



广州市泷泽企业管理有限公司

13246895511@139.com

广|州|泷|泽|微|高|压|氧|舱

专注民用微高压氧舱八年

Longze
GuangZhou

广州
泷泽

志士不饮盗泉之水
廉者不受嗟来之食

目录



Longze
GuangZhou

企业简介

壹

使命愿景

贰

荣誉资质

叁

市场前景

肆

产品原理

伍

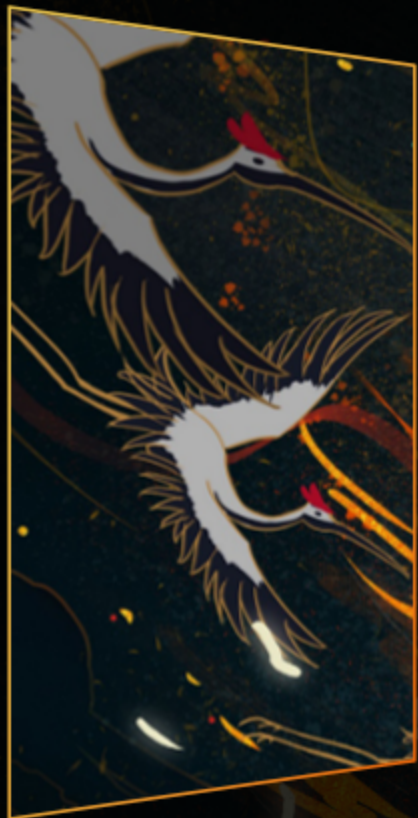
产品介绍

陆

真实案例

柒

企业简介



PART ONE



广州市泷泽高压氧舱公司创建于2017年，位于具有悠久人文历史和风景秀丽的广州市，是集研发、生产、销售、服务于一体的专业化美容仪器和养生健康仪器高新科技企业。公司秉承“创新改变生活”的理念，致力于应用各种高新科学技术研发、生产国内外领先的美容养生仪器，为现代人不断追求年轻、美丽、健康的生活方式提供持续帮助。我们奉行“自强自立，团结拼搏，开拓创新”的企业精神，经过不断探索和不懈努力，取得了令人瞩目的辉煌成绩，公司的规模得到全面的发展，包括有如今的高压氧舱系列、氩水健康产品系列、氢气足浴器水疗系列、家用美容仪器系列等多个领域。在生产管理中，公司严格遵循现代企业的管理模式，大力引进国外先进设备和生产工艺，严格按照ISO9000质量体系运作，使产品先后获得欧共体CE认证，澳州MEPS等权威认证。过硬的质量、独特的性能和显著的效果，并凭借其先进的营销模式和稳定的市场销售网络成功进入国际市场；在美国、俄罗斯、英国、澳大利亚、新西兰等欧美国家和韩国、印度、马来西亚、泰国及广大东南亚地区有着良好的信誉。

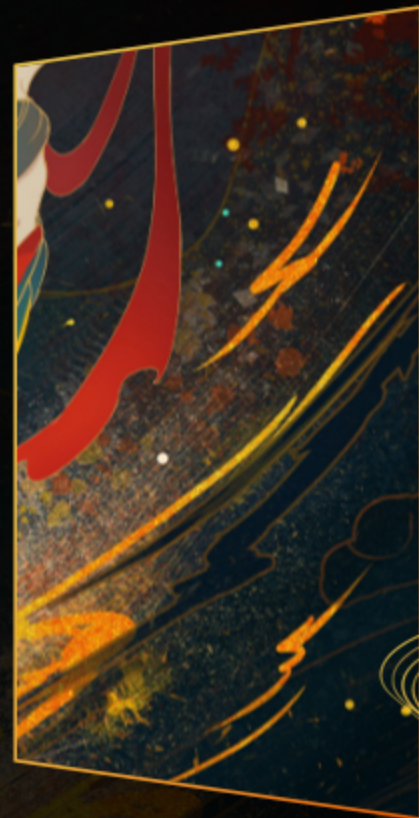
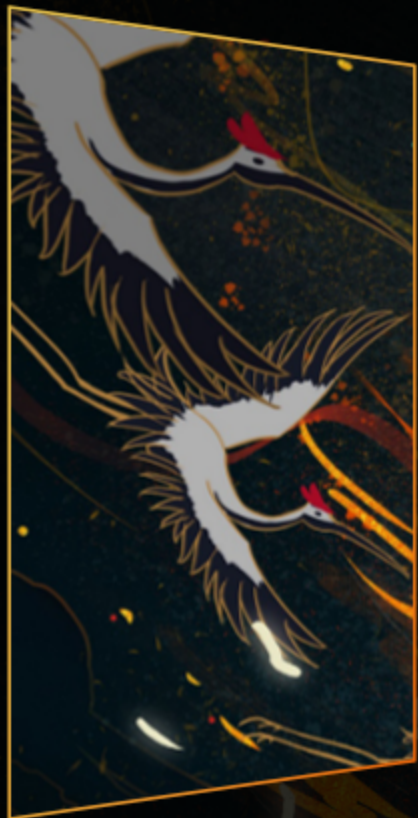
广州泷泽高压氧舱公司技术力量雄厚，生产配套齐全，管理完善。定位于日益增长的美容养生消费市场，“专业化经营、全球化发展”是未来战略发展的核心。并推行ISO9001质量管理体系及5S管理标准，公司计划在未来几年内面向全球形成具有国际先进水平的自主研发与专业协作相结合的产品研发体系，自有品牌与OEM/ODM互补并举的产品线系，现代营销方式与国际化战略融会贯通的营销模式，从而成为美容养生行业中具有创新能力、成熟技术的集团化企业。在以后的日子里，我们将不断努力、创新，为广大客户创造更大的价值。

广州泷泽高压氧舱公司历经近10载，秉承“品质第一，服务至上”的宗旨，公司产品从研发到生产，再到出货，包括对供应商的筛选评估等，每个环节都严格控制产品的质量，泷泽自成立以来，每一位泷泽的员工都严格遵循着“品质第一”的工作态度，10余载从未间断。“为客户提供最满意的服务”是泷泽高压氧舱公司对顾客永远的承诺

广州
泷泽

Longze
Guangzhou

使命愿景



PART TWO

壹

使命

所有人都能够：健康快乐及长寿。让所有人都用得上、用得起、高压氧舱

贰

愿景

提供最佳用户体验并成为最受信赖的企业。

使命愿景

叁

价值观

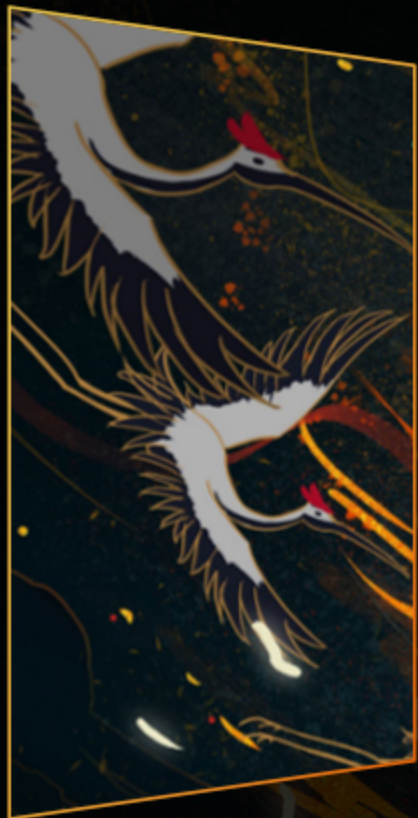
诚信、精进、利他

肆

企业家

是能够创造价值的 是能够改变这个社会、影响这个社会、丰富这个社会的。

荣誉资质



PART three

荣誉资质



在商业世界里，每家企业都像一位旅者，携带着自己的行囊——企业资质，它们是企业实力和信誉的证明，也是通往市场的通行证。我司自建立以来，十分注重自身的素养。近年来公司在市场准入以及资质认证方面都取得了突破性的进展。

