

| 市级财政专项资金政策绩效目标表 |  |                            |          |
|-----------------|--|----------------------------|----------|
| (2026)年度        |  |                            |          |
| 项目名称：           | 燃料电池汽车示范应用专项资金   |                            |          |
| 年度资金申请总额        | 1亿元  | 其中：财政资金总额                  | 1亿元      |
| 计划开始日期：         | 202601   | 计划完成日期：                    | 202612   |
| 项目总目标：          | 为贯彻落实财政部、工业和信息化部、科技部、发展改革委国家能源局《关于开展燃料电池汽车示范应用的通知》等文件精神，根据《关于支持本市燃料电池汽车产业发展若干政策》、《上海市节能减排(应对气候变化)专项资金管理办法》和本市市级财政专项资金管理要求等文件规定，市政府设立用于燃料电池汽车产业发展的专项补助资金。 |                            |          |
| 年度总体目标：         | 完成国家燃料电池汽车示范应用上海城市群示范任务，并对取得中央奖励资金的燃料电池汽车按政策给予本市燃料电池汽车示范应用专项资金支持。  |                            |          |
| 2026年绩效目标       |  |                            |          |
| 一级目标            | 二级目标   | 三级目标                       | 年度目标值    |
| 产出指标            | 数量指标（必填）   | 审核清算符合要求的燃料电池汽车数量          | ≥500辆    |
|                 |  | 单车平均行驶里程                   | ≥30000公里 |
|                 | 质量指标（必填）   | 完成国家燃料电池汽车示范应用上海城市群示范任务    | 完成       |
|                 |  | 车辆接入上海市加氢站与氢燃料电池汽车公共数据平台比例 | 100%     |
|                 |  | 评审规范性                      | 100%     |
|                 | 时效指标（必填）   | 项目完成及时性                    | 2026年    |
|                 |  |                            |          |
| 效益指标            | 经济效益指标（必填）   | 带动燃料电池汽车产业产出规模提升           | 显著提升     |
|                 |  |                            |          |
|                 | 社会效益指标（必填）   | 促进燃料电池核心零部件自主突破            | 显著提升     |
|                 |  |                            |          |
| 生态效益指标（选填）      | 产业低碳化  | 显著提升                       |          |
|                 |  |                            |          |
| 可持续影响指标（选填）     |  |                            |          |
| 满意度指标           | 服务对象满意度指标（必填）  | 企业满意度                      | ≥85%     |