

到2035年 纯电动汽车将成新销售车辆的主流

新华社北京11月2日电 国务院办公厅日前印发《新能源汽车产业发展规划(2021-2035年)》(以下简称《规划》)。《规划》指出,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,坚持新发展理念,以深化供给侧结构性改革为主线,坚持电动化、网联化、智能化发展方向,以融合创新为重点,突破关键核心技术,优化产业发展环境,推动我国新能源汽车产业高质量发展,加快建设汽车强国。

《规划》提出,到2025年,纯电动乘用车新车平均电耗降至120千瓦时/百公里,新能源汽车新车销售量达到汽车新车销售总量的20%左右,高度自动驾驶汽车实现限定区域和特定场景

商业化应用。到2035年,纯电动汽车成为新销售车辆的主流,公共领域用车全面电动化,燃料电池汽车实现商业化应用,高度自动驾驶汽车实现规模化应用,有效促进节能减排水平和社会运行效率的提升。

《规划》部署了5项战略任务:一是提高技术创新能力。坚持整车和零部件并重,强化整车集成技术创新,提升动力电池、新一代车用电机等关键零部件的产业基础能力,推动电动化与网联化、智能化技术互融协同发展。二是构建新型产业生态。以生态主导型企业为龙头,加快车用操作系统开发应用,建设动力电池高效循环利用体系,强化质量安全保障,推动形成互

融共生、分工合作、利益共享的新型产业生态。三是推动产业融合发展。推动新能源汽车与能源、交通、信息通信全面深度融合,促进能源消费结构优化、交通体系和城市智能化水平提升,构建产业协同发展新格局。四是完善基础设施体系。加快推动充换电、加氢等基础设施建设,提升互联互通水平,鼓励商业模式创新,营造良好使用环境。五是深化开放合作。践行开放融通、互利共赢的合作观,深化研发设计、贸易投资、技术标准等领域的交流合作,积极参与国际竞争,不断提高国际竞争能力。

《规划》要求,要充分发挥市场机制作用,促进优胜劣汰,支

持优势企业兼并重组、做大做强,进一步提高产业集中度。落实新能源汽车相关税收优惠政策,优化分类交通管理及金融服务等措施,对作为公共设施的充电桩建设给予财政支持,给予新能源汽车停车、充电等优惠政策。2021年起,国家生态文明试验区、大气污染防治重点区域的公共领域新增或更新公交、出租、物流配送等车辆中新能源汽车比例不低于80%。

《规划》强调,要充分发挥节能与新能源汽车产业发展部际联席会议制度和地方协调机制作用,强化部门协同和上下联动,制定年度工作计划和部门任务分工,抓紧抓实抓细规划落实工作。

“北京冷链”开始运行 不具备条件的产品 须暂停经营

本报讯11月1日,“北京市冷链食品追溯平台”正式运行,要求自今年11月1日起,进口冷藏冷冻畜禽水产品均需纳入“北京冷链追溯平台”;未按照“北京冷链”管理要求上传产品追溯数据的进口冷藏冷冻肉类、水产品,本市进口冷链食品生产经营单位应做到不采购、不销售、不使用。

为确保进口冷藏冷冻畜禽水产品全部入驻“北京冷链追溯平台”,东城区市场监管局对进口和经营进口冷链食品的各类经营主体进行重点约谈,对进口冷链食品赋码情况进行检查指导,还制发了《关于“北京冷链”应用的告知书——致东城区食品生产经营者》,将追溯平台使用的要求详细告知食品生产经营者。要求企业将包含详细产品追溯信息的电子追溯码贴在货架旁,供消费者扫码查验。

朝阳区市场监管局近日专门下发《关于推广使用“北京冷链追溯平台”的通知》,进一步明确,自11月1日起,所有环节(含食品生产、流通、市场、餐饮)经营进口冷藏冷冻畜禽水产品,均应纳入“北京冷链”;不具备条件的库存产品,应暂时停止经营,待补充完善手续后恢复经营。各经营企业负责将本企业内自管、联营、引厂进店等各种经营模式的进口冷藏冷冻畜禽水产品纳入“北京冷链”。进口分装的冷藏冷冻畜禽水产品,凡标签中原产地标识为进口的,应纳入“北京冷链”。

