

# 更好服务大众出行 促进电动汽车产业发展

——解读《加快推进公路沿线充电基础设施建设行动方案》

交通运输部、国家能源局、国家电网公司、南方电网公司四部门近日联合印发《加快推进公路沿线充电基础设施建设行动方案》，将加快推动充电基础设施建设，缓解电动汽车车主的“里程焦虑”和“续航焦虑”。

新方案出台的背景是什么？如何更好服务大众出行？未来将有哪些进展？

## 满足公众出行 为经济增长提供助力

“加快公路沿线充电基础设施建设，是满足公众出行需求、建设人民满意交通的需要。”交通运输部公路局局长吴春耕说。

近年来，我国电动汽车产业蓬勃发展，产销规模持续快速增长。据统计，截至今年6月，我国电动汽车保有量已达到1001万辆，其中上半年新注册登记220.9万辆，比去年上半年增加110.6万辆，增长100.26%，创历史新高。

伴随电动汽车规模的快速增长，电动汽车公路出行需求和补能需求也不断增大。吴春耕表示，科学谋划、统筹分类推进公路沿线充电基础设施建设改造，加快形成重要节点全覆盖、运行服务良好的公路沿线充电基础设施网络，是落实加快建设交通强国、推进公路交通网络与能源网络融合发展的重要载体，是服务公众公路出行、建设人民满意交通的重要举措，也是促进交通运输行业绿色低碳发展、缓解国家能源压力的需要，对于促进我国交通运输领域能源革命、实现碳达峰碳中和目标具有重要意义。

吴春耕表示，在当前经济形势下，加快公路沿线充电基础设施建设，对于拉动有效投资和电动汽车消费具有重要意义，有利于带动电动汽车产业及产业链上下游兴起，为我国经济增长提供有力支撑。

## 有效缓解 电动汽车车主担忧

不敢上高速、不敢跑长途是很多电动

汽车车主的担忧，这造成了部分服务区充电设施使用率不高、经营压力大等问题，反过来又进一步影响企业的投资积极性，造成发展困境。

方案提出，加强高速公路服务区充电基础设施建设，每个高速公路服务区建设的充电基础设施或预留建设安装条件的车位原则上不低于小型客车停车位的10%。

“结合各地充电基础设施建设现状，以及国家电动汽车产业发展规划，现阶段每个高速公路服务区实际安装充电基础设施的车位应不少于4个；电动汽车保有量较大地区的服务区，实际安装车位还应进一步增加，按照不少于8个建设，确保适度超前，实现建在前、需时有、用得好。”吴春耕说。

“要科学合理选择新技术、新设备，提升充电基础设施全寿命周期效益。”吴春耕介绍，公路沿线充电基础设施应以满足电动汽车电能快速补给需求为主，优先在高速公路服务区布局快充设备，推动在城市群周边等高速公路服务区建设超快充、大功率电动汽车充电基础设施。同时，审慎建设服务特定品牌车型的设施，确保有限的土地、电力资源能够得到充分利用。

当前充电基础设施存在重建轻运等问题。吴春耕表示，各省级交通运输主管部门要与电网公司、充电运营商等相关方，通过采用合作经营、签订长期合作协议、给予运营商合理收入预期等方式，共同开展充电基础设施运营与维护。同时通过互联网地图服务平台等多种渠道，及时发布充电基础设施设置以及实时使用情况，引导电动车辆合理规划出行、错峰充电；流量较大的服务区

要适当投放移动充电设备，在站点出现充电排队时要安排专人现场疏导，引导车主“快充快走”。

## 助力电动汽车产业发展

此次印发的方案也描绘了充电基础设施未来建设改造的清晰时间表：

——2022年12月底前完成高速公路充电基础设施建设任务，并进行评估；

——2023年12月底前完成普通国省干线公路充电基础设施建设任务，并进行评估，鼓励具备条件的地区加快建设完成和优化加密；

——2024年1月至2025年12月，结合阶段总结评估工作情况，进一步加密优化高速公路和普通国省干线公路充电基础设施。

同时，还将实现农村公路有效覆盖，基本形成“固定设施为主体，移动设施为补充，重要节点全覆盖，运行维护服务好，群众出行有保障”的公路沿线充电基础设施网络。

用好用足财政支持政策；优化建设实施程序，所需用地纳入公路用地范围；加强配套电网建设，合理预留高压、大功率充电保障能力；对场地租金实施阶段性减免，鼓励充电运营商在市场培育期实行服务费优惠……方案还打出一系列政策“组合拳”，为加快推进公路沿线充电基础设施建设提供保障。

