

### 我市最新引进的3D数字角膜塑形镜

# 不能手术的“小眼镜”有救了

■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，利用微创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，通过眼睑的自然合力，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

# 暑假不补课 先给孩子“补视力”



## “小眼睛”配戴答疑123

1.我家宝贝9岁戴近视镜不到一年，现在度数怎么又涨100度？3D数字角膜塑形镜能控制吗？

答：近视镜导致度数增长是必然的！普通验光以5米距离为标准，学习距离是小于5米的。睫状肌在会被迫极度收缩调节而使晶体变厚。时间一长，度数自然加深。3D数字角膜塑形镜是对角膜进行整夜健康定型，在不知不觉中塑造健康角膜，有效控制近视，一般7天摘近视镜。

2.我也想让孩子戴，就是担心以后视力反弹，千万别耽误了孩子。

答：矫正未成年近视，3D数字角膜塑形镜优势很大，它最显著的特点是睡觉时矫正，不耽误孩子的任何时间。配戴后，避免学习时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。可以说，不早给孩子配戴3D数字角膜塑形镜才会耽误孩子！

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。

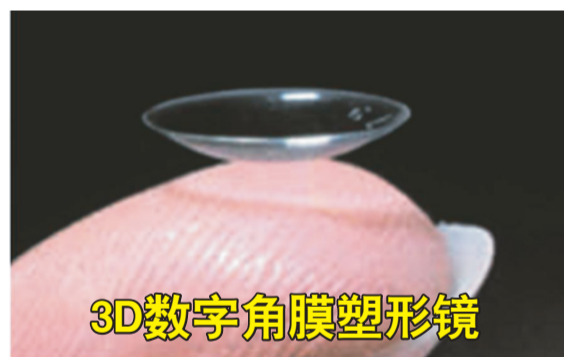
这天正要下楼，笔者正巧碰上全楼的孩子和妈妈们一起出门，我一看，嘿！一水的“小眼镜”，就顺口问了一句，怎么今年不给孩子报班了。一说这个，小小妈妈不好意思了，“成绩再好都不如孩子有双好眼睛！今天带孩子们去试戴3D数字角膜塑形镜治近视。”

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发愁，笔者倒是提议，送酒、送茶都会喝完，如果对方家里有“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，做家长的会对你一辈子感激。文/欧阳树

# 睡觉提视力真这么奇？不信来免费试戴

2012年暑假全东营仅分配100个名额 马上拨打电话抢先预约

## 中国平安保险承保 免费试戴 无效免配

全国200多家医院开展 10万人成功矫正 当场体验视力提高惊喜

假期是学生治疗近视的最佳时期，为了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视光检查；



预约试戴电话 **7771099**  
(周末正常上班)

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

## 3D数字角膜塑形镜矫正近视效果

| 矫正前度数    | 矫正30天后视力效果  |       |
|----------|-------------|-------|
|          | 裸眼视力        | 度数降幅  |
| 400度以下   | 提高到1.0以上(含) | 95%以上 |
| 400-500度 | 提高到0.8以上(含) | 89%以上 |
| 500-800度 | 提高到0.6以上(含) | 83%以上 |

以上统计数字，均来自油城三甲医院严格检测结果。