浚泽高压氧舱

应用场景

壹

医疗领域

疾病辅助治疗、心脑血管疾病、术后康复、促醒、神经康复、运动受损康复等等

贰

健康养生领域

脑力工作者、学生、中老年人、企业家、长期脑力工作者、缓解疲劳、改善睡眠质量、解酒等等

叁

美容领域

促进新陈代谢、增强修复能力、有助于排除肌体毒素和代谢产物、改善皮肤质量、延缓衰老等等

肆

特殊环境领域

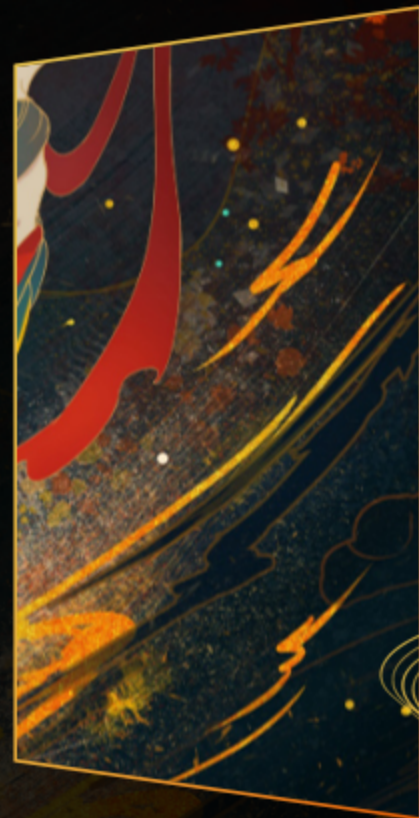
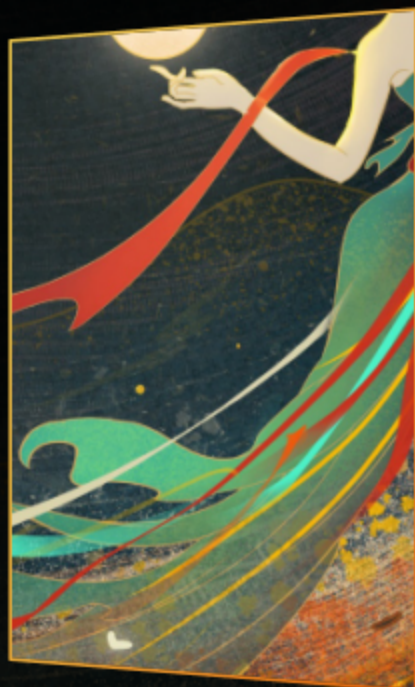
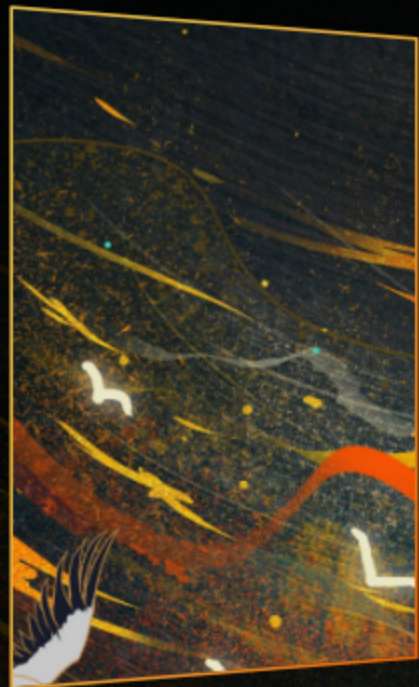
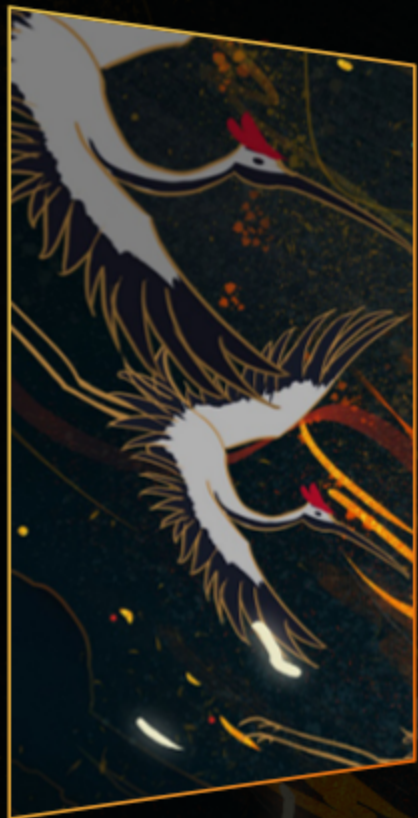
高原高反预防与缓解、航空航天领域、地下勘探或工作领域、慢性疲劳综合症等等

伍

运动训练领域

运动员体能恢复、运动后损伤修复等等

市场前景



PART four

市场前景

◎ 市场需求方面

随着人们健康意识的不断提高，对于养生、康复以及缓解疲劳等方面的需求日益增长。微高压氧舱在改善身体疲劳、提高睡眠质量、促进新陈代谢等方面具有显著效果，这使得它在注重健康生活方式的人群中具备较大的吸引力。比如，高压氧治疗已被证明对运动员的体能恢复有帮助，专业运动员以及运动爱好者将成为微高压氧舱的潜在用户。此外，高压氧疗法在美容领域也有一定的应用，能够改善皮肤状态，爱美的消费者可能会为了美容功效而选择微高压氧舱。

市场前景

◎ 医疗领域应用

在医疗行业，微高压氧舱的应用前景广阔。它可以辅助治疗多种疾病，如一氧化碳中毒、脑血管疾病导致的脑缺氧、突发性耳聋等。对于一些慢性疾病的康复治疗，微高压氧舱也能起到一定的作用，这使得医院、康复中心等医疗机构对其有一定的采购需求。

市场前景

◎ 商业场所潜力

在商业领域，高端养生会所、酒店、度假村等场所可以将微高压氧舱作为特色服务项目来吸引客户。这不仅能增加服务的多样性，还能提升场所的档次和竞争力。例如，一些高端酒店推出的健康养生套餐中包含微高压氧舱体验服务，为客人提供独特的放松和养生体验。

市场前景

◎ 发展趋势

从发展趋势来看，科技的不断进步使得微高压氧舱的性能在逐步提升，设备更加安全、舒适和智能化。同时，随着健康产业的快速发展，微高压氧舱的市场认知度也在不断提高。然而，目前微高压氧舱的价格相对较高，这在一定程度上限制了它的普及。但随着生产技术的改进和市场的竞争加剧，成本有望降低，市场渗透率也会逐渐提高。



市场前景

高压氧舱，细胞逆龄！

2019年，以色列沙米尔医疗中心对35位老年人进行连续90天的高压氧治疗试验，最终样本平均结果：

细胞端粒延长

20%

衰老细胞减少

37%

细胞年轻

25岁

实验人数

35人

人员年龄

≥64岁

实验为期

90天

治疗次数

60次每周5次

2019年诺贝尔医学奖



获奖课题——细胞感知和适应氧气变化机制

How Cells Sense and Adapt to Oxygen Availability

此次诺奖揭示

高压氧对人类健康重大意义

低氧是导致人类患病的重要因素

包括癌症、心脏病、中风和血管疾病及神经系统

市场前景

微高压氧舱深受国际明星富豪喜爱

Hypoxia is an invisible killer of modern people



广州泷泽

著名球星
贝克汉姆

常备高压氧舱
恢复体力

NBA运动员
勒布朗詹姆斯

常备高压氧舱
恢复伤势

赌王
何鸿燊

使用高压氧舱
延缓衰老“续命”

日本体育明星
村田凉太

常备高压氧舱
提高身体机能

著名歌手
贾斯汀比伯

使用高压氧舱
治疗吸毒的后遗症

Longze
Guangzhou



市场前景

Hypoxia is an invisible killer of modern people

民用高压舱的应用

大批著名体育明星在采访或社交平台公开表示平时会用高压氧舱缓解疲劳、助力体力恢复和术后康复训练

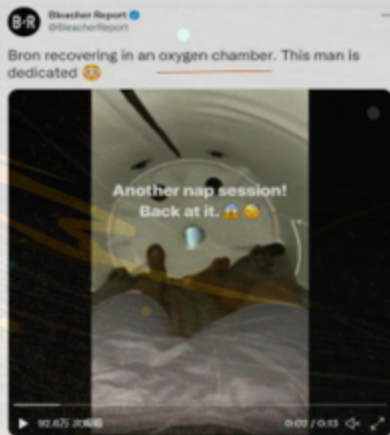


Chamber aids Michael Phelps' recovery

Associated Press Jul 13, 2012
NEW YORK (AP) — Michael Phelps is the latest athlete to use a hyperbaric chamber to aid his recovery from training.
The 28-year-old swimmer said Wednesday he had been sleeping "at least 10 hours a night" for almost a year. The 20-year-old swimmer says his workouts better when he trained at altitude. "I don't recover as fast as I used to," he said.

28块游泳奥运会奖牌得主
迈克尔·菲尔普斯 (Michael Phelps)

美联社报道菲尔普斯使用高压氧舱
缓解疲劳



2:57:05 · 2019年12月13日 · Twitter Media Studio
2,208 转发 146 评论 1,575 点赞

NBA运动员 勒布朗·詹姆斯 (LeBron James)

社交平台分享使用高压氧舱
帮助旧伤恢复 改善运动状态



Chris Froome says hyperbaric chamber was 'big part' of 2019 injury recovery

Four-time Tour de France winner underwent months of arduous in high pressure chamber to help rehabilitation following 2019 crash.

