

一系列相关政策规划。

省级层面，2022年8月，陕西接连发布《陕西省“十四五”氢能产业发展规划》《陕西省氢能产业发展三年行动方案（2022-2024年）》《陕西省促进氢能产业发展的若干政策措施》等政策，强化氢能产业发展布局。

按照规划，打造以西安为中心的“关中氢能装备研发制造中心”，打造以榆林为核心的“氢能重卡装备制造及陕北氢能供应和应用中心”，打造以渭南为核心的“关中氢能供应及应用中心”。

作为陕西、西安共同的重点产业链，西安亦积极响应国家及省级层面对氢能产业的部署，在“十四五”规划中已明确将氢能作为新兴产业列入新能源产业的重点发展领域，并陆续出台《西安市氢能产业链提升方案》等政策文件，不断加强制度创新供给，保障氢能产业创新可持续发展。

8月份，西安市发展改革委发布了关于公开征求《西安市氢能产业发展规划（2023-2035年）（征求意见稿）》意见建议的通知，对氢能产业提出发展定位与目标规划。规划中进一步明确：西安定位全国氢能科创之都、全国氢能高端装备产业集聚高地。

发展目标分为三步走：2023-2025年为产业培育阶段，2026-2030年为产业发展阶段，



秦创原·西咸新区氢能产业政策发布暨首批氢能商用车发车仪式

2031-2035年为产业成熟阶段，届时氢能相关企业总数超过500家，力争产值突破1000亿元。

空间布局上结合氢能产业发展特点，遵循“合理配置、突出重点、有序协同、联动发展”的原则，构建“一先导、两基地、多场景”产业布局。

而作为西安“一先导、两基地、多场景”产业布局的“一先导”的西咸新区，今年1月份就连发《西咸新区氢能产业发展规划（2022-2030年）》《西咸新区氢能产业发展三年行动方案（2023-2025年）》《西咸新区促进氢能产业发展的若干政策措施》等三条政策，明确了西咸新区未来一段时期氢能产业的发展目标、空间布局、重点任务和政策保障。

西咸新区的动向只是陕西及西安加码氢能产业的一个缩影。

氢能发展风口已至，多层次政策叠加、提前布局，全市各区与企业同向发力，西安氢能产业前景值得期待。

氢能作为我国发展绿色经济的重要引擎和我国实现“双碳”目标的必选路径，可以预见，凭借政策层面利好，科研优势雄厚，头部企业带动，西安氢能产业的发展将驶入快车道，亦将成为西安新能源产业的重要支撑力量，未来将为区域经济高质量发展提供强劲“氢动力”。