

8月北京洗车展/2024北京洗车技术展

产品名称	8月北京洗车展/2024北京洗车技术展
公司名称	FCE展览
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

2024北京国际洗车及汽车服务连锁展览会

2024 Beijing International Car Washing and Car Service Chain Expo

时间：2024年8月01-03日

地点：北京·中国国际展览中心(顺义馆)

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

展会介绍

随着我国汽车保有量的持续上升，中国已经成为全球汽车大市场。中国目前的机动车保有量达4亿多辆，其中汽车保有量已达3亿多辆，预计到2026年，中国汽车保有量将超过3.85亿辆。汽车售后服务市场是汽车消费市场的重要组成部分，中国汽车工业的迅猛发展，为洗车及汽车服务连锁行业提供了坚实的产业基础和有力的市场支撑。伴随中国汽车消费市场的快速发展，中国轿车私有化程度的不断提升，为汽车售后服务产业带来诱人的市场前景和发展空间，也为洗车及汽车服务连锁行业提供了巨大的发展契机。

为促进洗车及汽车服务连锁领域新产品、新技术、新材料、新工艺及新装备的推广应用与经贸交流，依托汽车产业和全球大的潜在市场资源，根据中国汽车售后服务产业发展现状和中外市场需求，在继承和延伸往届展会成功经验的基础上，在各级行业协会的关心与支持下、经过主承办单位的精心组织策划，2024北京国际洗车及汽车服务连锁展览会将于2024年8月01-03日在北京·中国国际展览中心隆重举办。展会隶属于第十三届北京国际汽车制造业博览会专题展之一，专注于整合洗车及汽车服务连锁领域创新产品、技术、解决方案及商业合作模式的发掘，为洗车及汽车服务连锁企业品牌推广、产品展示、交流合作提供一站式解决方案平台，助力企业实现全产业链的交流和互通。作为兼具规模和影响力的行业品牌盛会，展会遵循市场发展趋势，给国内外洗车及汽车服务连锁企业创造提升和开拓市场的一个契机，充分发挥其传递市场信息与交流技术的窗口作用，为全球洗车及汽车服务连锁行业提供更多的合作机会，有力推动中国洗车及汽车服务连锁产品全面进入全球体系，与洗车及汽车服务连锁产业协调合作、互利共赢、共同发展进步。

展品范围

车身清洁:自动洗车机、高压洗车机、移动洗车机、往复式洗车机、隧道式洗车机、水斧洗车机、凯旋门洗车机、巴士洗车机、洗轮机、自助式洗车机、家用洗车机、泡沫机、甩干机、吹干机,洗车废水处理系统、油水分离设备、废水截流回收设施、鼓风机、隔膜泵、玻璃钢循环冷却器、污水处理填料等;擦车布、汽车拖把、海绵、刮水板、轮胎刷子、洗车手套,纳米洗车液、超浓缩洗车液、水晶膜洗车液、免擦拭洗车液、玻璃水等;

车内清洁:干湿吸尘器、车载吸尘器、汽车坐垫清洗机;车内杀菌:汽车桑拿蒸汽机,杀菌药液;车内异味去除:车用空气净化器、车载空气净化器、车载空气过滤装置,生物酶、活性炭、光触媒、异味去除剂、汽车空调净化剂等;

零部件清洗:超声波清洗机、蒸汽清洗机、高压水射流清洗机、水基清洗机、热风干燥机、真空干燥机,有水基清洗液、溶剂型的清洗液、酸/碱类清洗液、压缩空气活化溶液清洗、螺旋桨活化溶液清洗、无水洗车液;刮片、金属刷以及磨块,熔盐装置等;

