

版本0 2020年6月  
Chinese version



最佳姿势的最佳选择  
姿势矫正椅

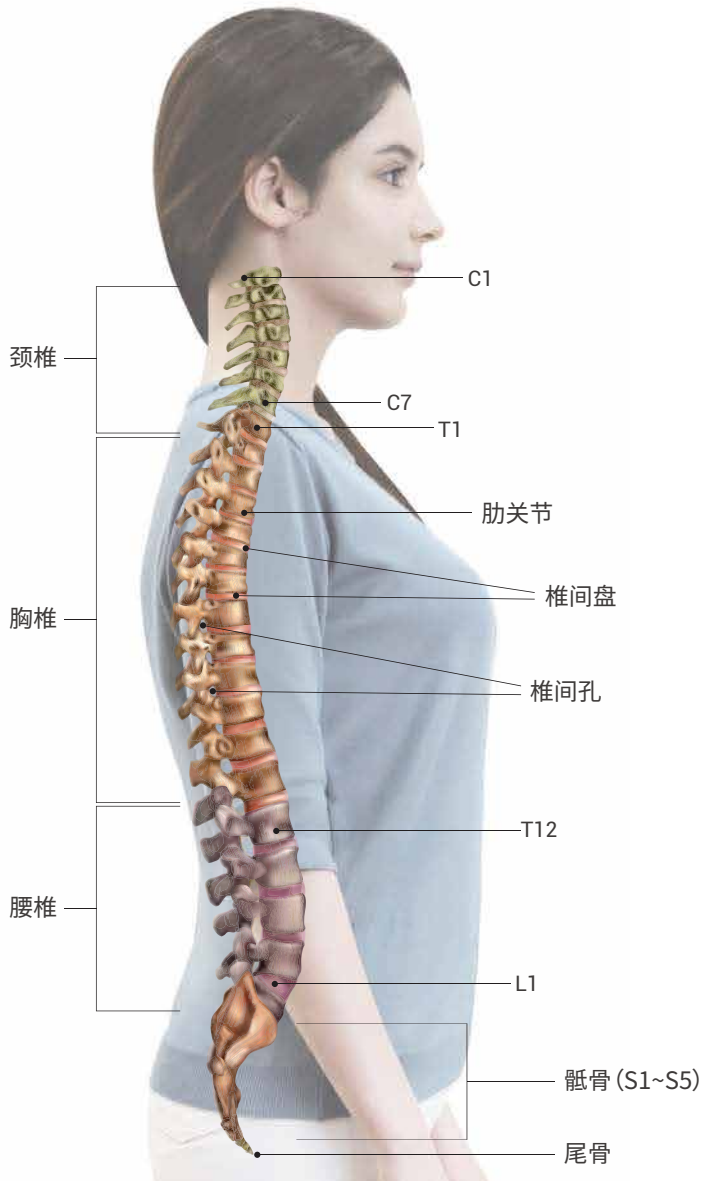
# curble

舒适系列、加宽系列、儿童系列



we are  
**Able**  
to protect  
your  
**Curve**  
on spine

curble  
chair



脊椎相当于身体的支柱，它包括颈部、背部和腰部的骨骼，从侧面看呈S形的曲线。

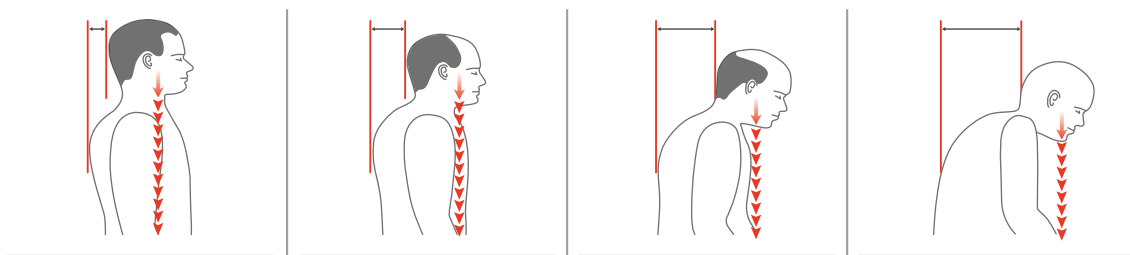
脊椎的S形曲线随着人类开始直立行走而出现，逐渐发育成吸收冲击的最理想的结构，保持这种曲线的脊椎可谓是正常且健康的脊椎。

