

我市最新引进的3D数字角膜塑形镜

# 近视不手术 10万“小眼镜”不戴眼镜了

■文/木本 图/道一

“上、左、下…”2小时前戴着厚厚近视镜进门的“小眼镜”，戴上3D数字角膜塑形镜仅2小时惊喜地发现，摘了近视镜，再看视力表，结果出奇地满意。

2012年，本市引进一种专门针对8岁—18岁未成年近视人群的3D数字角膜塑形镜，7月10日200名“小眼镜”来到位于东营市黄河路660号亿宏近视矫正中心，最先体验了这一来自美国的最新科技成果。

3天体验惊喜不断，很多“小眼镜”试戴2小时后视力提了好几行，更多孩子短短3天内裸视出现惊喜进步！家长们惊呼：我孩子的近视有救了！

### 3D近视矫正技术

#### “小眼镜”摘镜金标准

作为一项领先的近视矫正技术，3D数字角膜塑形镜是目前唯一不戴近视镜就能



我市200名“小眼镜”正在亿宏近视矫正中心排队体验美国神奇的先进的近视矫正科技。

有效矫正“小眼镜”近视并控制近视发展、提高裸视的非手术方法。资料显示：戴2小时摘掉近视镜看书也清楚，戴镜第一夜视力进步超乎想像，是未满18岁、800度以下的

近视人群理想的矫正技术。

### 3D数字角膜塑形镜

#### 创让近视矫正奇迹

3D数字角膜塑形镜根据

配戴者眼睛的一系列医学验光检测数据量眼定做，一人一镜，专业定制，利用无创伤物理方法轻松矫正近视，无安全隐患！独特的基弯和泪液之间通过流体力学和推动

力学作用，促使角膜上皮细胞重新分布，对角膜进行整夜长时间健康定型，通过眼的自然合力，改变角膜曲率，塑造出一个健康正常的角膜，最终获得裸眼全天清晰视力，让配戴者7天内摘掉眼镜。

### 同是角膜塑形镜

#### 为啥3D更快更安全

据笔者了解，东营全市近视学生3多万，每年增加近1500人，目前，很多近视矫正机构还在使用传统角膜塑形镜，这种镜片透氧性差、原材料无保证，易引发干眼症、角膜炎甚至因氧化变质、变硬而刺穿角膜导致失明的，“重大安全隐患。家长千万别贪图便宜而耽误了孩子。