四届自行车赛冠军克里斯·弗鲁姆 (Chris Froome)

采访中表示高压氧舱
帮助其手术后康复

广州泷泽

Longze Guangzhou

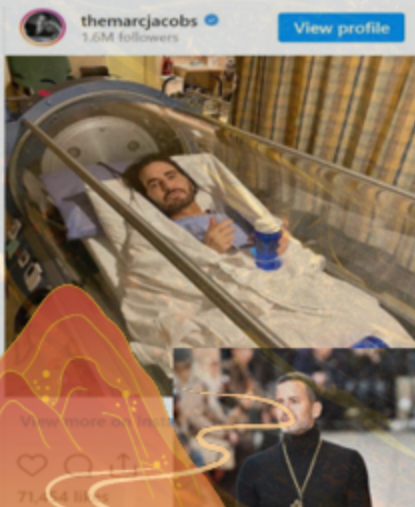


市场前景

Hypoxia is an invisible killer of modern people

民用高压舱的应用

民用氧舱体积小，环境舒适，舒适性和娱乐性相结合的高端保健方式，不少国际明星纷纷尝试



著名设计师
马克·雅各布斯 (Marc Jacobs)

社交平台
分享自己整容后
在高压氧舱里康复



国际歌星
迈克尔·杰克逊 (Michael Jackson)

《太阳报》报道MJ使用高压氧舱加速烧伤治疗愈合并延缓衰老



著名歌星
布兰妮·斯皮尔斯 (Britney Spears)

《印第安报》报道布兰妮使用高压氧舱保护声线

广州泷泽

Longze Guangzhou



市场前景

Hypoxia is an invisible killer of modern people

民用高压舱的应用

民用氧舱相较医用高压氧舱，舱内气压和氧气浓度相对低耐受性比高高压氧好，因此适用人群和用途更广泛。高端人群使用氧舱已然称为潮流趋势



蕾哈娜 (Rihanna)

保护发线、缓解疲劳



詹妮弗·安妮斯顿 (Jennifer Aniston)

美容护肤



卡梅隆·迪亚兹 (Cameron Diaz)

美容美体



法比奥 (Fabio Lanzoni)

延缓衰老



大卫·贝克汉姆

延寿抗衰



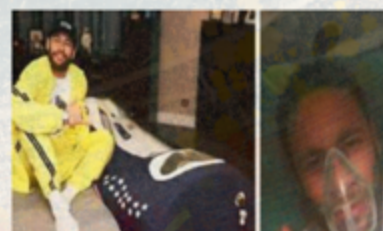
贝克汉姆 (David Beckham)

恢复体力



华盛顿国民队 拉斐尔·索里亚诺 (Rafael Soriano)

改善运动状态



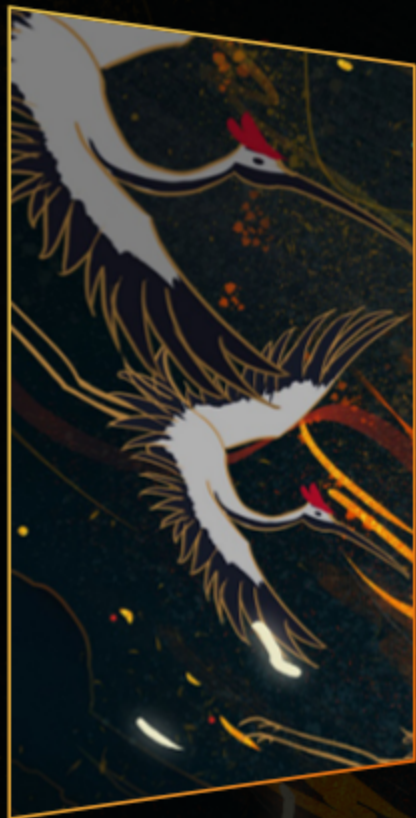
巴西足球运动员 内马尔 (Neymar da Silva Santos Junior)

增强身体性能

广州泷泽

Longze Guangzhou

产品原理



PART V

产品原理

氧气在进入人体后以结合氧与溶解氧两种形式存在并参与代谢，为机体供能。

随着年龄及疾病的出现，人体摄氧能力降低，会出现不同程度的缺氧。

2019年诺贝尔生理学或医学奖揭示长期缺氧，将导致身体加速衰老，疾病风险增加。

正常人常压下吸氧极其有限，不能有效地改善因不同程度贫血、动脉硬化，特别是微循环障碍导致的众多疾病和亚健康状态的缺氧。

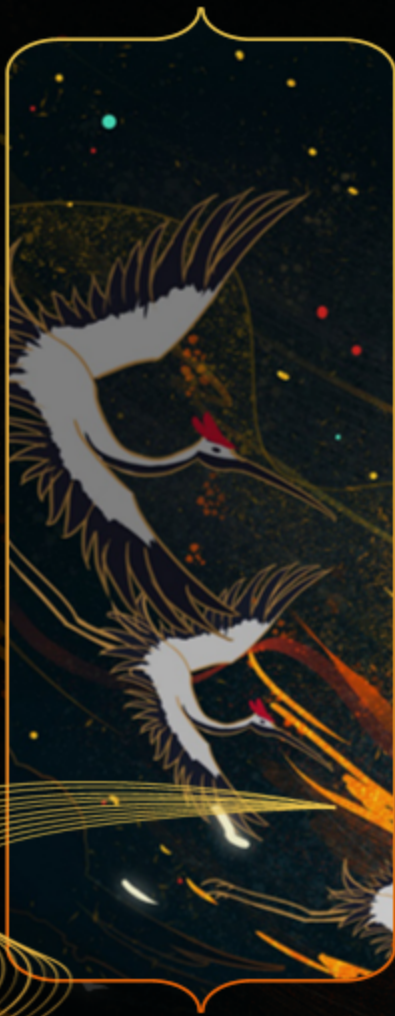
什么是高压氧疗

人体在高于一个大气压(1.0ATA)的环境中吸入纯氧或高浓度氧称为高压氧，利用高压氧以治疗疾病的方法即为高压氧疗法。

高压氧疗能大幅度地提高血液中的物理溶氧量，有效地克服因红细胞难以通过微血管导致的微循环障碍缺氧，通过增加毛细血管的血氧弥散距离的代偿机制，改善亚健康。

17世纪到现在，高压氧疗发展从最初用于潜水相关减压病和肺部疾患，发展到慢性退行性疾病、抗衰等领域辅助作用，其衍生出的高压氧舱代表着全新的治疗工具。

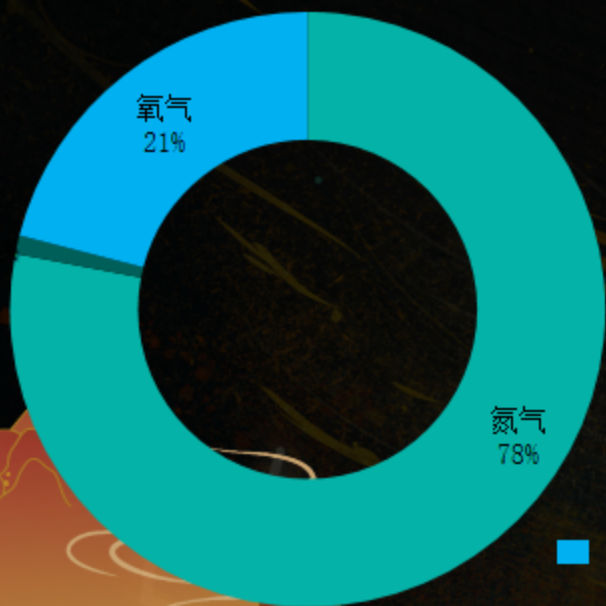
众所周知，氧气就像食物一样，是我们身体细胞所需的必要物质之一。普通吸入氧气时，氧分压不会超过100mmHg。但高压氧可以突破这个限制，带来意想不到的康复效果。高压氧通过为全身提供充足的氧气，几乎可以增益所有器官。





产品原理

大气中气体含量数据



■ 氧气 ■ 二氧化碳、稀有气体 ■ 氮气

每日呼吸 **20000** 次
吸入氧 **0.75** kg



广州泷泽

Longze
Guangzhou



产品原理

缺氧是现代人的隐形杀手

Hypoxia is an invisible killer of modern people



大脑缺氧

大脑耗氧量占人体的20%以上，缺氧会导致头痛、易疲劳、失眠健忘、甚至脑萎缩等。

心脏缺氧

胸闷、憋气、心慌、气短、心律不齐、心绞痛，倦怠乏力，以致心功能衰竭。

细胞缺氧

造成钠钾失衡，引发矿物质沉淀。继而引发关节炎，白内障，动脉硬化，肌肉痉挛等疾病。

水肿

缺氧与水肿相互影响，水肿压迫周围血管，进一步造成缺氧。

皮肤缺氧

皮肤干燥、暗淡、无光泽、弹性差、皱纹、色斑、老年斑增等。

广州泷泽

Longze
Guangzhou



产品原理

氧气浓度影响人的身体健康

Oxygen concentration affects people's health

氧气
不足

乳酸发酵

疲劳

疲劳恢复迟缓

大脑缺氧状态

缺乏专注力



不能发挥出应有的水平

氧气
充足

不会产生乳酸

不易疲劳

疲劳恢复很快

大脑很舒畅

注意力、集中度提升



能正常发挥不容易出错

广州
泷泽

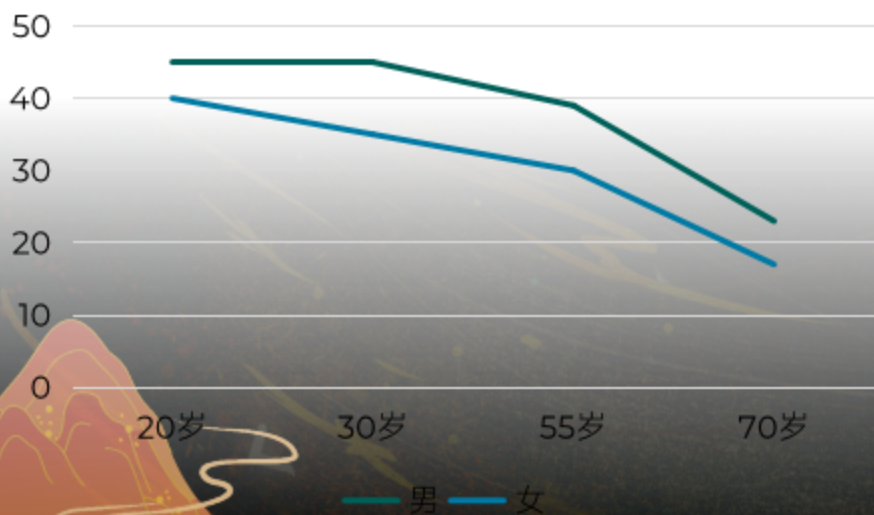
Longze
Guangzhou



产品原理

摄氧能力随年龄递减

男子以每年2%，女子以每年2.5%下降



男女携氧能力数据图

年龄	最大摄氧量 (男) ml/kg/min	最大摄氧量 (女) ml/kg/min
18-25	42-46	38-42
26-35	40-42	35-38
36-45	35-38	31-33
46-55	32-35	28-30
56-65	30-31	25-27