# 我们开发Curble矫正椅的原因

## 具备多种用途的椎间盘护理系统

Curble矫正椅专门为上班族和学生等久坐人群设计，让使用者即使在沙发或床上也能保持良好的姿势，拥有健康的脊柱线。

## 姿势恶化

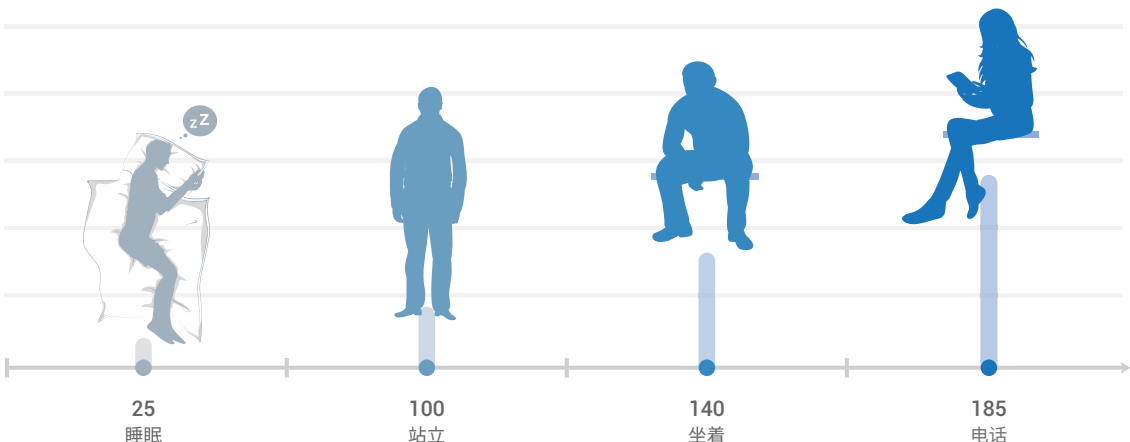


据说，坐着的时间越长，脊椎的寿命将越短。与站着的姿势、躺着的姿势及任何其他姿势相比，坐着的姿势对负责身体重心平衡的脊椎施加的负荷最大。

**5kg** 鉴于人体头部的重量为5kg，  
假设现代人每天平均坐着的时间超过7个小时的话，结果可想而知。

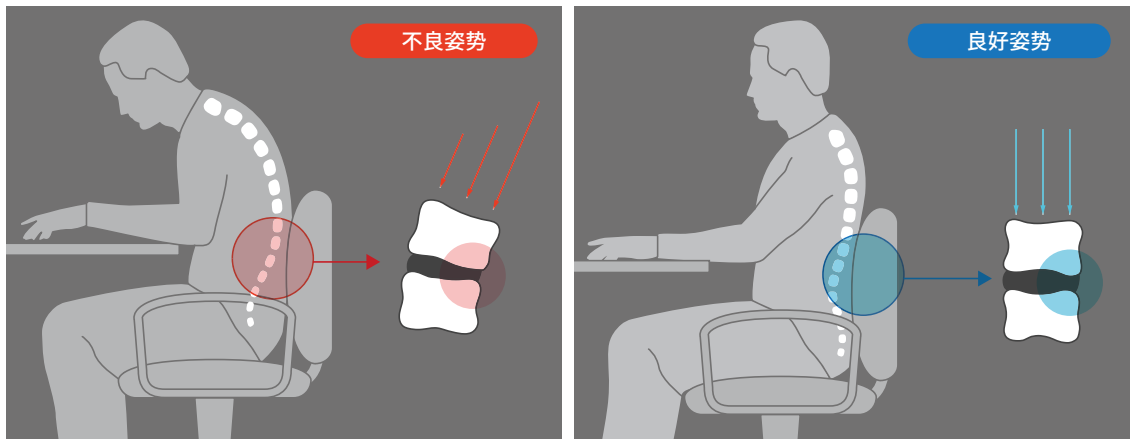
## 坐姿时腰部承受的压力最大

根据瑞典著名脊柱外科医生Nachemson博士的研究，与站立姿势相比，懒散姿势使腰部承受的压力增加85%。只有坐直了，才能使脊柱承受的压力最多减少30%。



腰部承受的压力比较 (100=站立姿势)