朝阳市场监管局负责人表示,下一步将加大执法检查力度,对未按照“北京冷链”管理要求上传产品追溯数据的进口冷藏冷冻肉类、水产品,责令食品生产经营单位立即下架,不得销售、不得使用,待完善追溯信息后,方可恢复正常销售使用。(京报)

香港新增6例 新冠肺炎确诊病例

新华社香港11月2日电 香港特区政府卫生署卫生防护中心2日公布,截至当日零时零分,香港新增6例新冠肺炎确诊病例,其中本地感染病例3例、输入性病例3例。香港累计报告新冠肺炎确诊病例5336例。

卫生防护中心表示,当日新增个案中,有3宗曾于潜伏期身处外地;另外3宗本地感染病例中有1宗源头不明,2宗与其他本地个案相关。

由于近期疫情严峻,卫生防护中心呼吁市民尽量减少外出,避免社交接触及外出用餐,如需外出应佩戴外科口罩并时刻注意手部卫生。中心强烈呼吁长者应尽量留在家中,避免外出,并考虑通过亲友协助处理购物等日常生活所需。

香港医院管理局介绍,截至当日上午9时,过去24小时共有4名确诊病人出院,加上已于10月31日出院的2名病人,至今共有5102名确诊或疑似病人康复出院。现在共有94名确诊病人分别于19间公立医院留医,其中9人情况危殆,5人情况严重,其余80人情况稳定。目前公立医院已启用636间负压病房,合共1144张负压病床。



早稻加晚稻亩产1530.76公斤!

昨天,在第三代杂交水稻“叁优一号”衡南试验示范基地,工作人员将稻谷装袋。

昨天,位于湖南省衡南县的第三代杂交水稻新组合试验示范基地迎来晚稻测产,测得晚稻平均亩产为911.7公斤。今年7月,衡南基地早稻高产攻关田进行了测产验收,测得早稻平均亩产为619.06公斤,早稻加晚稻实现亩产1500公斤的目标。此前,袁隆平院士及其团队研究的杂交水稻屡破水稻单产纪录。

新华社记者 陈泽国 摄

喀什已启动第三次全民免费核酸检测

新疆昨天新报告无症状感染者13例

本报讯 昨天,在新疆维吾尔自治区人民政府新闻办公室召开的疫情防控工作新闻发布会上,喀什地区疾病预防控制中心副主任王希江表示,11月1日24时至2日18时,新疆报告新增无症状感染者13例,均为疏附县对集中隔离医学观察人员进行核酸检测筛查发现。

王希江介绍,疫情发生后,

喀什地区分别于10月27日和10月31日完成第一、第二轮全地区核酸检测,其间还对集中隔离医学观察人员进行了多次核酸检测。此前通报的疏附县确诊病例和无症状感染者均是通过核酸检测主动筛查发现的。从11月1日开始,喀什地区启动了第三轮全员免费核酸检测。

根据自治区卫健委副主任

顾莹苏在疫情发布会上的介绍,10月27日喀什地区和克孜勒苏柯尔克孜自治州完成首轮全员核酸检测。

10月29日,喀什地区开始对疏附县、喀什市、疏勒县进行第二次全员核酸检测,对其他县的密接人员进行了第二次核酸检测;截至10月31日18时,喀什地区以上人员的第二轮核酸检

测已全部完成,除已公布的确诊病例和无症状感染者外,其余人员检测结果均为阴性。

截至昨天18时,新疆(含兵团)现有确诊病例57例,均为喀什地区疏附县病例;无症状感染者236例,均来自喀什地区疏附县和克孜勒苏柯尔克孜自治州阿克陶县。

(新京 新华)