注：数据来自 Hemnassen(1973)的研究试验

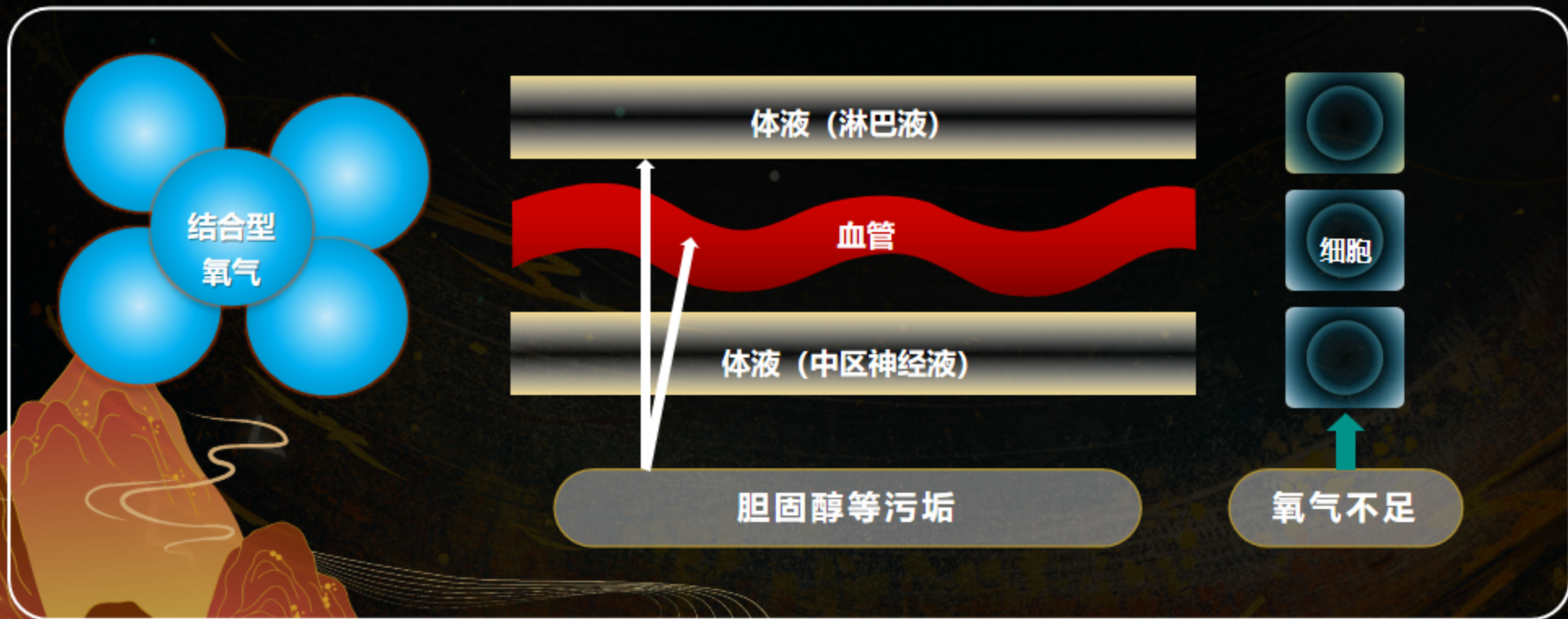
广州泷泽

Longze
Guangzhou



产品原理

结合型氧气



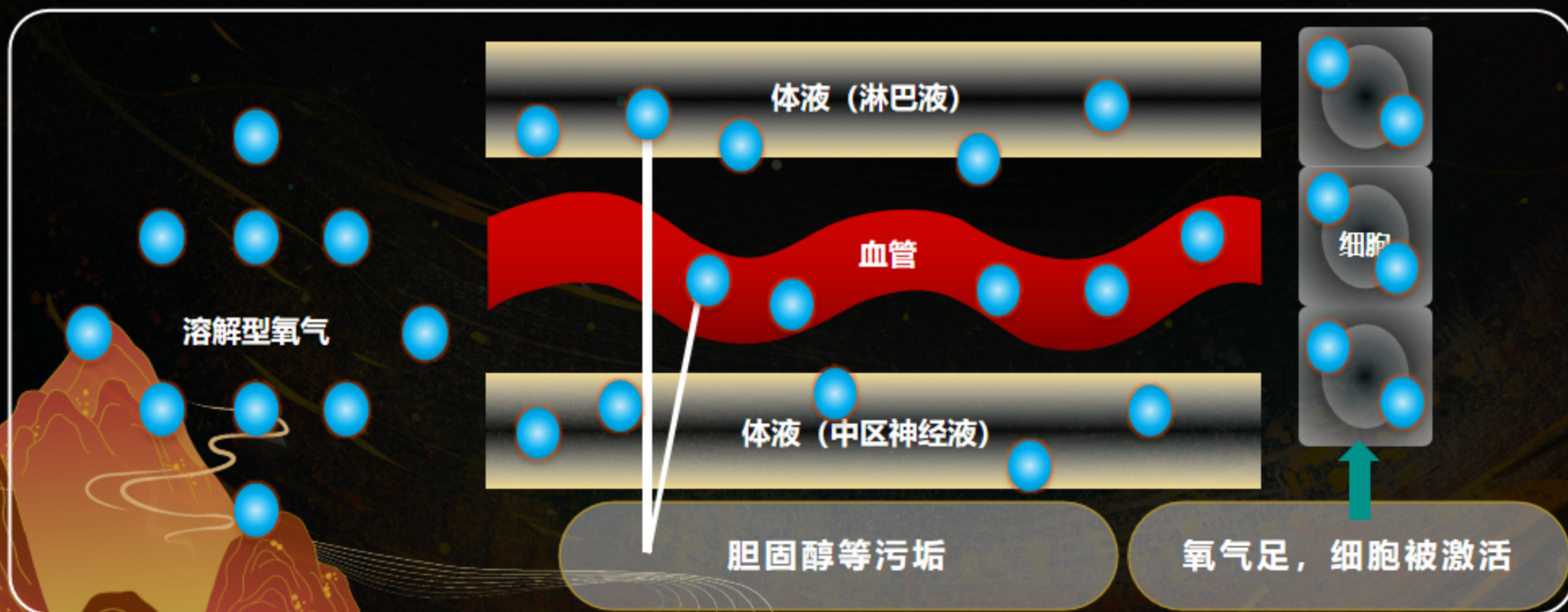
广州泷泽

Longze
Guangzhou



产品原理

结合型氧气



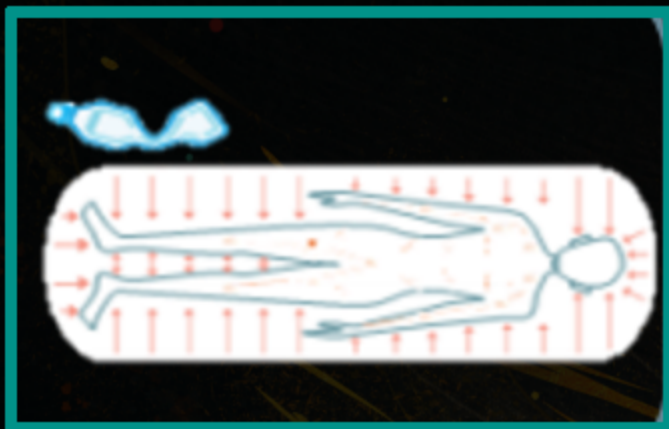
广州泷泽

Longze
Guangzhou



产品原理

微高压氧舱的原理——增压增氧 It's not oxygen, it's pressure

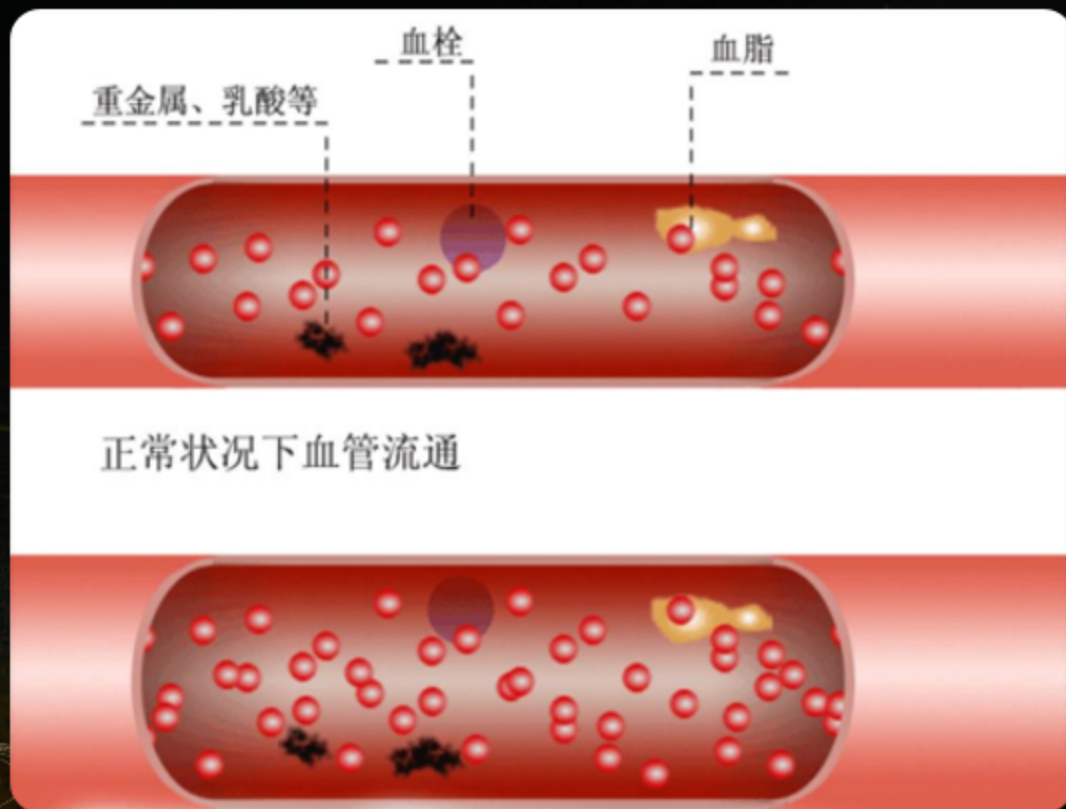


微高压氧舱可升压至 1,30 kPa

氧气摄入量相当于正常呼吸的2倍以上



利用淋巴的流动促进血液流动



广州泷泽

Longze
Guangzhou



产品原理

微高压氧舱的原理——增压增氧 It's not oxygen, it's pressure

低气压



天气不好

