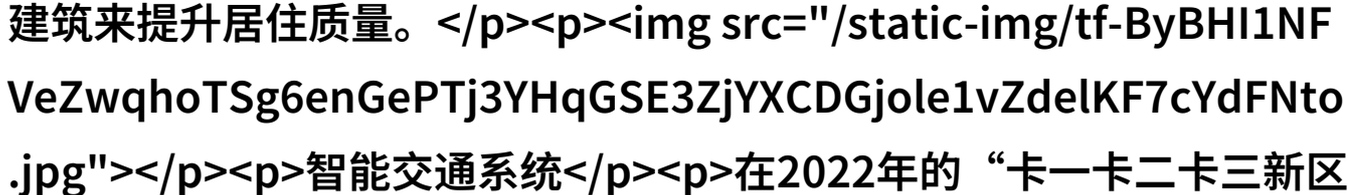


# 韩国卡一卡二卡三新区2022探索未来的城市

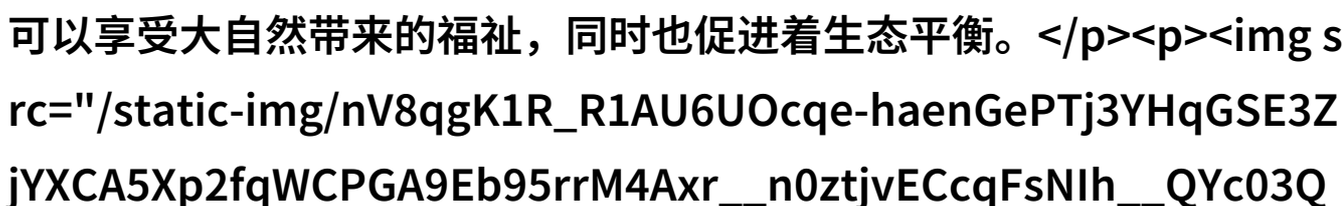
韩国的城市规划一直在追求创新和可持续性，特别是“卡一卡二卡三新区”项目。这个项目旨在通过高效的交通系统、绿色空间和多功能建筑来提升居住质量。

智能交通系统

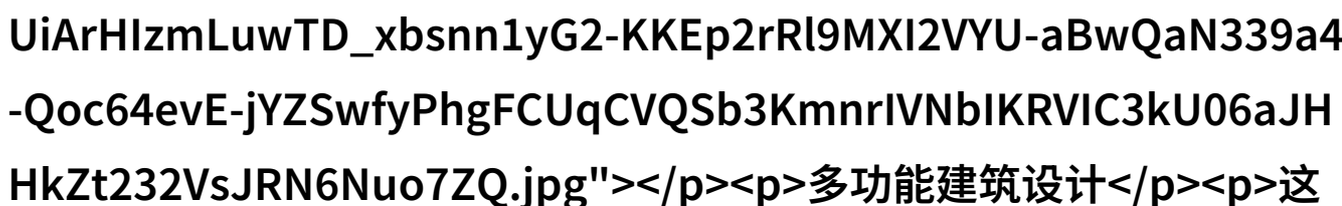
在2022年的“卡一卡二卡三新区”，智能交通系统得到了极大的发展。这包括自动驾驶汽车、共享自行车以及高效的地铁网络。这些设施不仅减少了拥堵，还提高了出行的便捷性，降低了碳排放，为居民提供了一种更加环保且方便的生活方式。

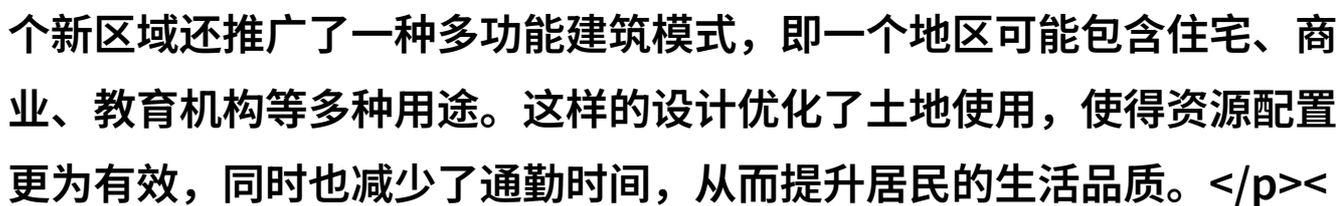
绿色空间整合

为了应对气候变化和环境问题，“卡一卡二卡三新区”将大量绿地融入城市设计中。这不仅为居民提供了休闲娱乐的地方，也有助于改善空气质量，并且作为自然屏障来缓解热岛效应。在这里，人们可以享受大自然带来的福祉，同时也促进着生态平衡。

多功能建筑设计

这个新区域还推广了一种多功能建筑模式，即一个地区可能包含住宅、商业、教育机构等多种用途。这样的设计优化了土地使用，使得资源配置更为有效，同时也减少了通勤时间，从而提升居民的生活品质。

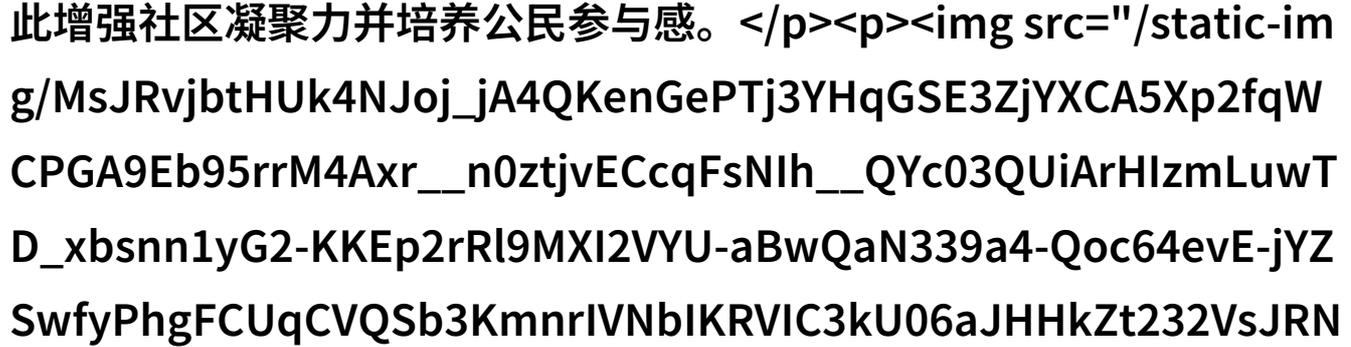






集成技术与人文因素

“Cardiff City” 的开发者致力于创造一种既现代又富有人文关怀的社区，这些社区融合传统文化元素与先进科技，使其成为一个独特而吸引人的地方。例如，在一些公共场所安装互动艺术装置，以此增强社区凝聚力并培养公民参与感。

可持续能源应用

在建设过程中，采用可再生能源如太阳能和风能作为主要能源来源，对传统化石燃料进行替代。此外，大量节能材料被用于建筑施工，如LED照明灯具，以及使用更多耐用的材料以减少废物产生，为这一地区打下了长期可持续性的基础。

**社会包容性与无障碍设施**

为了确保所有市民都能充分利用这片新的区域，“Cardiff City” 设立了一系列无障碍设施，比如宽敞的人行道、高椅子座位以及特殊服务台供残疾人士使用。此外，该区域还实施了一系列社会包容政策，如低收入家庭租赁补贴计划，以促进社会经济平等。

[下载本文pdf文件](/pdf/1058613-韩国卡一卡二卡三新区2022探索未来的城市规划与发展.pdf)