\*基于脊柱外科医生Nachemson博士在《SCI SPINE Journal》期刊上发表的研究。

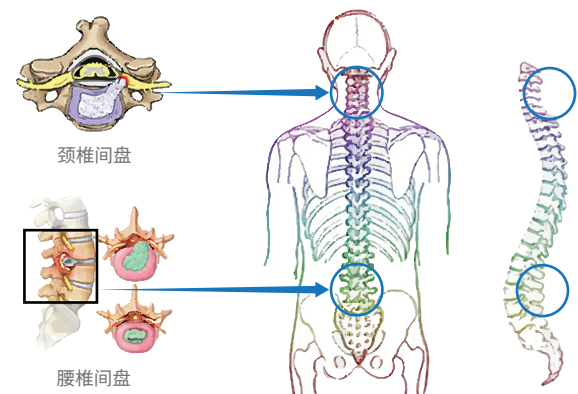


## 脊椎间盘

错误的姿势是诱发椎间盘突出的主要原因，持续向脊椎施加压力的话，脊椎骨之间的间隔会变小，从而导致椎间盘脱出。



脱出的椎间盘压迫神经，使胳膊和腿开始出现发麻的现象，症状严重时会导致全身或下肢麻痹，无法过正常的生活。



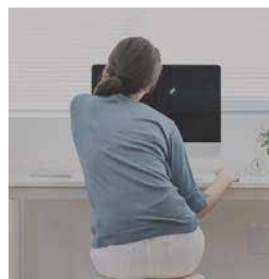
## 您现在坐的姿势正确吗？



盘腿姿势



懒散姿势



向一边倾斜的姿势



向后倾斜的姿势

## 您每次坐下都会有什么问题？



背痛



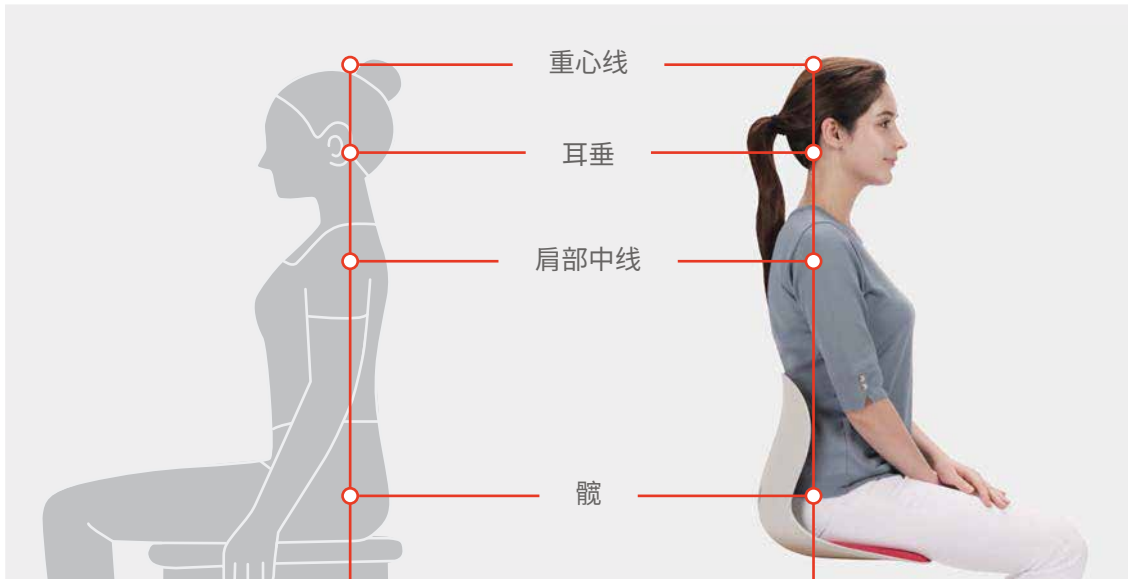
弯曲姿势



龟颈综合征

## 良好的坐姿

所谓正确的姿势就是最大程度不向脊椎施加负荷的姿势，提升腰椎，在舒展胸部的同时稍微收缩下颌，使头部与颈椎和腰椎呈垂直状态时，可以最大程度地分散重力负荷。



正确的坐姿是从耳孔向下画垂直线时，肩膀和骨盆成一条直线的话，保持脊椎呈S形曲线便是正确的姿势。

## Curble矫正椅工作原理“杠杆作用”



## 球形底部设计

Curble矫正椅与地面接触的椅子底面(chair bottom)采用球面(Spherical Design)设计，借助杠杆运动自然地提升腰椎，矫正椅的支撑根据用户的体重稳定、舒适地支持用户的腰部。



※ 坐下时恰好成90°直角



## 腰部压力分散

Curble矫正椅自然地将臀部聚集在一起，分散集中在腰部的压力，让使用者能够更长时间地舒适久坐。

弯曲的底部允许骨盆一起移动，有助于保持脊柱笔直而不弯曲。



## 腰部直立的最佳角度

Curble矫正椅的底面抬高了35度，当您处于坐姿时，(Curble加宽系列)使您的身体自然前倾。此时，Curble矫正椅的支撑功能自然地推动您的腰部，形成正确的坐姿。