精神不爽快

心情和身体比较沉重

容易出现痛疼症状

气压990hPa

高气压



天气很好

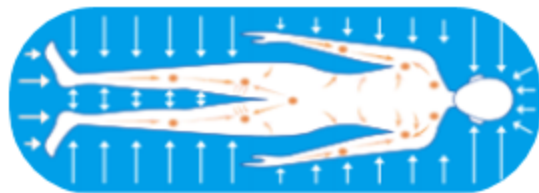
身体状况良好

不容易疲劳

状态良好

气压1020hPa~

微高压氧舱

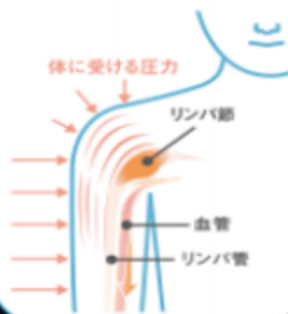


气压1300hPa

塑料瓶放在高压氧舱里，会受到压力而凹陷



促进新陈代谢



生长激素 (IGF-1) 增加

（素薬カプセル使用継続約3ヶ月目で IGF-1の分泌が大きく増える）



受到压力等刺激因此IGF-1增加

氧气摄入量是通常的2倍



心肺功能会随年龄增加而减弱

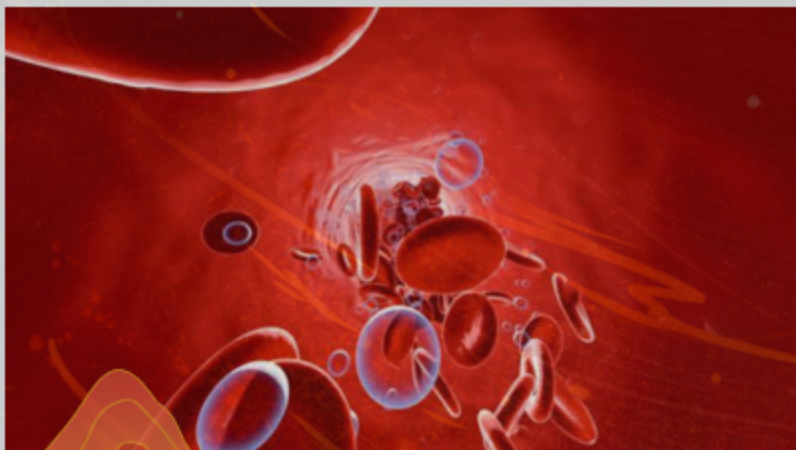
广州泷泽

Longze Guangzhou

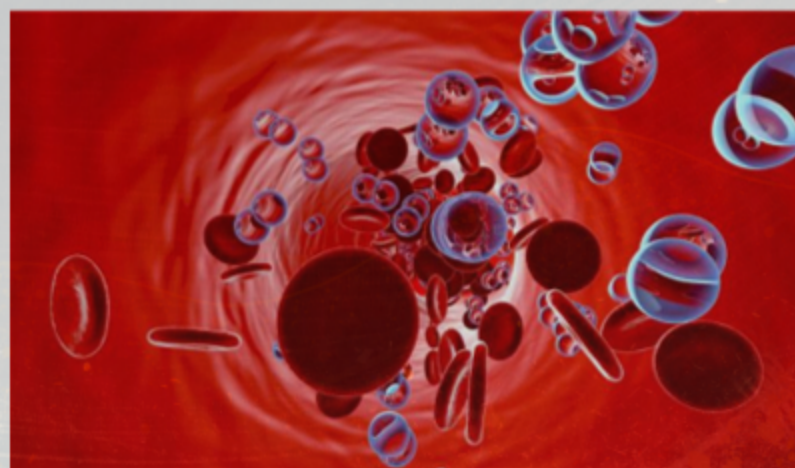


产品原理

如何解决缺氧问题——增加外界气压与氧气浓度



一般大气压下·血管含氧 (氧气浓度约: 21%)



高压氧环境下·血管含氧 (高浓度氧气)

