

《明和電機：搞怪 = 機器》

图书基本信息

书名：《明和電機：搞怪 = 機器》

13位ISBN编号：9789868333369

10位ISBN编号：9868333369

出版时间：2007-11-01

出版社：宇琉采伊娛樂經紀有限公司

作者：明和電機 Meiwadenki,山口勝弘男,篠田守男,小松崎拓, 中實

页数：175

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《明和電機：搞怪 = 機器》

內容概要

收錄世界矚目的日本藝術家，明和電機的全部製品！！

無法助你一臂之力的機器目錄

1960年 日本

明和電機代表，土佐阪市進了位於神戶的新明和工業。

第二次世界大戰時，在製造「紫電改」等戰鬥機的川西航空，從事飛行艇的尾翼設計。

1969年辭職之後，他在兵庫縣的赤穂市成立明和電機有限公司。

工廠從幫東芝與松下電器製作加工真空管開始，在最盛期時擁有超過100人的員工。

但是因為1997年的石油危機，公司營運逐漸惡化，最後倒閉。

1993年

14年後的1993年，土佐阪市的兒子土佐正道與土佐信道，以綜合藝術團體的身分，再次地成立明和電機。

二人分別擔任社長與副社長。

公司標語「先做先贏，先拿先贏」，陸續開發以魚為出發點的搞怪製品「魚器系列」、電動樂器系列「築波」。

以多次元世界的電機商店，持續地為日本的大街小巷帶來不少的衝擊。

2001年

8年後的2001年，35歲的土佐正道退休，由土佐信道接掌公司管理。

以嶄新的西洋薄雪草系列再出發，並且參加巴黎與倫敦的大型展覽會。

2003年9月，參加了世界規模的發明藝術祭典「Ars Electronica」的Interactive Art部門，並且榮獲該部門的第二名。

2003年10月，參加在巴黎舉辦的「人與機器人展」，並且首次在國外舉辦了正式的表演。

另外，也潛力於開發像是敲敲頭家族等具有親切感的玩具，將它們傳遞到大街小巷，為了達成「有明和電機的生活」，每天努力地創作中。

《明和電機：搞怪 = 機器》

精彩短评

1、这些发明真是蛋疼得要命.....

<http://www.fileserve.com/file/QybGVrc>

2、是东西好但是书一般。

3、偶像！

4、没有實際功能的機器。實物做出來實在是太不容易了！你得要完全相信自己手上的媒介和整件事，從開始，到中間（材質），和putout，作品的耗時和生命共流向，每一個環節都相當考驗自己。思考方式是不模糊和非理論的，以個人非他人影響的，“道理在那不是我主觀要相信與否”的方式來遊戲一遭的。想看更多他記錄下想法到完成的過程。他的作品比语言更准确么？

5、太太太太厉害了 悸动

6、牛逼到窒息！！！！

7、浪漫可爱

8、回想起来，这本好像是我第一批台版书里的耶

《明和電機：搞怪 = 機器》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com