亿宏近视矫正中心最新引进的3D数字角膜塑形镜是根据未成年人的角膜生理特性研发，戴一夜，孩子上网视力就有惊喜进步，高达140%

透氧，眼不干，四区七弧设计，经万次技术改进，保证最大矫正效果和舒适的配戴体验，即使8岁孩子也能很快学会自己配戴，很人性化。

### 知识链接

一样是近视“小眼镜”为什么割不得近视的危害远不止看不清、看不到，会导致孩子自卑、学习成绩下降，缺乏兴趣，甚至影响孩子前途，影响成年人专业选择、婚姻和就业。

然而，成人和孩子治近视的方法却不同，成人用准分子激光“割一刀”，但必须符合“18岁以上，屈光度稳定2年以上，近视度数不增长，无眼病”的要求。

对于不满18岁的“小眼镜”，激光手术束手无策，原因是未成年人角膜发育不成熟，近视度数不稳定，所以，3D数字角膜塑形镜这样的非手术矫正技术成为父母们的首选。

## 油城新鲜事

# "小眼镜"抢戴"3D"镜矫近视



## 家长们 您的近视孩子还在戴近视镜吗？

笔者走访期间发现，由于岛城父母们对近视矫正知识的缺乏，一旦孩子近视了，多数父母们只知道给孩子配近视镜。

从科学角度讲，近视越戴越近视是必然的！近视镜验光以5米为标准，在小于5米的学习距离下，睫状肌被迫过度收缩调节而使晶体变厚。时间一长，度数自然加深。

严格意义上讲，戴近视镜会让孩子错过恢复的最佳时机。所以，选择更安全、

更有效的3D数字角膜塑形镜才是明智之选。

3D数字角膜塑形镜首次利用尖端技术成功对未成年近视的角膜进行整夜定型，矫正都是在不知不觉中进行，孩子配戴舒适，有效控制近视。

它的最显著特点是睡觉时矫正，不耽误孩子任何时间。配戴后，有效防止角膜曲率增加和眼轴拉长，防止视疲劳，提高学习效率，在保证不反弹的情况下预防二次近视。

近日，笔者意外发现对门的一件新鲜事。往年一到暑假，邻居的孩子小小就每天被妈妈拉着上各种辅导班，比上学都忙。可今年暑假，小小妈妈不带孩子上辅导班，却楼上楼下跑来跑去挺反常。

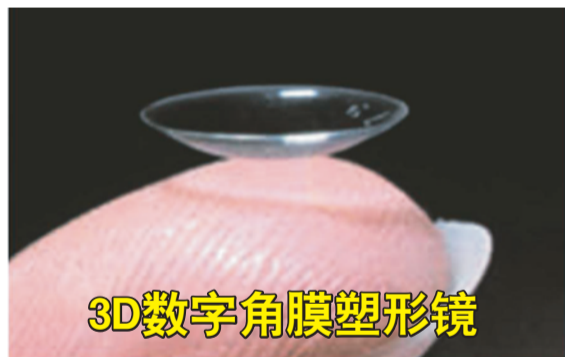
这天正要下楼，笔者正巧碰上全楼的孩子和妈妈们一起出门，我一看，嚯！一水的“小眼镜”，就顺口问了一句，怎么今年不给孩子报班了。一说这个，小小妈妈不好意思了，“成绩再好都不如孩子有双好眼睛！今天带孩子去试戴3D数字角膜塑形镜治近视。”

补课不如补视力？笔者孤陋寡闻还是头一回听说，但仔细一分析，非常有科学

道理！成绩可以通过努力补上来，但如果耽误了近视孩子的矫正，近视就会跟着孩子一辈子，轻则破坏孩子形象，导致小小年纪产生自卑心理，重则影响孩子大好前程，耽误孩子成长，到时候后悔都来不及。

反正今天我也闲，就和他们到矫正中心，亲眼看看这个让家长们心动的什么3D数字角膜塑形镜。

进门填表、测光、查视力，试戴，测视力，看着薄薄的镜片戴在孩子眼睛上，2小时后又摘下来，不戴眼镜都吵着看清视力表1.0那一行，看来这高科技效果还真是没的说。笔者算了算，整个过程也就2小时，也就是说，父母抽出2个小时带孩子去体验



3D数字角膜塑形镜

一下，可能改变孩子的命运，要是早就有这么好的技术，笔者的儿子当初也不会因为近视而忍痛改了志愿。

既然大家都抢着试戴，就说明孩子戴着有效果，父母认可。现在社会上有很多

人总是为送礼送什么犯愁，笔者倒是提议，送酒、送茶都会喝完，如果对方便里有“小眼镜”的，不如送给人家一副这种3D角膜塑形镜，孩子的视力好了，做家长的会你一辈子感激。文/欧阳树

中国平安保险承保 试戴有效再配镜 无效免配 父母只需挤出2小时就可能改变孩子未来

# 免费试戴2小时 体验视力惊人变化

假期是学生治疗近视的最佳时期，为让更多的近视青少年早日享受到3D数字角膜塑形镜这一国际最新近视矫正技术，中国青少年近视防控中心联合国内百家视光中心共同发起“暑期免费试戴行动”，活动效果由中国平安保险承保！本次免费试戴活动详情请到亿宏近视矫正中心咨询。

## 活动内容

- 一、活动期间，家长可带孩子到指定近视矫正中心免费试戴每周只限10名（因试戴片有限）有效后再配镜。
- 二、持本中心体验卡或视力表的学生，可享受最高1000元补贴，限100名；
- 三、活动期间，到本中心免费做专业眼视光检查；



预约试戴电话  
(周末正常上班)

# 7771099

3D数字角膜塑形镜唯一指定地址：东营市黄河路660号亿宏近视矫正中心