

能源广角

千乡万村来驭风

我国农村地区风能资源丰富、分布广泛，因地制宜推动风电就近开发利用，将推动农村能源革命，助力乡村振兴。实施风电“下乡”不仅是能源生产活动，更与农村生产生活密切相关，需要各级能源主管部门、农业农村主管部门和电网企业、风电投资企业等各类经营主体上下联动、分工协作。

我国农村地区风能资源丰富、分布广泛，在农村地区充分利用零散土地，因地制宜推动风电就近开发利用，对壮大村集体经济、助力乡村振兴，促进农村能源绿色低碳转型、实现碳达峰碳中和意义重大。

中在高速的“三北”地区(西北、华北和东北)和中东南部山地。近几年，随着风机控制策略和智能化水平提升，塔筒增高、叶轮直径增大、单位千瓦扫风面积增加，以及制造成本降低、效率增加，平原地区、低风速地区就近开发日益具备可行性和经济性，这为风电“下乡”创造了前提条件。

未利用土地，风电“下乡”就能落地。主管部门还给予了政策便利。“千乡万村驭风行动”提出，相关项目由电网企业实施保障性并网，以就近就地消纳为主，上网电价按照并网当年新能源上网电价政策执行。



□ 本报记者 杨忠阳 潘卓然

产业聚焦

打通汽车以旧换新堵点

级增添新的动能，带来多重利好。

车企、地方齐发力

4月1日，蔚来汽车推出最高10亿元油车置换补贴，油车用户置换蔚来新车，将获得额外1万元的选装基金补贴。

此前，东风汽车集团率先在全国范围内启动汽车以旧换新行动，覆盖东风岚图等自主品牌、东风日产等合资品牌以及东风商用车等商用车品牌，超过50种车型，预计置换补贴超百亿元。

车企“以旧换新”优惠源于政策指引。《方案》要求，组织开展全国汽车以旧换新促销活动，鼓励汽车生产企业、销售企业开展促销活动，并引导行业有序竞争。

汽车服务方面，京东集团副总裁缪钦表示，今年京东将拿出5亿元补贴以旧换新市场。京东不久前推出了轮胎以旧换新计划，以更优惠的价格实现轮胎的以旧换新。

各地紧跟国家政策，用“真金白银”推动汽车的以旧换新。上海市近期对报废或者转让“国五”及以下燃油车，并购买“国六”B燃油车的用户，政府一次性补贴2800元。

二手车交易要更透明

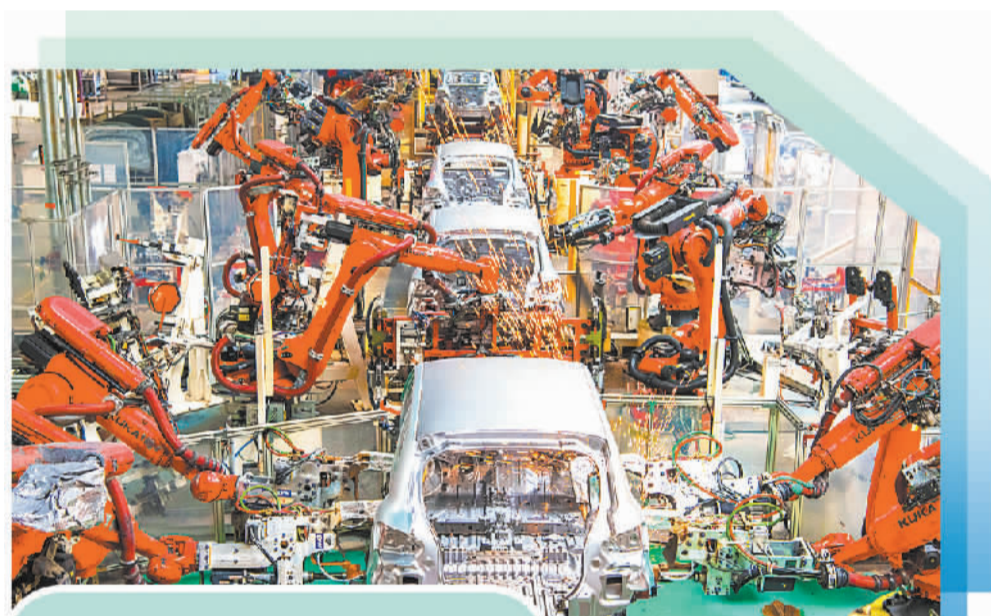
在北京花乡二手车交易市场，一位消费者看到一辆价格实惠的二手车，很是心动，但最终未敢购入。原因在于，二手车市场的“水太深了”，泡水车、事故车、调表车……交易市场乱象让消费者们对二手车的信任大打折扣。