通过皮肤直接吸收, 增加溶解氧的含氧量;
增加血液中的氧分压, 提升氧气的血管运输和末端到达能力。

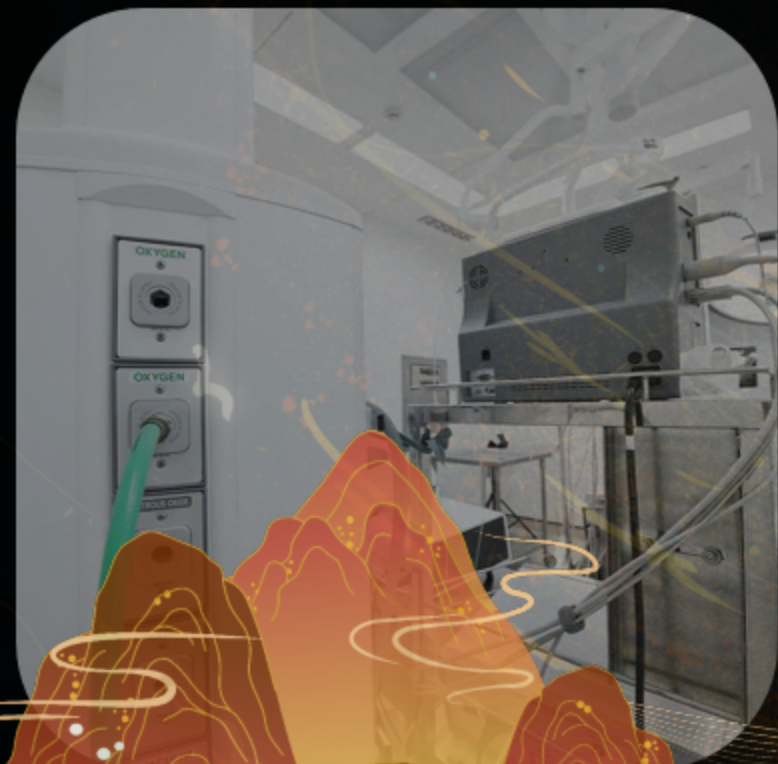
广州
泷泽
Longze
Guangzhou



改善缺氧状况，提高身体机能

产品原理

促进伤口愈合，减轻疼痛



加速伤口愈合

微高压氧舱可以提供充足的氧气，促进伤口愈合，缩短恢复时间。

减轻疼痛

通过增加血氧饱和度和促进血液循环，微高压氧舱可以减轻疼痛感，提高生活质量。

01



增强血氧饱和度

通过微高压氧舱的治疗，可以显著提高血氧饱和度，改善身体缺氧状况。

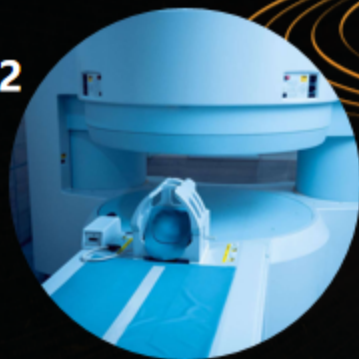
03



促进新陈代谢

通过增加氧气供应，微高压氧舱可以促进新陈代谢，提高身体的能量水平和免疫力。

02



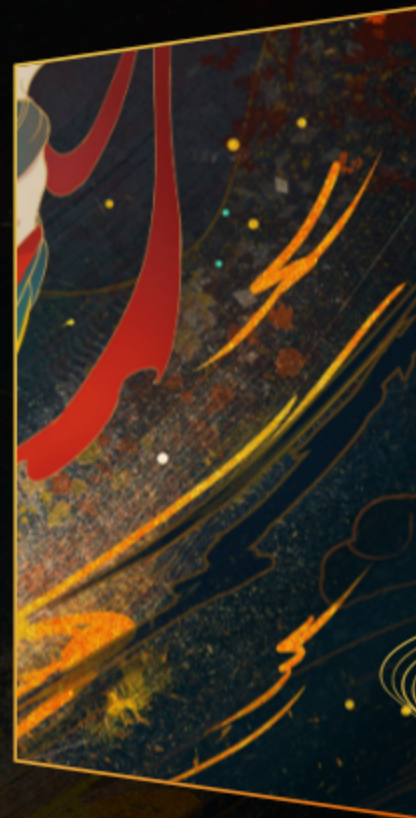
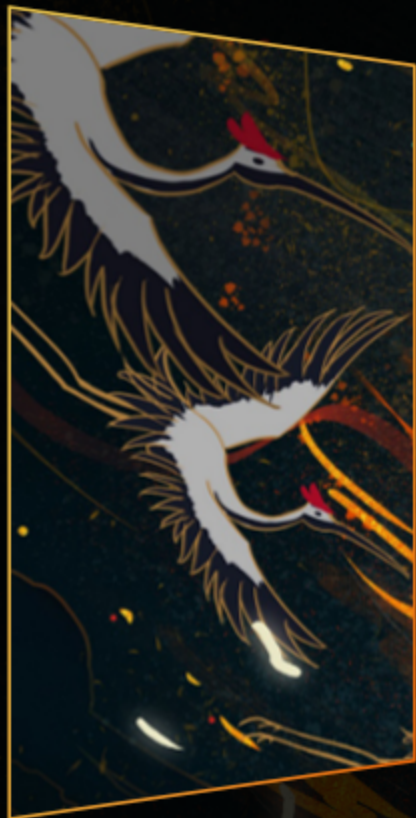
提升心肺功能

微高压氧舱可以增强心肺功能，提高身体的耐受能力和恢复能力。

广州泷泽

Longze
Guangzhou

产品介绍

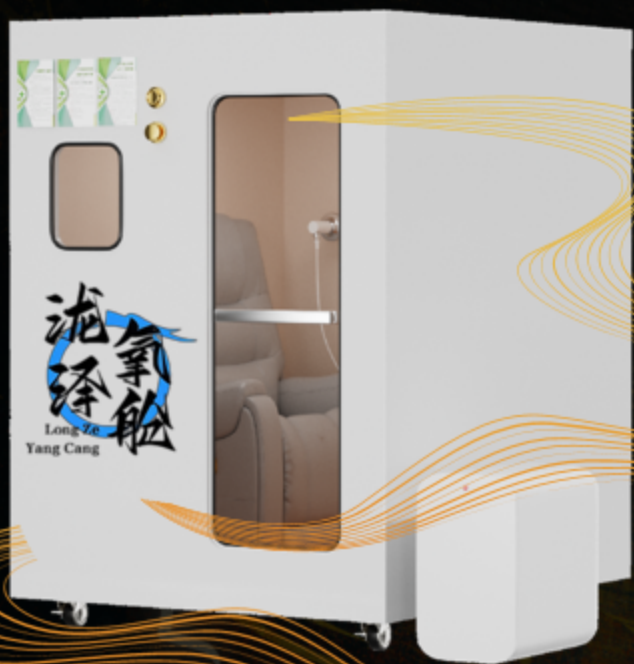


sixth section

产品型号: LZ-1-01

Tel: 18719192319

一体铸机成型



单 人 紧 凑

七大核心配置

- 低压直流变频空调(选装)
- 可调简易沙发(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲
- 内置触控屏(选装)
- 定制地毯/木地板(选装)
- 摄像头(选装)
- LED照明/灯带

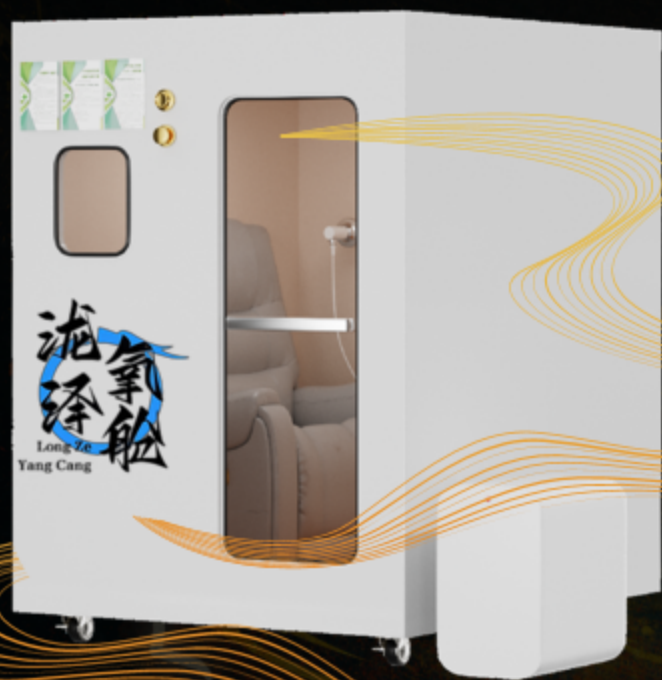
配置参数

- 外舱尺寸(mm) : 1350*780*1900
- 舱内尺寸(mm) : 1200*640*1750
- 舱体重量 : 400KG
- 占地面积 : 1.1m²
- 主机信息 : 制氧流量10L/min
- 制氧浓度 : 93±3%
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/1000W
- 控制系统 : 智能UI双控

产品型号: LZ-2-01

Tel: 18719192319

二合一铸机成型



单人舒适

七大核心配置

- 低压直流变频空调(选装)
- 电动功能沙发(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲
- 内置触控屏(选装)
- 定制地毯/木地板(选装)
- 摄像头(选装)
- LED照明/灯带

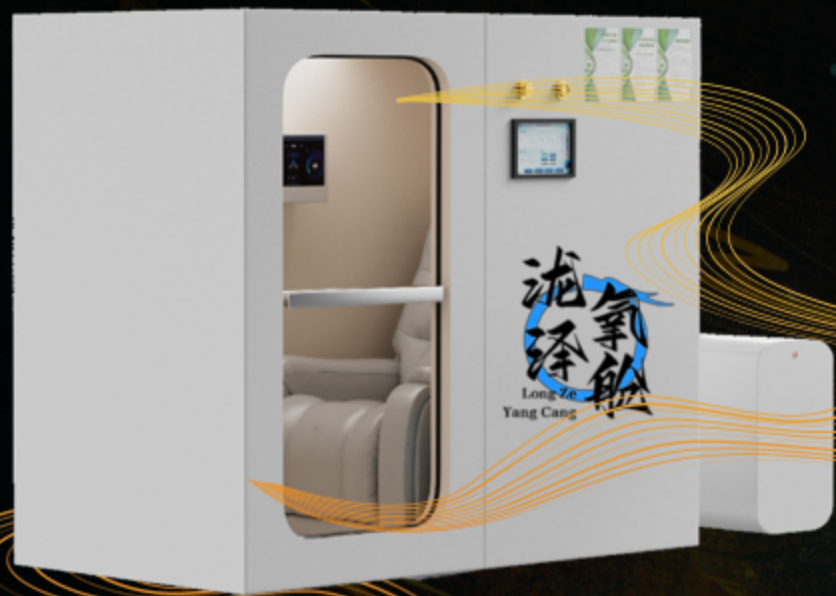
配置参数

- 外舱尺寸(mm) : 1750*880*1900
- 舱内尺寸(mm) : 1600*730*1750
- 舱体重量 : 480KG
- 占地面积 : 1.6m²
- 主机信息 : 制氧流量10L/min
- 制氧浓度 : 93±3%
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/1000W
- 控制系统 : 智能UI双控

产品型号: LZ-4-01

Tel: 18719192319

四合一铸机成型



单人豪华

七大核心配置

- 低压直流变频空调(选装)
- 电动功能沙发(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲
- 内置触控屏(选装)
- 定制地毯/木地板(选装)
- 摄像头(选装)
- LED照明/灯带