“在公路沿线服务区(站)开展充电桩建设，是交通运输工作的一个‘小切口’，但关系着‘大服务’。”吴春耕表示，要努力将公路沿线充电服务打造成交通运输服务民生的亮丽名片，积极服务国家电动汽车产业发展和国家“双碳”战略实施。

## 全军统一制发 军(警)士相关证件



▲ 图为《中国人民解放军军士证》《中国人民解放军军士退休证》《中国人民武装警察部队警士证》《中国人民武装警察部队警士退休证》证件封皮。

经中央军委批准，全军统一制发《中国人民解放军军士证》、《中国人民解放军军士退休证》和《中国人民武装警察部队警士证》、《中国人民武装警察部队警士退休证》，从2022年9月1日正式启用。中央军委办公厅下发通知，要求各级高度重视证件制发工作，严密筹划组织，严格按照规定办理。

这次统一制发的上述证件沿用现行本芯证件式样，主要具有以下特点：一是保持证件号码唯一性，军士证、警士证统一采用“士”冠字头加数字形式编码，军士退休证、警士退休证分别采用“军退”、“警退”冠字头加数字形式编码；二是保持与现行其他军队人员证件设计风格一致，简洁庄重、美观大方，封皮颜色均为正红色，采用阻燃防水材料，背面凹烫“中央军委政治工作部监制”；三是防伪程度较高，证芯使用专用证券纸和专色油墨定制生产，运用浮雕、定位水印、安全线、解锁、缩微文字、无色荧光、加密二维码等多项防伪技术，易于识别检验。

此外，现行退役证件整合调整，全军统一制发退出现役证书。

## 我国建成50家国家 临床医学研究中心

在20个疾病领域建成50家国家临床医学研究中心，在生物医药领域建成75家国家重点实验室……党的十八大以来，我国医学科技创新与医学教育工作取得显著进步。

这是记者25日从国家卫生健康委新闻发布会了解到的消息。

“近年来，我国卫生健康科技创新能力显著提升，涌现出一批重要科技成果。”国家卫生健康委科教司监察专员刘登峰说，同时，我国构建完善医学院校教育、毕业后教育、继续医学教育三阶段有机衔接的医学人才培养体系，为健康中国建设提供有力科技支撑和可靠人才保障。

刘登峰介绍，在卫生健康科技创新方面，国家卫生健康委自2008年以来，牵头组织实施新药创制和传染病防控两个国家科技重大专项，专项支持获批上市一类新药达80个，是专项实施前的16倍。同时，在北京协和医院等5家医疗机构建设转化医学国家重大科技基础设施，布局建设109家委级重点实验室，省级行政区域实现全覆盖。

在深化医教协同改革、加强紧缺人才培养方面，截至2021年底，全国医师数量已达到428.7万人。其中，全科、儿科、精神科医生通过几年努力，分别达到43.5万人、20.6万人和6.4万人，分别较2012年增长了295%、102%和173%。

本版文图据新华社

## 西安开学季投用 超百所新建改扩建学校

▶ 新建成的西安市雁塔区第一小学的一间音乐教室(8月25日摄)。

今秋开学在即，陕西西安市计划投用新建、改扩建中小学和幼儿园116所，增加学位10.5万个，以满足近年来城市不断增长的学位需求。



## 威海构建儿童友好城市

◀ 8月24日，孩子们在威海世纪体育公园内玩耍。

2020年以来，山东省威海市在省内率先启动儿童友好城市创建工作，聚焦社会政策友好、公共服务友好、权利保障友好、成长空间友好、发展环境友好、儿童产业支撑等6大领域，明确儿童安全保护提升等24项配套行动、71项具体任务。截至目前，已建设112处儿童友好空间单元，涵盖社区、公园、城市书房、小镇、街区等场所，初步构建起点面结合的儿童友好基础设施服务体系。

