

造车新势力将驶向怎样的未来？

一个个“蔚来”正在中国中部“隆起”，投射出别样美好的未来

新华社合肥5月25日电 1,2,3,4——区区数秒间，脚下猛地加速到时速近百公里，汽车似炮弹飞出。驾驶员随之“放手”，汽车自动变道，顺畅行驶。这是记者在蔚来中心合肥先进制造基地看到的一幕。

近期，合肥这座“低调”的城市一次次登上国内热搜。而在大洋彼岸，西装革履的投资者们，也正密切关注着这座城市的独特角落——蔚来汽车中国总部在此落户。

在资本市场搅动风雨，同世界级车企贴身竞争，市值动辄千亿起落……热点话题不断的造车新势力究竟将带我们驶向怎样的未来？新华社记者近日调研中部地区发展时，对蔚来汽车实地探访。

探市场，领略造车新势力

来到位于合肥市包河区的一家蔚来中心，装修现代的展厅里，ES6、ES8、电动车方程式赛车等产品闪亮抢眼。

没有价格标牌和过度热情的销售人员；没有关于购车价格、装饰细节的讨价还价；没有热火朝天的促销活动场面。一切与想象中市值千亿汽车品牌4S店截然不同。

穿着蔚来品牌T恤衫的青年人

微笑解答访客疑问；订货、定制都由用户在app中完成，价格据说“透明严格”。展厅除了展车，有可供放松的图书角、咖啡区，也有供车主分享交流的小剧场、小课堂。

记者历年积累的与销售员周旋的购车经验似乎派不上用场。工作人员说，蔚来每台车平均售价超过40万元，而上市不足3年已售出超过10万辆，销售供不应求。

买车可以放心网购，不必担心被中间商“薅羊毛”——这也是互联网带给汽车行业的直接变化。

汽车销售毛利率10%左右，交付量持续攀升，因芯片短缺面临供应挑战……在记者追问下，工作人员似乎知无不言。

都是销售汽车，蔚来有什么不同？工作人员解释，传统车企靠维修服务车主的“糟心事”赚钱，而蔚来则另辟蹊径，从改进汽车性能、打造融洽用户社区等车主“舒心事”上获得收入。

更重视车主情感体验，更重视创新技术，这是蔚来汽车带来的崭新印象。

问技术，体验智能化出行

汽车业内认为，电动化、智能

化和网联化是汽车技术的发展趋势，但也有人认为智能汽车技术不过关，不可靠。

实践出真知。记者随机挑选了一款据说在许多城市流行的ES8智能电动汽车试驾。

在自动辅助驾驶模式下，汽车可以对车道环境、车速、车流等一系列道路环境做出相应反馈。司机操作或是通过语音指令，或是轻触中控屏幕，整个过程轻松愉快。

“能自动减速吗？”“侧后方停车能搞定吗？”……试驾中，一个个疑问，带来一个个惊喜。记者和乘客共同感受着科技带来的改变——汽车越来越“智能”，驾驶越来越“傻瓜”。

智能网联汽车的自动驾驶技术将替代驾驶员简单的体力劳动，汽车发展角力不再比拼“马力”而要看“算力”——这也是记者在蔚来感受到的另一隅未来。

观潜力，感知新能源未来

在蔚来汽车制造车间，冲压、涂装、总装等生产过程几乎全程自动。独臂机械手上下翻飞，全铝材车身渐次成型。粗略观之，其机械化、自动化程度与记者曾参观过的宝马中国

工厂不相上下。

相关数据也在验证着这家中国车企肉眼可见的科技感，数据显示，蔚来汽车已拥有超过4200项专利。

充电不便，曾是影响消费者购买新能源车的重要因素。在蔚来，超过1000项专利提供了破解之路：建起换电站，像换手机电池一样为汽车更换电池。

在合肥蔚来中心一间换电站，记者看到，汽车从开始泊进换电工位到换电完成，时间大约6分钟，车主不用下车就完成整个换电操作。

汽车电池可以租赁，与中石化合作在加油站建换电站，中国造的换电站将向欧洲扩张……在蔚来的叙述中，企业前景令人振奋。

据介绍，蔚来与合肥市政府新规划已经启动。合肥新桥智能电动汽车产业园近日开工，规划整车产能100万辆/年。合肥当地干部表示，除了蔚来，合肥还聚集着江淮、安凯、江淮大众、长安、奇瑞(巢湖)等一批新能源汽车龙头项目，在打造面向未来的千亿级智能电动汽车产业集群。