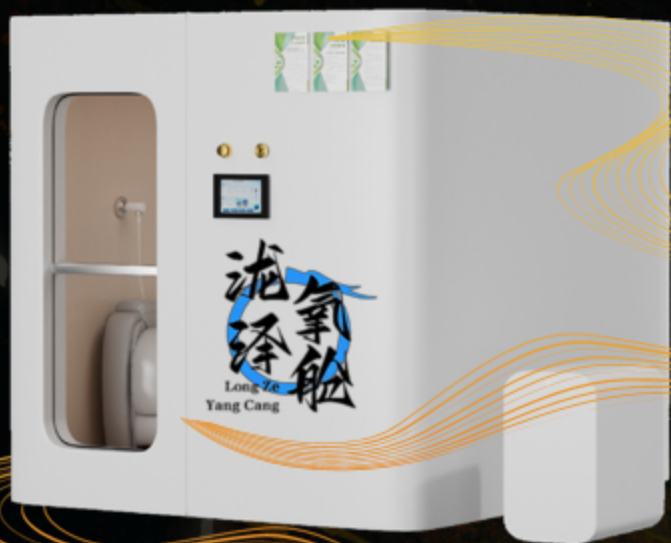
配置参数

- 外舱尺寸(mm) : 2150*1150*1915
- 舱内尺寸(mm) : 2000*1000*1800
- 舱体重量 : 550KG
- 占地面积 : 2.5m²
- 主机信息 : 制氧流量10L/min
- 制氧浓度 : 93±3%
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/1000W
- 控制系统 : 智能UI双控

产品型号：LZ-4-02

Tel: 18719192319

四合一铸机成型



单 人 轻 奢

七大核心配置

- 低压直流变频空调(选装)
- 电动功能沙发(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲
- 内置触控屏(选装)
- 定制地毯/木地板(选装)
- 摄像头(选装)
- LED照明/灯带

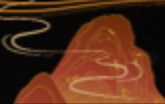
配置参数

- 外舱尺寸(mm) : 2150*1150*1915
- 舱内尺寸(mm) : 2000*1000*1800
- 舱体重量 : 550KG
- 占地面积 : 2.5m²
- 主机信息 : 制氧流量10L/min
- 制氧浓度 : 93±3%
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/1000W
- 控制系统 : 智能UI双控

产品型号: LZ-6-01

Tel: 18719192319

六合一铸机成型



双 人 豪 华



七大核心配置

- 低压直流变频空调(选装)
- 电动功能沙发(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲
- 内置触控屏(选装)
- 定制地毯/木地板(选装)
- 摄像头(选装)
- LED照明/灯带

配置参数

- 外舱尺寸(mm) : 2150*1815*1915
- 舱内尺寸(mm) : 2000*1700*1800
- 舱体重量 : 840KG
- 占地面积 : 4m²
- 主机信息 : 制氧流量15L/min
- 制氧浓度 : 93±3%
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/1200W
- 控制系统 : 智能UI双控

产品型号: LZ-8-01

Tel: 18719192319

八合一铸机成型



参

人

豪

华



七大核心配置

- 低压直流变频空调(选装)
- 电动功能沙发(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲
- 内置触控屏(选装)
- 定制地毯/木地板(选装)
- 摄像头(选装)
- LED照明/灯带

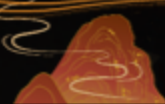
配置参数

- 外舱尺寸(mm) : 2150*2515*1915
- 舱内尺寸(mm) : 2000*2400*1800
- 舱体重量 : 1150KG
- 占地面积 : 5.5m²
- 主机信息 : 制氧流量15L/min
- 制氧浓度 : 93±3%
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/1200W
- 控制系统 : 智能UI双控

产品型号: LZ-10-01

Tel: 18719192319

十合一铸机成型



肆

人

豪

华



七大核心配置

- 低压直流变频空调(选装)
- 电动功能沙发(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲
- 内置触控屏(选装)
- 定制地毯/木地板(选装)
- 摄像头(选装)
- LED照明/灯带

配置参数

- 外舱尺寸(mm) : 2150*3250*1915
- 舱内尺寸(mm) : 2000*3100*1800
- 舱体重量 : 1450KG
- 占地面积 : 7m²
- 主机信息 : 制氧流量20L/min
- 制氧浓度 : 93±3%
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/1800W
- 控制系统 : 智能UI双控

产品型号: LZ-14-01

Tel: 18719192319

十四合一铸机成型



陆

人

豪

华

七大核心配置

- 低压直流变频空调(选装)
- 电动功能沙发(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲
- 内置触控屏(选装)
- 定制地毯/木地板(选装)
- 摄像头(选装)
- LED照明/灯带

配置参数

- 外舱尺寸(mm) : 2150*4650*1915
- 舱内尺寸(mm) : 2000*4500*1800
- 舱体重量 : 2200KG
- 占地面积 : 10m²
- 主机信息 : 制氧流量30L/min
- 制氧浓度 : 93±3%
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/2200W
- 控制系统 : 智能UI双控



洛泽
氧舱
Long Ze
Yang Cang

产品型号: LZ-Y003-W8

Tel: 18719192319

舱体采用环保级可降解
TPU制做, 激光裁切,
无缝热合, 设有观察窗



单



核心配置

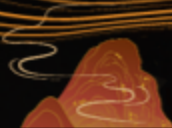
- 冷风机(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲



人



卧



式



配置参数

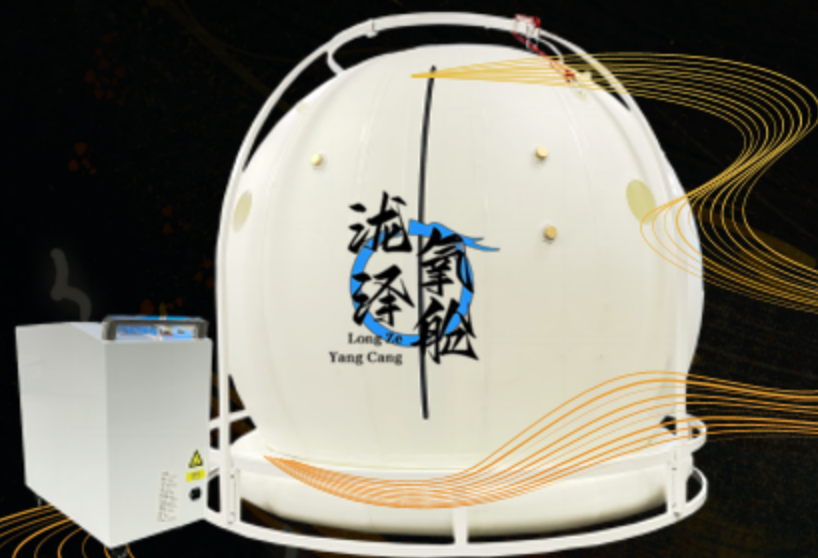
- 外舱尺寸(mm) : $\Phi 800 \times 2000$
- 舱内尺寸(mm) : $\Phi 800 \times 2000$
- 舱体重量 : 50KG
- 占地面积 : 1.5m²
- 主机信息 : 制氧流量10L/min
- 制氧浓度 : 93 \pm 3%
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/1200W
- 控制系统 : 智能UI双控



产品型号: LZ-Y01-MG

Tel: 18719192319

舱体采用环保级可降解
TPU制做, 激光裁切,
无缝热合, 设有观察窗



叁

核心配置

- 冷风机(选装)
- 吸氧终端
- 无线对讲

人

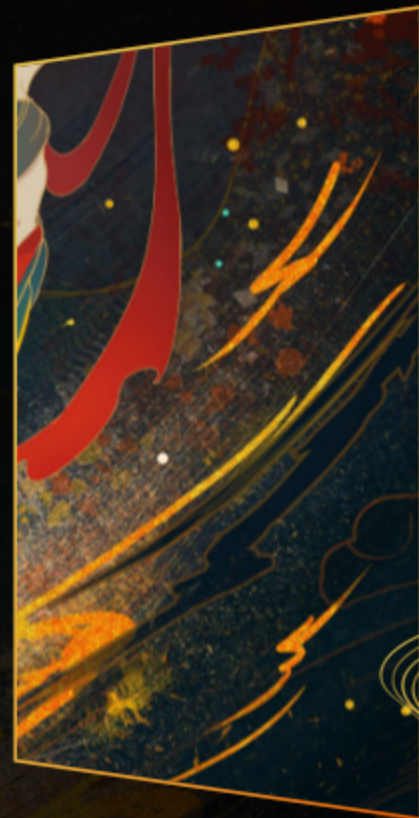
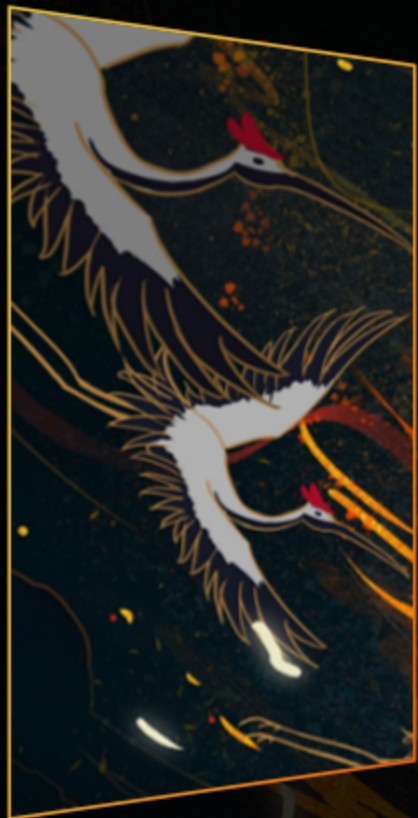
坐

