

## 青岛将以公交车为重点开展氢燃料电池汽车示范推广

近日，青岛市发展和改革委员会发布《[青岛市“十四五”节约能源规划（征求意见稿）](#)》，其中提到：

### 工业增效绿色转型工程

提升清洁能源消费比重。

#### 鼓励氢能、生物燃料等在钢铁、化工等重点行业应用

。提升工业终端用电电气化水平，鼓励工厂、园区开展工业绿色低碳微电网建设，发展屋顶光伏、多元储能、高效热泵等，推进多能高效互补利用。到2025年，全市工业能源利用效率和清洁化水平显著提高。

### 绿色交通体系构建工程

将绿色低碳理念贯穿于交通基础设施规划、建设、运营和维护全过程，降低全生命周期能耗，促进交通设施建设与生态环境融合发展，统筹推进绿色公路、绿色港口、绿色机场建设。

**有序推进充电桩、配套电网、加注（气）站、加氢站等基础设施建设，提升城市公共交通基础设施水平。**

大力发展清洁高效运输装备，推进国三及以下排放标准柴油货车提前淘汰更新，加快国六排放标准营运车辆推广应用。

#### 持续扩大电力、氢能、天

**然气、先进生物液体燃料等新能源、清洁能源在交**

#### **通运输领域应用**

，加快交通运输行业能源动力系统的电动化、低碳化、高效化变革，逐步替代降低传统燃油交通运输工具保有量占比。**以公交车为重点，开展氢燃料电池汽车示范推广。**

### 节能降耗绿色示范工程

推进能源清洁高效利用。 **提高园区氢能资源综合利用水平，探索开展氢能利用示范。**

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/182393.html>