当新能源汽车的理想驶向现实，一个个“蔚来”正在中国中部“隆起”，投射出别样美好的未来。

“小创客科技秀”

5月25日，肥西县花岗学区中心学校学生在放飞航模。

在全国科技活动周期间，安徽省合肥市肥西县花岗学区中心学校举办“小创客科技秀”活动，展现学生们的创新成果和动手能力。

新华社记者 刘军喜 摄



国台办： 世卫大会有关决定再次 表明搞“台独”没有出路

新华社北京5月25日电 国台办发言人朱凤莲25日应询指出，世卫大会有关决定再次表明，搞“台独”没有出路，在世卫大会炒作涉台问题不得人心。一个中国原则是国际社会共识，人心所向，大势所趋。

有记者问，5月24日，第74届世界卫生大会主席宣布，不将涉台提案列入会议议程。对此有何评论？朱凤莲在答问时作上述表示。

她说，必须指出的是，大陆方面始终高度重视台湾同胞的健康福祉。我们不仅促进两岸卫生领域交流合作，而且在国际事务中秉持一个中国原则，采取多项措施，对台湾地区参与全球卫生事务作出妥善安排。台湾方面获取各种疫情防控信息和支援的渠道是畅通有效的。新冠肺炎疫情发生后，我们已向台湾地区通报疫情260次，同意台湾地区卫生专家参加世卫组织技术活动16次。所谓“国际防疫缺口”的政治谎言不过是民进党当局“以疫谋独”的借口。

朱凤莲强调，民进党当局拒不承认体现一个中国原则的“九二共识”，顽固坚持“台独”分裂立场，导致台湾地区参加世卫大会的政治基础不复存在。我们奉劝民进党当局不要在错误道路上越走越远，任何挑战一个中国原则的行径，都必然以失败告终。

安徽：一男子篡改核酸检测报告被判刑

新华社合肥5月25日电 安徽省蚌埠市淮上区人民法院日前开庭审理一起妨害传染病防治案，并当庭作出一审宣判，判处被告人肖某有期徒刑八个月，缓刑一年。被告人当庭表示服从判决，不上诉。

法院经审理查明，肖某系某商贸有限公司负责人。2020年8月，该公司从印度进口两批冷冻冻鱼。第一批冷冻冻鱼到达宁波港后，肖某托人办理了相关手续及第三方新冠病毒核酸检测，后发往江苏销售。

2020年11月，第二批冷冻冻鱼到达宁波港后，肖某计划运往南

京做核酸检测，但需要排队七天左右。随后，肖某托人联系到蚌埠市淮上区某冷链物流有限公司负责人付某，被告知冷冻鱼入库需要提前报备并要求“四证”齐全，即报关单、检验检疫证明、海关消杀证明、新冠病毒核酸检测证明。

为让这批冷冻冻鱼顺利放入冷库，肖某把第一批冷冻冻鱼核酸检测报告的采样、报告时间、柜号均做了修改。随后，该批冷冻冻鱼共2600箱到达蚌埠，存入物流公司冷库。

2020年12月，淮上区疾控中心对该批冷冻冻鱼进行采样，经送

检发现1份新冠病毒核酸阳性样本。随即，该市61名冷冻冻鱼直接暴露者及其接触人员全部集中隔离，并向外地的6名直接暴露者及接触人员、本批次冷冻冻鱼流入地发出协查函。

法院审理认为，肖某行为浪费了大量公共资源，引起社会恐慌。肖某违反传染病防治法规定，拒绝执行卫生防疫机构依照传染病防治法提出的预防、控制措施，致使新冠肺炎病毒有传播的严重危险，构成妨害传染病防治罪，遂作出上述判决。