

**7.2.8** 本条适用于各类民用建筑的设计、运行评价。

本条沿用自本标准 2006 年版一般项第 4.4.4、5.4.4 条。我 国大力提倡和推广使用预拌混凝土，其应用技术已较为成熟。与 现场搅拌混凝土相比，预拌混凝土产品性能稳定，易于保证工程 质量，且采用预拌混凝土能够减少施工现场噪声和粉尘污染，节 约能源、资源，减少材料损耗。 97 预拌混凝土应符合现行国家标准《预 拌 混 凝 土》GB/T 14902 的规定。

本条的评价方法为：设计评价查阅施工图及说明厂运行评价查阅竣工图、预拌混凝土用量清单、有关证明文件。