

**模块菜单**

- [首页](#)
- [AvantGo](#)
- [新闻档案](#)
- [私人信息](#)
- [相关链接](#)
- [我要投稿](#)
- [文件下载](#)
- [稀土知识](#)
- [意见建议](#)
- [站内搜索](#)
- [Top 10](#)
- [您的帐号](#)
- [主题](#)
- [调查](#)
- [广告专区](#)
- [会员日志](#)
- [建议我们](#)
- [组织机构](#)

在线访客

目前有 31 位来宾和 0 会员在线上

您正匿名使用中, 请来免费注册

站内搜索

站内搜索

行业新闻: 荧光粉涨价利好LED照明 节能灯企转型成趋势

文章来源: OFweek半导体照明网



导读: 此次由稀土而引发的荧光粉涨价, 对LED行业来说在一定程度上是利好, 如前面分析, 荧光粉涨价给LED照明带来的冲击远远小于其它节能照明领域, 这也势必将加速节能灯企业转型。

今年以来, 受到中国稀土产业整合的影响, 稀土价格在半年时间内上涨了五六倍, 这直接导致以其为主要原材料的荧光粉价格水涨船高, 据了解, 荧光粉厂的报价已经达到每公斤3300元, 与今年3月初的330元/公斤相比, 荧光粉价格在不到半年的时间里涨了整整十倍。

荧光粉的涨价给节能灯产业带来了巨大的阵痛, 据业内人士表示, 制造节能灯的重要原材料三基色荧光粉的价格一路上涨, 已经超过了2010年每只毛管的成本价。以前一根20瓦荧光灯毛管的成本大约2元钱, 如果按现在3000元/公斤的价格计算, 光荧光粉的成本就要近3元。

三基色荧光粉价格的疯涨, 明显加剧了节能灯行业的乱局, 据分析, 这将导致更多企业采用低成本的卤粉以次充好, 而卤粉的成本还不到三基色荧光粉的十分之一。但是, 比起采用三基色荧光粉的节能灯, 卤粉灯的光效和寿命都要大打折扣。

稀土是中国具有战略优势的资源之一, 对战略矿产资源的保护, 不但关系到中国的现实和未来, 也是国家安全与利益的底线。这是国家战略, 是任何一个行业都不能决定而和改变的。

所以期待荧光粉的价格回到以前的水平是不太现实的了, 同时预期在近期内, 荧光粉的价格由“由涨转跌”的态势也非常渺茫。所以, 如何破局荧光粉涨价带来的影响成为企业首先关注的问题。

荧光粉是LED器件封装过程中的重要原材料, 因此此次荧光粉涨价同样牵动这LED照明产业的神经。然而, 何事都要往两方面想, 在此次的荧光粉涨价过程中, 就照明领域而言, 首当其冲的并非LED照明, 而是荧光灯、节能灯等领域。

我们知道, LED通用照明市场尚未开启的一个重要原因是价格过高, 虽然近年来价格呈现快速下滑的趋势, 但是LED照明产品的价格仍然是其它节能灯具的数倍。LED照明灯具整体销售价格中, 荧光粉因素带来的价格影响远远小于其他节能照明产品。这也在一定程度上弥补了LED照明产品的部分价格劣势。

所以, 笔者认为, 此次由稀土而引发的荧光粉涨价, 对LED行业来说在一定程度上是利好, 如前面分析, 荧光粉涨价给LED照明带来的冲击远远小于其它节能照明领域, 这也势必将加速节能灯企业转型。

登入

登入名称

密码

登入

还没有帐号吗? 请建立帐号。完成注册的使用者可以享受布景主题管理, 评注的组态调整及具名发表评论等功能。

相关的链接

- [中国稀土学会](#)
- [更多相关的 行业新闻](#)
- [新闻来源为 admin](#)

最受推荐的报导, 关于行业新闻:
英报: 稀土成中国21世纪经济武器

文章评分

平均分数: 0
投票: 0

请花一秒钟给这篇文章一个分数:

- jn ★★★★★
- jn ★★★★★
- jn ★★★★★
- jn ★★★★★
- jn ★★★★★

送出分数!

选项

友善列印格式

相关主题

Tel/Fax: +86-10-62188304

E-mail: csre@cs-re.org.cn

地址:北京市海淀区学院南路76号 邮政编码:100081

Copyright © 2008
本页产生时间: 0.32 秒