连锁加盟:汽车维修连锁加盟,快修店连锁服务机构,汽车美容保养洗车清洁加盟,美容护理用品代理加盟,汽车俱乐部,汽车美容学校,培训与配套设施,相关出版物及网络等。

观众来源

中外汽车制造商、改装厂、改装行、改装店,汽车工业设备制造商、汽车零配件用品制造商、贸易商、代理商、经销商、终端用户,汽车配件用品市场、超市、连锁加盟店、4S店,汽车保养及美容中心、汽车维修中心、汽车修理厂,汽车综合性能检测站、汽车后市场经销商,汽车后市场连锁经营领域专家、学者、投资公司及国内外有志于汽车后市场投资创业人士、汽车服务行业、汽车爱好者、车友会、俱乐部、商务机构、汽车维修检测行业相关部门、汽车交通运输部门、政府主管部门、汽车行业协会、媒体等。

欢迎业界同仁踊跃报名参展BIAME

2024,现正接受申请,请速来电联系,索取参展申请表及展位平面图,巩固您的市场地位!

知识科普:

车内净化器有用么?浅析汽车净化功能原理

目前车内净化分为三种,一种是车辆自身带有空气净化功能。第二种是市面上主流的外设产品,第三种则是到专门的店面进行消毒杀菌。

一:“全健康汽车”

传统的空调滤芯一般由骨架和无纺布层组成,只要起到的作用是过滤空气中的沙尘以及小片的落叶等,使得空气进入车内是清洁。

随着空气质量逐年变得更加复杂,滤芯增加了大量的活性炭等材质,用以吸附空气中的有害气体及颗粒,净化车内空气质量。

已经了解了滤芯目前的构造及作用,我们再回过头来看吉利此次改进的滤芯。该系统的滤芯采用N95型口罩过滤系统,厂商宣称采用高效复合空调滤芯,智能快速净化车内空气,除了常规逐级过滤粉尘,有害气体、PM2.5颗粒等。对粒径 $0.3\mu\text{m}$ 以上颗粒粉尘的过滤效率达95%以上。特别是对于像新型冠状病毒常依附的,直径通常大于 $0.74\mu\text{m}$ 的飞沫有更好的过滤效果。目前该系统已经装配于赠送给疫区的嘉际车

型上，具体的效果未来有机会拿到测试车我们将对其进行针对性测试。

二：外设车载净化设备

通过12V车载电源通电的车载净化设备是我们目前市面上主流也常见的，打开某购物网站搜索车载净化器，产品上万款，而且售价从几十元到千元不等。种类繁多，琳琅满目。

目前市面上主流的车载空气净化器的净化办法分为五种：

- 1、静电装置和集尘网：利用静电场的作用，使空气中悬浮的尘埃颗粒荷电而被吸附在集尘网上。同时杀灭病菌，减少疾病传播。
- 2、VOC/PCO催化过滤网: 采用金属蜂窝结构为载体，负载纳米级的贵金属(Pt、Pd)及氧化物作为催化剂，对VOC气体具有高效率的催化分解能力，同时PCO材料(光催化氧化材料)附着于催化剂材料表面，在UV灯的作用下，与VOC催化剂协同作用，深度净化VOC，具有杀菌、除臭、分解甲醛、苯、二甲苯、氨等有毒有害气体的功效。VOC/PCO复合型催化过滤器风阻低、使用寿命长。
- 3、UV LED：光催化吸收UV LED紫外线后，可产生游离电子及空穴，在空气中氧和水分子存在的条件下，产生氧化分解能力极强的氢氧自由基和活性氧原子，能将空气中有机污染物(甲醛、苯、二甲苯等)分解成二氧化碳和水，并能破坏细菌的细胞膜和固化病毒的蛋白质，具有极强的杀菌、除臭功能。
- 4、负离子发生器: 负离子被称为空气维生素，负离子发生器产生的适量负离子能够中和空气中的正离子，促使空气清新宜人。
- 5、滤网式吸附：采用风扇强制换气，利用多孔性滤材，如活性炭、滤纸、纤维、泡棉等滤材，对空气中的悬浮颗粒、有害气体进行吸附，从而使车用净化器可以有效过滤悬浮物和少量有害物质，对臭味异味、病原菌、病毒、微生物及装饰材料造成的空气污染有一定作用。