### • 坐下

当您坐在Curble矫正椅上时，支撑功能的杠杆作用会自然地推动胸椎，形成正确的坐姿。正确的坐姿会使脊柱和关节承受的压力减少30%。

### • 提臀撑腰

您的臀部自然抬起，以分散脊柱承受的压力并纠正您身上的核心肌群。



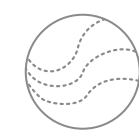
**提臀**  
核心肌群矫正



**高弹性支撑**  
舒适的腰部支撑



**杠杆作用**  
分散腰部压力



**空气循环系统**  
舒适的通风



## Curble矫正椅产品线

### Curble矫正椅 加宽系列



◦ 椅体 | 黑色  
◦ 坐垫 | 黑色



◦ 椅体 | 象牙色  
◦ 坐垫 | 红色



◦ 椅体 | 象牙色  
◦ 坐垫 | 灰色

### Curble矫正椅 舒适系列



◦ 椅体 | 黑色  
◦ 坐垫 | 黑色



◦ 椅体 | 象牙色  
◦ 坐垫 | 红色



◦ 椅体 | 象牙色  
◦ 坐垫 | 蓝色



◦ 椅体 | 象牙色  
◦ 坐垫 | 灰色

### Curble矫正椅 儿童系列



◦ 椅体 | 黑色  
◦ 坐垫 | 黑色

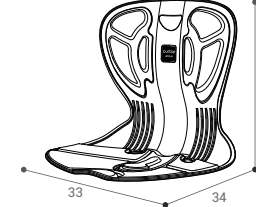
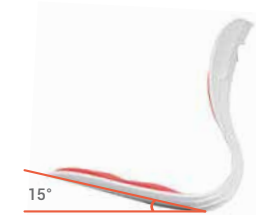
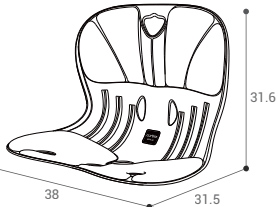
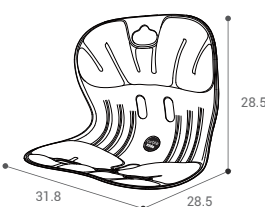


◦ 椅体 | 象牙色  
◦ 坐垫 | 桃红色



◦ 椅体 | 象牙色  
◦ 坐垫 | 薄荷绿色

## Curble型号对比

	Curble 舒适系列	Curble 加宽系列	Curble 儿童系列
型号名称			
生产	Curble矫正椅的基本型号	高级型号	12岁以下儿童专用型号。
年龄及性别	各年龄段	4至12岁	
尺寸	均码		
工作原理	杠杆运动		
材质	椅体：塑料树脂 坐垫：形状记忆聚氨酯+涤纶面料		
特点	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 灵活的背部支撑</li> <li>· 为久坐人群提供完美的腰部锻炼</li> <li>· 脊柱提升系统形成挺直坐姿</li> <li>· 适用人群广泛</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 椅体强韧</li> <li>· 支撑更牢固</li> <li>· 椅子底部比舒适型产品宽5厘米</li> <li>· 更适合较胖人群</li> <li>· 托住用户的身体两侧</li> <li>· 深角度、球形底部设计</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 为12岁以下儿童优化，尺寸最佳。</li> <li>· 专为成长中的儿童设计的人体工程学</li> <li>· 帮助儿童养成良好的姿势习惯</li> <li>· 通过姿势训练矫正，提高儿童的注意力和学习能力</li> </ul>
尺寸(厘米) /重量	 	 	 

curble  
WIDER



## 特点

采用一体式注塑设计，耐久性强。

包裹用户的肋下，即便久坐也不会产生疲劳感。

椅身利用杠杆原理的坚固塑料支撑，强力支撑腰部，底部(Chair Bottom)比现有Curble矫正椅型号Compy宽5cm，身材高大的用户也可以轻松地使用

## 适用人群

职业性质决定需要久坐的业务员、

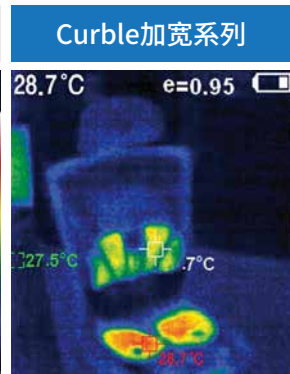
学生及龟颈和弯曲的姿势导致经常缩肩膀的人

## 空气循环系统

空气循环系统和网布设计使身体热量和汗液顺畅流通，长时间保持凉爽。



\*材料顺利通过安全测试



测试周期-30分钟

## 安全， 不含有害物质。

挥发性有机化合物  
'6国际标准, 12欧洲标准'  
未检测到有害物质

- 日期: 2019年8月23日9:38:00
- 时间: 13小时56分25秒
- 安全标准: 4pcil (148Bq/m³)



重载压缩试验，  
最大可承受3.57kN (1 kN约相当于100kg)

