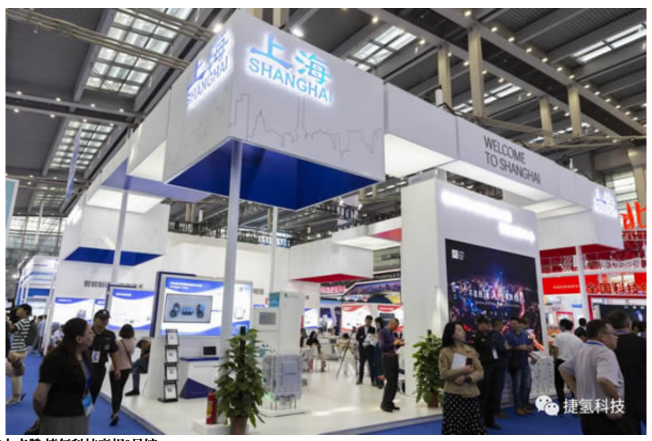
来源:捷氢科技

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_148444.html

捷氢科技PROME P390系统斩获高交会"优秀产品奖"

11月13日-17日,被誉为"中国科技第一展"的第二十一届中国国际高新技术成果交易会(简称:高交会)在深圳会展中心隆重举行。本届高交会以"共建活力湾区,携手开放创新"为主题,将国家发展战略机遇与强大的专业技术紧密连接起来。上海市科委重点组织了智能制造与信息技术、绿色能源与新材料技术领域的26家单位、38项成果与上海技术转移转化服务机构参加本次展会,带来了一场精彩的视觉盛宴。



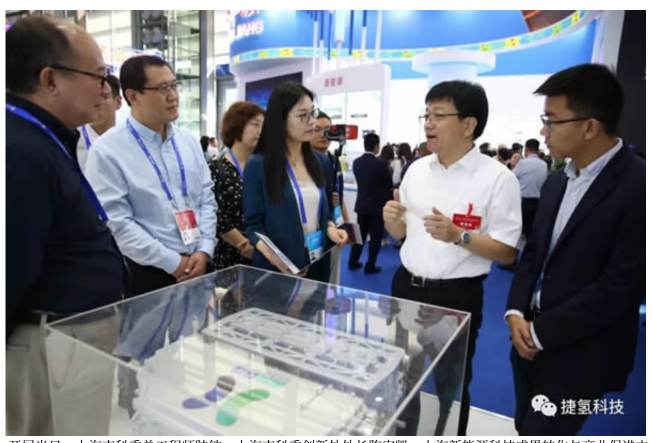
实力点赞 捷氢科技亮相9号馆

在展会现场,来自上海展区的9号馆"创新与科研展"人头攒动,其中参展项目涉及智能制造装备技术、新能源与新材料技术、技术转移转化专区三大领域,内容丰富,具有一定的参与性、可看性、互动性强。



来源:捷氢科技

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_148444.html



开展当日,上海市科委总工程师陆敏、上海市科委创新处处长陈宏凯、上海新能源科技成果转化与产业促进中心副主任姜耀鹏亲临捷氢科技展位,重点了解捷氢科技车用全功率燃料电池动力系统PROME P390的产品,对其核心技术指标达到国际先进水平表示肯定。





来源:捷氢科技

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_148444.html

作为氢能与燃料电池行业的"新秀",捷氢科技带来的是拳头产品——车用全功率燃料电池动力系统PROME P390 ,该产品现已完成性能样机开发,并交付整车使用,可用于车用全功率燃料电池动力系统。燃料电池系统PROME P3 90电堆功率为115kW,体积功率密度为3.1kW/L,可实现-30 低温冷启动(无需外加热源),已实现与国际先进车企的燃料电池技术对标。



优秀的产品需要实践应用的证明,燃料电池系统PROME P390将应用于乘用车、物流车和公交车三大领域,值得一提的是全球首款燃料电池MPV车型——上汽大通MAXUS G20FC搭载的便是燃料电池系统PROME P390。

脱颖而出 再次斩获行业奖项

今年展会,经专家评审、高交会组委会研究,捷氢科技的车用全功率燃料电池动力系统PROME P390产品以卓越的技术创新能力在数千家展品中脱颖而出,荣获"优秀产品奖",并表彰了捷氢科技在技术领域中具有突出技术进步和创新进展,获得了行业的认可。



来源:捷氢科技

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_148444.html



第二十一届中国国际高新技术成果交易会 CHINA HI-TECH FAIR 2019

优秀产品奖证书

获奖单位: 上海捷氢科技有限公司

车用全功率燃料电池

获奖项目: 动力系统 PROME P390







页面 4/5



来源:捷氢科技

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_148444.html

随着氢能与燃料电池行业的发展,捷氢科技大力发展自主研发实力,优化自主产品性能,获得了大家的青睐和赞赏。未来已来,捷氢科技将紧抓机遇,率先在氢能领域开拓创新。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_148444.html