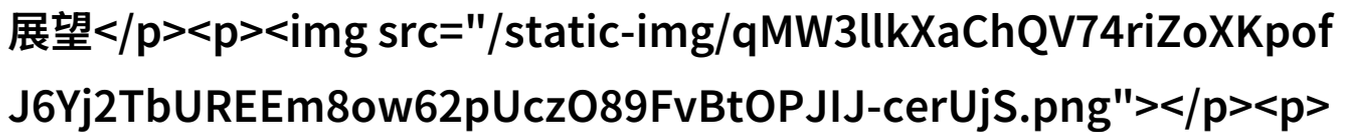


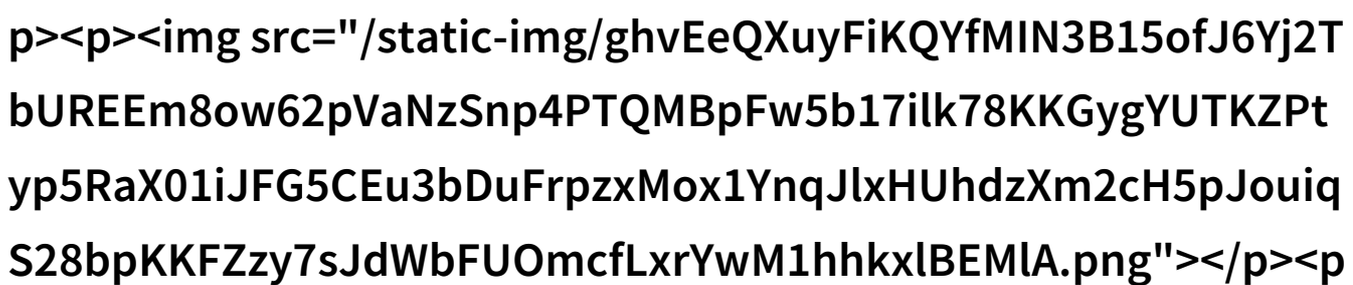
东部通用轨道交通系统从TOBU16到TOBU18的发展历程与未来展望

东部通用轨道交通系统：从TOBU16到TOBU18的发展历程与未来展望



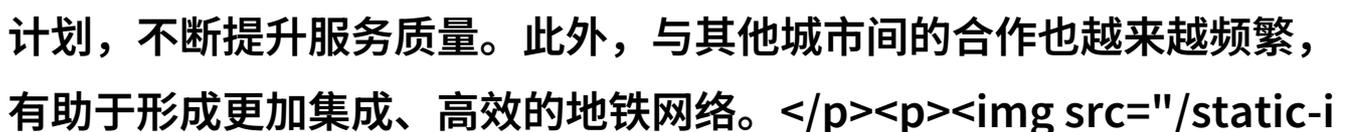
东部通用轨道交通系统自其启动以来，就一直在不断地进步和完善。我们可以通过它的两个重要里程碑——TOBU16和TOBU18——来回顾这一段历史，并对未来的发展进行一些预测。

首先，为了更好地理解东部通用轨道交通系统，我们需要了解其核心目标。这一系统旨在为区域内的人们提供高效、可靠、经济的公共交通服务。它不仅要满足日常出行需求，还要促进区域之间的交流合作，推动地方经济增长。



从TOBU16开始，这一目标就已经得到了体现。在这一阶段，东部通用轨道交通系统主要集中于扩大线路网络，使之覆盖更多地区。此时，该系统还面临着资金短缺、技术限制等问题，但仍然取得了一些积极成果，如提高了运营效率和乘客满意度。

随着时间的推移，进入了TOBU18阶段。这一时期，对东部通用轨道交通系统来说是一个转折点。由于政府政策支持以及科技创新，该系统开始实施新的现代化建设计划，不断提升服务质量。此外，与其他城市间的合作也越来越频繁，有助于形成更加集成、高效的地铁网络。

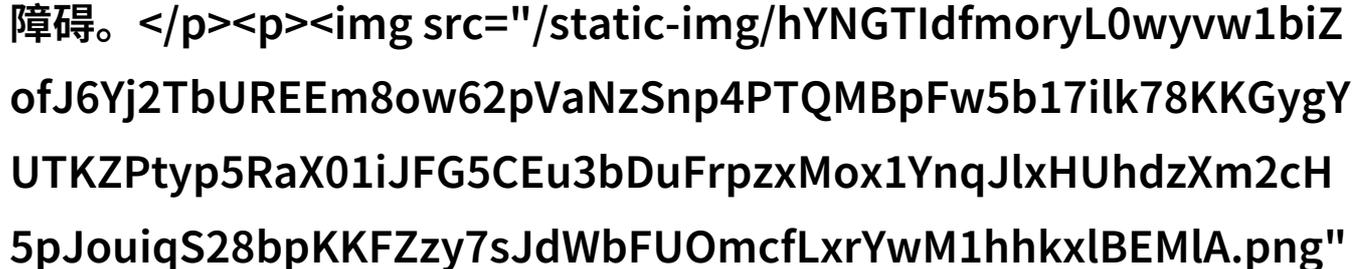




此外，在环境保护方面，也有显著改善。随着环保技术的大力应用，比如使用新能源车辆或优化运行模式，以减少排放量和降低能耗，这使得乘坐公交车成为一种更加

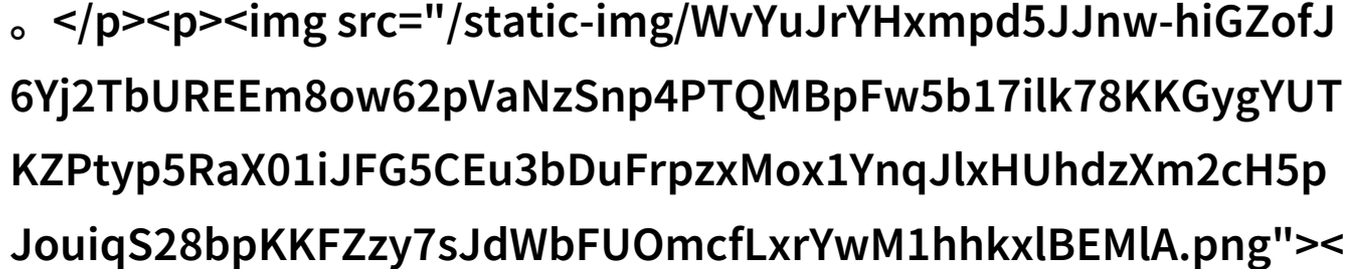
绿色选择。

尽管如此，在该阶段中，还存在一些挑战，如人口增长导致需求增加，以及如何平衡不同用户群体（比如学生、老年人）的需求等问题。不过，这些都是长远规划中的难题，而不是阻碍前进的障碍。



最后，但同样重要的是考虑未来发展。在接下来的几年里，预计东部通用轨道交通将继续向前迈进，为市民带来更便捷、安全、高效的地铁服务。而且，由于智能技术不断突破，它可能会引入更多自动驾驶列车或智能信号控制等先进设施，以进一步提高运营效率并减少事故发生概率。

总结来说，从TOBU16到现在，再到未来的蓝图，每一步都充满了希望与挑战。但无论是过去还是未来，都有一件事是清楚的：一个好的公共基础设施对于一个健康成长的地方至关重要，因此我们应当持续投资并支持这类项目，以确保我们的生活质量得到提升。



[下载本文pdf文件](/pdf/406853-东部通用轨道交通系统从TOBU16到TOBU18的发展历程与未来展望.pdf)