资料:

## 选项

#### DataPath 默认值 #CurrentPath#

备份文件路径,用于备份和恢复 Gamma 值,该路径必须存在。

# 动作选项

#### \*N

N 值范围 0~256,通常屏幕默认值为 128,数值越大屏幕越亮,但会导致失真。注:\*相当于 \*128,即还原默认设置

#### **RNGNBN**

按 RGB(红绿蓝)三色调整伽马曲线,如 R128G128B128,与\*128 等同

#### SaveX / Save 文件名

保存当前曲线为配置文件 RateX.gamma 或 文件名.gamma。

#### LoadX/Load 文件名

读取配置文件并应用。

# InfoX / Info\_文件名

以实数和整数形式将配置文件转译为文本并保存至 RateX\_Info.txt 或 文件名 \_Info.txt。

#### TransF 文件名

将实数形式的文本文件转译为同名配置文件 文件名.gamma,文本文件不能有无关字符,空格、制表符、换行符自动略过。

# Rainmeter 中文手册

## TransD 文件名

将整数形式的文本文件转译为同名配置文件 文件名.gamma,文本文件不能有无关字符,空格、制表符、换行符自动略过。

### 说明

使用本插件前请先用 SaveN 保存本机默认配置文件,作者不保证每台电脑默认值都与\*128 的结果相同,如有偏差概不负责。

不建议使用 \*128 以上的值,这会导致部分色阶的丢失使得文字辨识困难。 使用 RGB 调整时建议减少蓝色分量以防蓝光危害,尤其是在夜晚时,未验证。 如果使用了屏幕校正软件可以用此插件保存结果,未验证。

## 示例

[MeasureGamma]

Measure=Plugin

Plugin=Gamma