卧

配置参数

- 外舱尺寸(mm) : $\Phi 1800 \times 1750$
- 舱内尺寸(mm) : $\Phi 1800 \times 1750$
- 舱体重量 : 50KG
- 占地面积 : $3.5m^2$
- 主机信息 : 制氧流量15L/min
- 制氧浓度 : $93 \pm 3\%$
- 工作压力 : 110-130kpa(可按需定制)
- 电源功率 : 220V/1200W
- 控制系统 : 智能UI双控

真实案例



Part VII



真实案例



体育馆氧舱室



私人府邸



潮牌馆



科技馆



月子中心氧舱室



高级会所氧舱室



牙科口腔氧舱室



康疗中心氧舱室

广州泷泽

Longze
Guangzhou



真实案例

高压氧可减轻玻尿酸注射后发生的炎症反应，改善局部缺血缺氧状态，促进组织恢复。

注射玻尿酸并发症：如疼痛、出血、瘀斑、结节、红肿、过敏反应、肉芽肿形成等；严重并发症如软组织坏死（感染性坏死、缺血缺氧性坏死）、栓塞形成（动脉血管栓塞较为严重）。

案例诊断：局部皮肤缺血，不排除微小动脉栓塞



高压氧治疗5次后额部皮肤的红肿基本消退
花斑开始缩小



高压氧治疗10次后额部软组织缺血改变基本消失

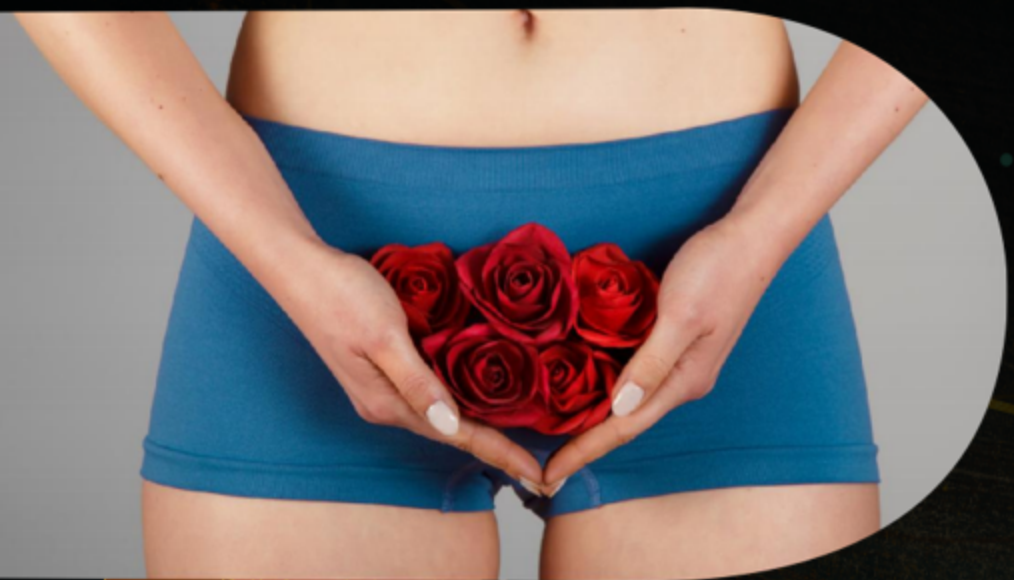
广州
泷泽

Longze
Guangzhou



真实案例

高压氧对女性生殖系统的保养



对下丘脑-垂体-卵巢轴的调节

可调节下丘脑-垂体-卵巢的内分泌活动，使下丘脑释放促性腺激素，对性腺激素，卵巢素及肾上腺素等功能有调节作用，特别是增加雌激素活性，使其紊乱的生理功能得到改善，利于恢复月经周期。



对子宫的调节作用

改善子宫内膜的缺血缺氧状态，纠正子宫功能紊乱。



对卵巢早衰的调节

改善了卵巢的供氧，增加了卵巢功能，使血清 FSH、LH 均有所下降，E2含量均增高；明显改善面色潮红、情绪烦躁、性欲低下等更年期不良症状。



对盆腔炎症的辅助治疗

女性生殖系统炎症大多为厌氧菌，高压氧可直接抑制并杀死厌氧菌，即使是普通细菌感染，也有减轻炎症反应，增强对药物敏感性

广州
泷泽

Longze
Guangzhou



广州市泷泽企业管理有限公司

Tel: 18719192319

真实案例



广州泷泽

Longze
GuangZhou



禁忌人群

以下情况请暂缓使用:

- 。 未经处理的气胸和纵膈气肿;
- 。 血压过高 (大于160/100Hg) , 活动性内出血及血性疾病;
- 。 严重肺气肿, 疑似有肺大泡患者;
- 。 上呼吸道感染时, 有引起中耳气压伤和副鼻窦气压伤的危险。
重症上呼吸道感染, 支气管扩张症应暂停使用;
- 。 活动性内出血或出血性疾病;
- 。 心动过缓 (小于50次/min), 心脏II度以上房室传导阻滞;
- 。 未经处理的恶性肿瘤;
- 。 视网膜剥离、严重的青光眼;
- 。 重感冒、严重鼻窦炎;
- 。 精神障碍不能配合者;幽闭恐惧症患者;
- 。 重度鼻窦炎,重鼻炎;
- 。 早起妊娠(三个月内);

广州
泷泽

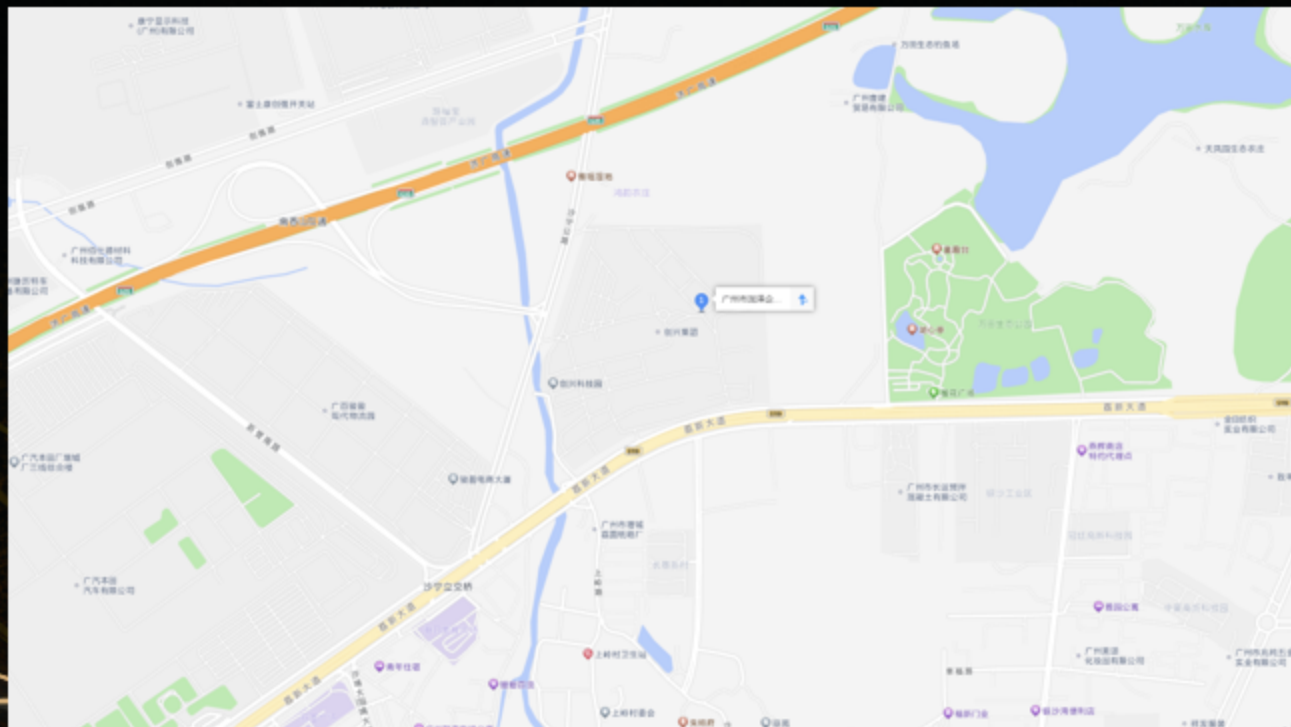
Longze
Guangzhou



广州市泷泽企业管理有限公司

Tel: 18719192319

企业地址



咨询热线: 13246895511/18719192319

地址: 广东省广州市增城区新塘镇荔新大道创兴科技园22栋801室
ADD: Room 801, 8th Floor, Building 22, Chuangxing Science and
Technology Park, Xintang Town, Zengcheng District, Guangzhou City

广州泷泽

Longze
Guangzhou



广州市泷泽企业管理有限公司

Tel : 18719192319

广|州|泷|泽|微|高|压|氧|舱

专注民用微高压氧舱八年

感谢 观 看

志士不饮盗泉之水
廉者不受嗟来之食