完整的汽车市场包括新车和二手车市场，主要发达国家二手车交易量均超过新车。2023年我国二手车累计交易量为1841.33万辆，远不如当年新车销量。

“应让二手车交易像新车一样顺畅。”中国汽车中心中国汽车战略与政策研究中心教授级高级工程师吴松泉认为，当前最突出的问题是车辆信息透明度和交易诚信问题。

此次《方案》提出，加大政策支持力度，畅通流通堵点，促进汽车梯次消费、更新消费。同时，因地制宜优化汽车限购措施，推进汽车使用全生命周期管理信息交互系统建设。

崔东树表示，推动汽车数据共享，建立汽车全生命周期信息平台，能够有效体现二手车全生命周期中的车辆价值，帮助消费者了解车辆在维修、事故等方面的历史记录。



浙江省金华市新能源汽车小镇零跑汽车智能工厂车间里，智能化生产线繁忙有序运转。时宪兵摄(中经视觉)



我国二手车商多以二手车经纪模式经营，也就是俗称的“二手车贩”。相较于中介性质的经纪模式经营，经销模式具有更好的规范性。

标准规定和车辆安全环保检验标准，依法依规淘汰符合强制报废标准的老旧汽车。“推动汽车以旧换新和报废更新，对汽车市场发展有巨大促进作用，尤其是推动报废更新的发展。

建筑业应树立绿色低碳发展理念，通过高水平设计，标准化、精益化施工，数字化交付，智能化运维实现高质量发展。

随着气候变暖，各地工程施工进度加快，建筑业生产活动扩张加快。中国建筑业协会日前发布的3月份建筑业采购经理指数分析显示，建筑业商务活动指数为56.2%，比上月上升2.7个百分点。

建筑业是国民经济的支柱产业，近10年来总产值持续增长。数据显示，2023年，全国建筑业企业完成建筑业总产值315911.85亿元，同比增长5.77%。

我国建筑业历经多年快速发展，取得了显著成就。中国建筑业协会的分析数据表明，2014年以来，随着建筑业企业生产和经营规模的不断扩大，建筑业总产值持续增长。

中国建筑业协会副会长景万介绍，目前，建筑业已具备出色的设计能力，以港珠澳大桥为代表的诸多超级工程的成功设计；卓越的建造能力，成功建造了“中国天眼”、白鹤滩水电站等超级工程。

但也要看到，建筑业存在劳动生产率下滑、增产微增等情况。数据显示，2023年，按建筑业总产值计算的劳动生产率为464899元/人，比上年下降3.90%。

景万认为，当前建筑业“大而不强、小而不专”，企业盈利能力偏低，同质化竞争，市场环境有待完善等问题仍有待进一步破解。

他认为，建筑业应进一步树立绿色低碳、高质量发展理念，以工程项目为应用场景，通过高水平设计，标准化、精益化施工，数字化交付，智能化运维实现高质量发展。

对于未来建筑业改革和发展，住房和城乡建设部部长倪虹表示，将深化建筑业供给侧结构性改革，持续在工业化、数字化、绿色化转型上下功夫。

本版编辑 祝君壁 美编 夏祎



近日，湖北省宜昌市秭归县30辆更新上市的新能源巡游出租汽车正式投入营运。吴令剑摄(中经视觉)