## 部件别特点



### 舒适的支撑设计

更宽的座椅支撑设计，柔软地托住使用者的身体两侧。

### 空气循环

散热循环保持凉爽。

### 牢固支撑

采用高强度塑料成型，能正确支撑腰部，恢复力强。



### 精致的身体设计

精致的腰线结构设计。

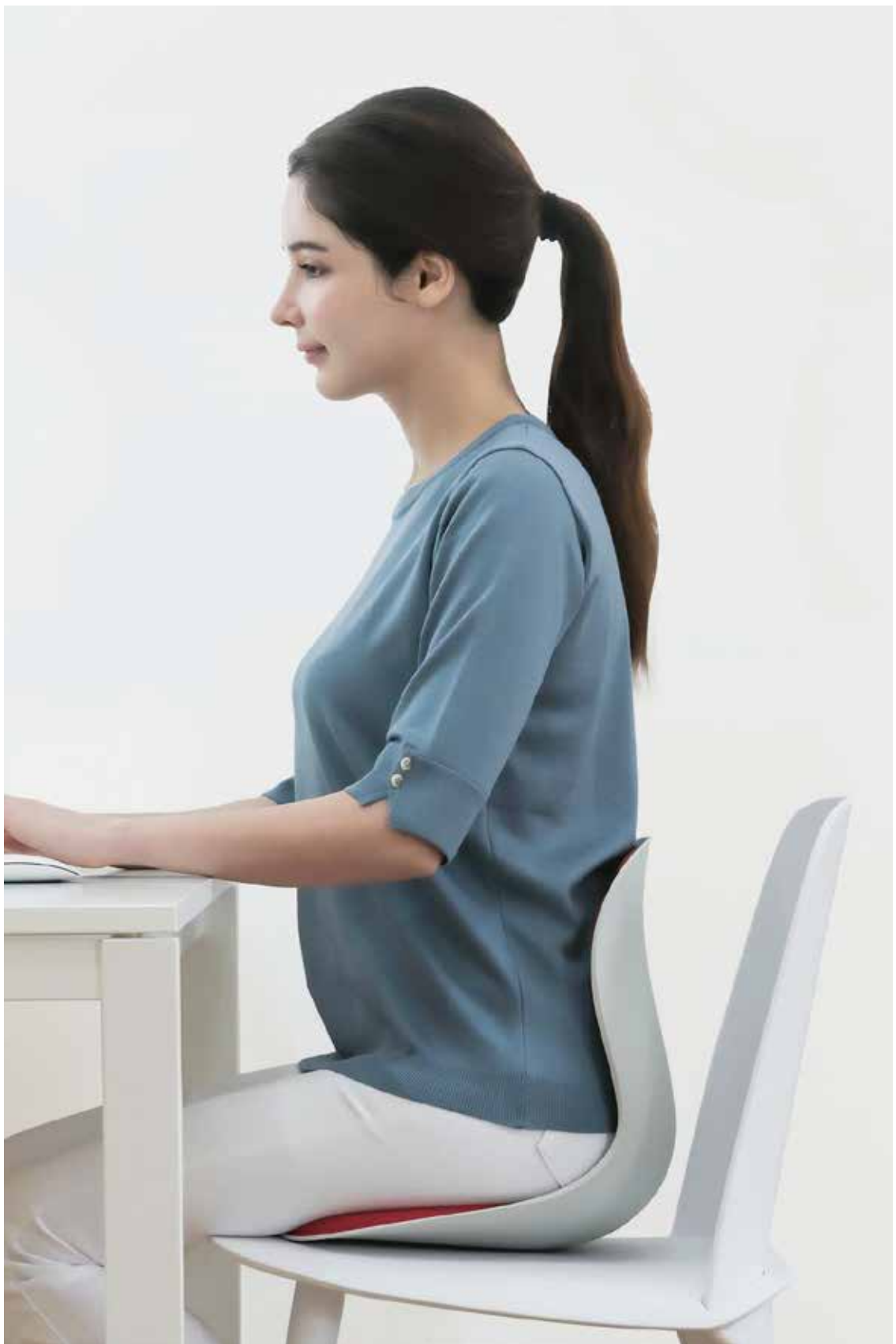
### 舒适的座椅

高密度舒适的形状记忆聚氨酯与聚酯面料。

### 球形底部设计

刺激核心肌群，进行骨盆训练。

### 35度球形设计



## 使用前与使用后

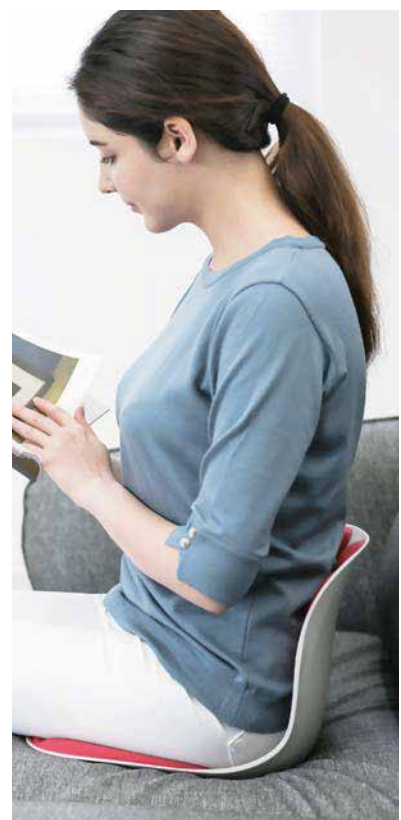
使用前



使用后



## Curble加宽系列适用的生活场景



# curble COMFY

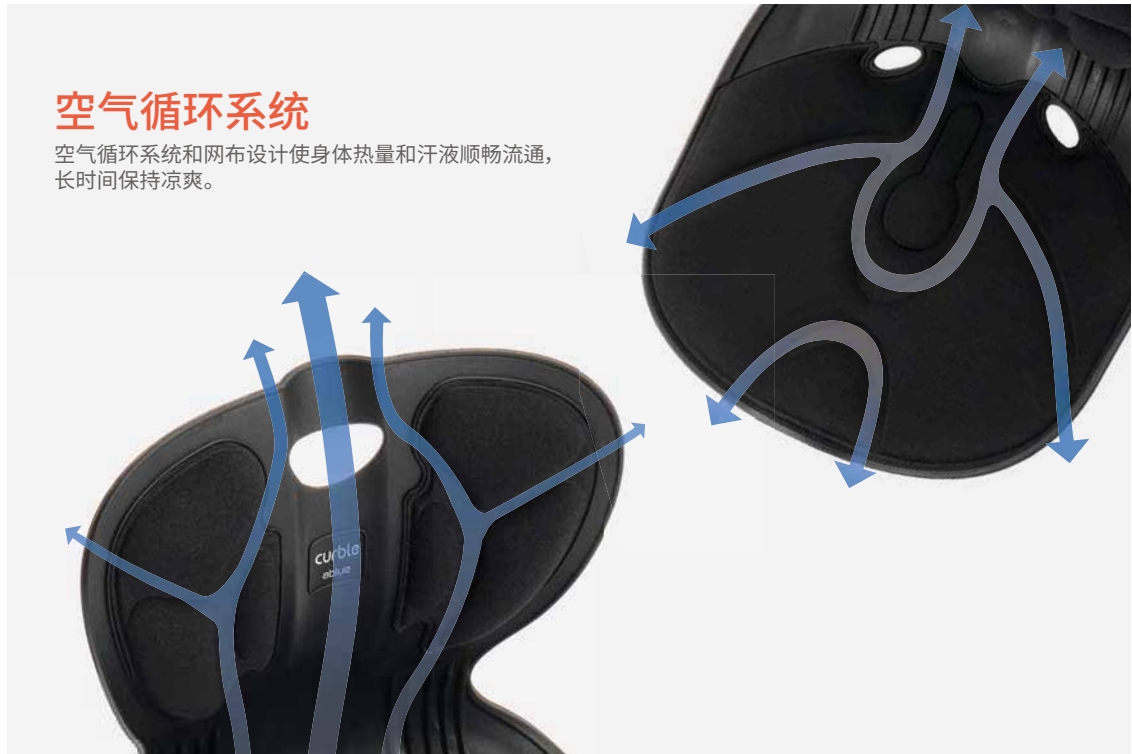


## 特点

使用高弹性挠性材料，矫正椅支撑的支撑力非常柔软。  
与Curble Comfy型号相比，柔軟地支撑着用户的背部，推荐给平时缺乏运动，  
