

人体工学椅公司 人体工学椅 GAVEE电脑椅生产

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 人体工学椅公司 人体工学椅 GAVEE电脑椅生产 |
| 公司名称 | 深圳市家维依家居有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市坪山新区坑梓街道梓横西路49号创兆产业园 |
| 联系电话 | 13713999971 |

产品详情

作为高档次的电脑椅，人体工学椅公司，GAVEE家维依人体工学电脑椅自然不会缺乏卖点。

- 1、底盘右侧包含了靠背控制键和回馈力控制轴。有这两个功能键，半卧式办公或者午间小憩毫无压力，对于上班族来说，这一功能越发强大。
- 2、双扶手的调节区间非常大，人体工学椅，不但可以调节高度，还可以调节前后间距以及角度，能较好地支持各种坐姿。
- 3、头枕的弹性不错，不过在90度坐姿下头枕可能会顶到身材较高的用户肩部，造成不适感，希望以后的人体工学电脑椅能将头枕的高度再做一下提升。
- 4、坐垫能够前移是这把座椅的一个亮点。在躺式坐姿下能够较为均匀地分散下肢压力。坐在全网杜邦的进口网布上，人体工学椅品质，弹性十足，轻松惬意且透气舒适。

选择GAVEE家维依、选择好生活

在我们人体工学电脑椅与传统电脑椅的区别详情盘点中，我们首要要知道的便是普通传统电脑椅的特点和优缺点情况。传统的电脑椅就是我们平常经常见到的一种电脑椅类型，它可是是实木材质的，也可以是板木材质的，在现代化、时尚化的居家环境里，我们也可以使用到一些金属材质做成的普通电脑椅产品，这类椅子可以满足使用者平常的使用，短时间学习、上网等等。在上边的内容里，我们了解到普通传统的电脑椅的特点，那接下来在人体工学电脑椅与传统电脑椅的区别中，外面工学椅子又有些什么样的特点呢？所谓的人体工学电脑椅就是采用人体工学设计，使用方式尽量适合人体的自然形态，这样的话就可以使用工具的人在工作的時候，身体和精神不需要任何主动适应，从而减少工具造成的疲劳感，让我们能更舒适、更健康的完成工作和学习。

选择GAVEE家维依，为高品质生活打造

海绵A、密度：常规密度为30-40KG/M³；西昊采用的海绵密度高，弹性好，柔软度适中，受压后瞬间回弹速度快，不易变形，坐感舒适。（常规使用无防火海绵，可特殊定制使用防火海绵）B、座板：常规使用厚度为（软皮表面）3-5CM，人体工学椅厂家，密度为35-45KG/M³的海绵，硬皮的座板海绵厚度为1CM。C、背板：常规使用厚度为（软皮表面）2.5-3CM，密度为30KG/M³的海绵，硬皮的背板海绵厚度为1CM。

人体工学椅公司-人体工学椅-GAVEE电脑椅生产由深圳市家维依家居有限公司提供。深圳市家维依家居有限公司（www.gavee100.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。GAVEE家维依家居——您可信赖的朋友，公司地址：深圳市坪山新区坑梓街道梓横西路49号创兆产业园，联系人：何子宾。