身体僵硬的人、身体柔韧度下降的人及体格瘦小的人。

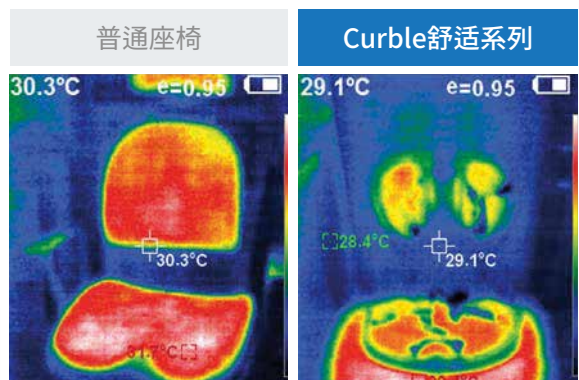
## 适用人群

职业性质决定需要久坐的业务员、  
学生及龟颈和弯曲的姿势导致经常缩肩膀的人



## 双层结构坐垫及面料

双层结构坐垫及面料帮助您的身体与座椅更好地贴合，并保持腰部两侧柔软和牢固。



测试周期-30分钟



重载压缩试验，  
最大可承受4.09kN (1kN约相当于100kg)



## 部件别特点



### 双层结构面料

双层结构面料，支撑腰部。

### 空气循环

散热循环，保持凉爽。

### 高弹性支撑

正确支撑腰部，恢复力强。



### 易于抓握, 方便携带

### 高密度舒适坐垫

高弹性形状记忆聚氨酯与聚酯面料。

### 精致的身体设计

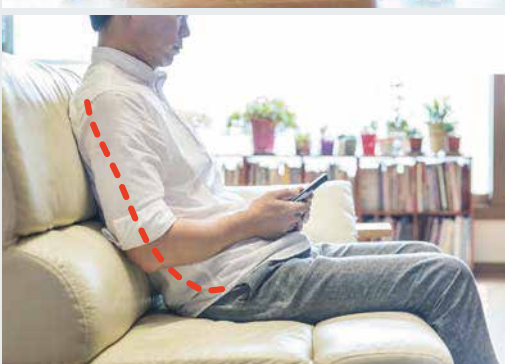
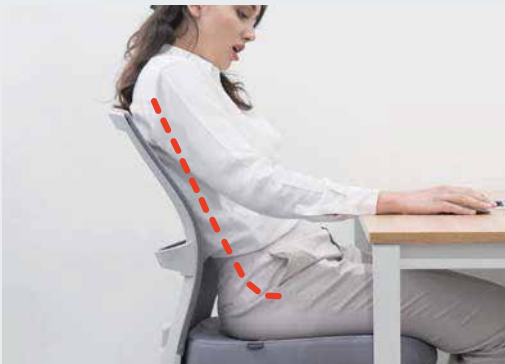
精致的腰线结构设计。

### 弯曲底面

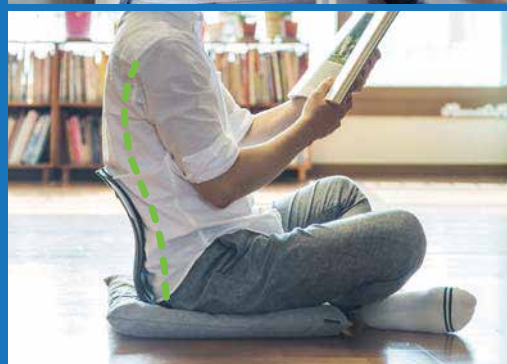
刺激核心肌群，进行骨盆训练。

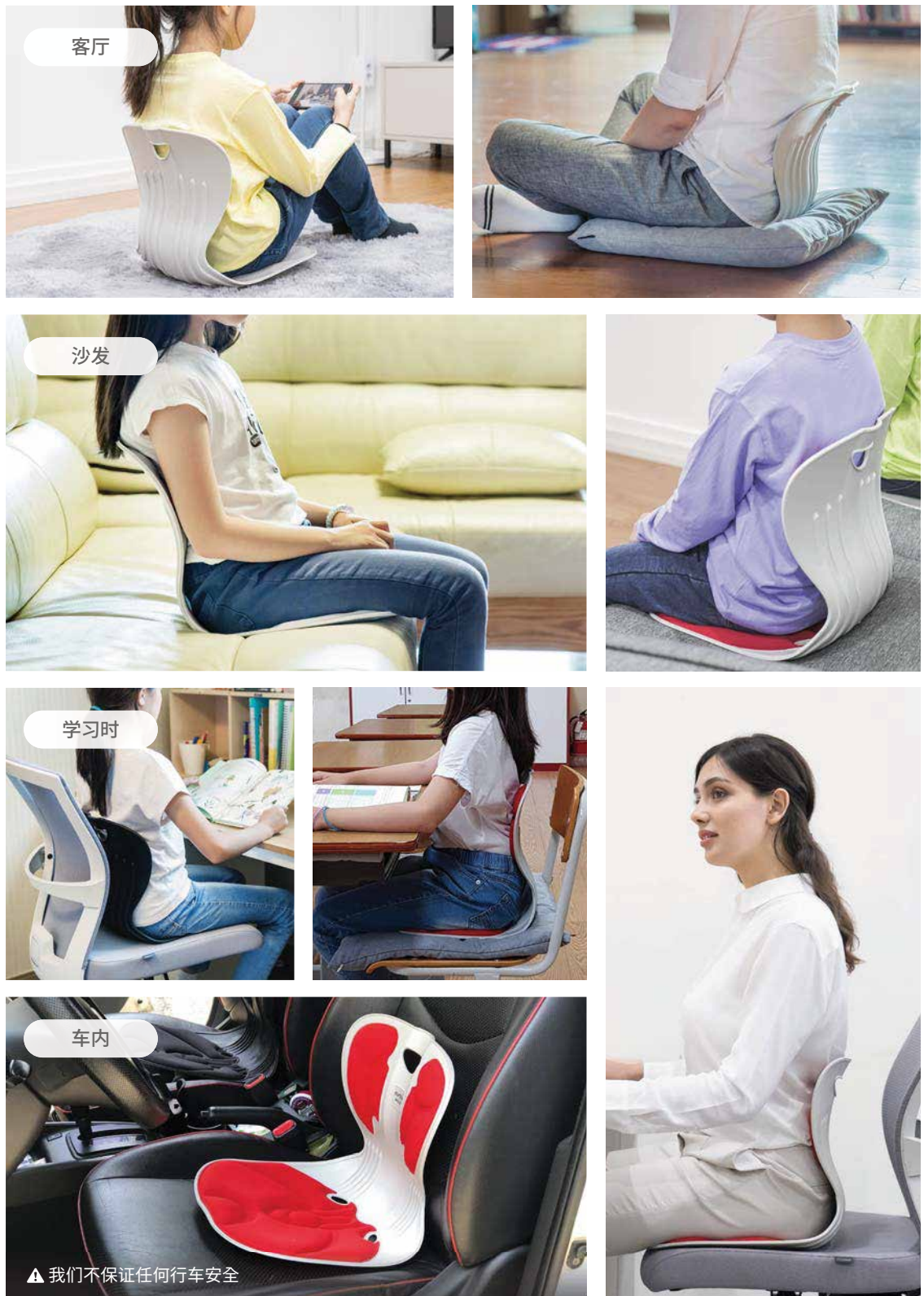
## 使用前与使用后

使用前



使用后







# curble Kids

Curble儿童系列是  
您孩子的最好姿势教练



## 特点

人们常说“三岁定八十”，小时候养成端正的坐姿习惯非常重要。现在的孩子经常接触数码设备，大部分时间都是坐在学校里，所以正确的坐姿是成长期儿童必不可少的重要习惯。正确的姿势能使肌肉保持在一定紧张的程度，有助于提高学习注意力，并提高头脑的灵活运转和消化能力，预防弯曲的姿势，对成长期儿童的身高发育也有巨大的帮助。

## 适用人群

12岁以下的儿童

12岁以上的儿童推荐使用Crurble Wider、Comfy型号

您孩子的姿势如何？

## 您孩子的 坐姿 如何？



### 儿童姿势不良 的症状



不利于脊柱的健康发育



注意力不集中



易疲劳



发育不良

## 正确的姿势 能让您的孩子 多长高几厘米。

### 不良姿势可能导致：

- 疲劳
- 头痛
- 颈部/背部疼痛
- 关节痛
- 注意力不集中
- 情绪波动
- 免疫力低下
- 身高不足
- 运动技能差



## Curble儿童系列适用的生活场景





配件



**Curble 椅套**

加宽系列 | 儿童系列



**Curble  
儿童坐垫**





## 如何使用



步骤01

将Curble矫正椅放置普通座椅靠背10cm-15cm的地方。



步骤02

双手抓住Curble矫正椅，臀部紧靠矫正椅，然后坐到底。



步骤03

您的体重会自然的后推腰部，  
矫正坐姿。

## ⚠ 注意事项

- 本产品仅用于姿势训练和矫正。
- 请将本产品放置于您的座椅上，作为辅助产品使用。
- 使用本产品时，请保持正确的坐姿。
- 如果坐垫有污渍，请在使用本产品前用中性洗涤剂擦掉污渍并待其完全干燥。
- 本产品为单人椅，请勿坐超过两人。
- 请勿咬或舔椅体。
- 椅子底部潮湿或地板湿滑时，请勿使用。
- 请勿在无靠背或安全护具的座椅上使用Curble儿童系列产品。
- 本产品可能会导致儿童从座椅上摔落。

**请勿购买  
豪华人体工学椅。**

当您把Curble矫正椅放在  
您座椅上的时候，  
您的座椅就变成了一张豪华人体工学椅。



# 包装

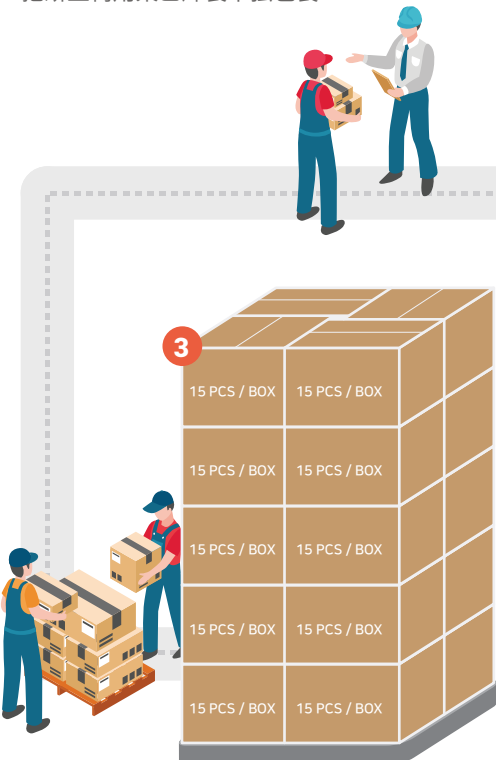
采用整套销售的出口包装,所有Curble加宽型、舒适型和儿童型产品的包装方法均相同。



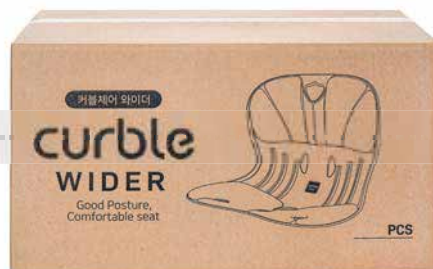
1把矫正椅用聚乙烯袋单独包装



每个外箱装15把矫正椅



托盘:(宽)1.1\*(长)1.1\*(高)2米  
每个托盘上放置20个外箱(300把)  
2.6立方米,320千克



## 每外箱毛重

- Curble加宽系列:16.5KG
- Curble舒适系列:15.5KG
- Curble儿童系列:12KG



可从abluе总部购买单个纸箱



## 经销商招募

www.abluе-global.com  
电话:+82-(0)70-7700-0861  
global@abluе.kr







韩国河南市和高阳市Starfield百货商场Curble矫正椅专卖店



Korean Intellectual

Property Office

韩国专利注册号: 10-1598473

设计注册号: 30-0746950



韩国制造



欢迎私人贴牌！





Curble, 自然弧度的另一个名字。

**a**blue  
Posture Corrector Chair Specialist

a blue bldg. 2F Bongseong-ro 56,  
Gunpo-si, Gyeonggi-do, 15850, Korea  
Tel +82-(0)70-7700-0861 Email [global@abluе.kr](mailto:global@abluе.kr)

[www.abluе-global.com](http://www.abluе-global.com)

