

## 技 術 詞 彙

本詞彙表載有本文件中與本集團及其業務有關的若干詞彙及釋義的解釋。該等詞彙及其涵義可能與行業標準涵義或用法不同。

「硬石膏」	指	無水硫酸鈣，屬礦物質，遇水會變成石膏
「年產能」	指	水泥的年產能，根據每年310個工作日，每日三班制計算
「平均售價」	指	一類或多類水泥產品的平均售價，乃將該類別或該等類別水泥產品的收入除以其銷量計算，當中不包括增值稅
「水泥」	指	灰色粉，由煅燒石灰及泥土製成，混合水時變硬，一般作製灰漿和混凝土之用
「水泥產品」	指	各種水泥產品，包括高標號水泥、低標號水泥及熟料
「熟料」	指	水泥生產過程中產生的主要半製成品
「厘米」	指	厘米
「複合硅酸鹽水泥」	指	由硅酸鹽水泥及比例不超過35%的其他單一材料摻合而成的混合物
「混凝土」	指	人工石狀塊材料，作多種結構性用途，由混合水泥及多種摻料(如沙、卵石、碎石或頁岩)與水拌合後形成，使混合物變硬
「分佈式控制系統」	指	一種控制系統，控制功能並不集中，而是分散於系統內
「粉煤灰」	指	燃燒煤時產生的一種殘留物
「石膏」	指	由二水硫酸鈣組成的礦物
「吉瓦時」	指	電力行業採用的能量單位吉瓦時。一吉瓦時指由發電機一小時產生十億瓦的電能
「高標號水泥」	指	一種一般具有42.5兆帕(或425公斤／平方厘米)或以上28日抗壓強度的水泥

## 技 術 詞 彙

「裝機容量」	指	生產商設計的發電機滿裝狀態時的長期運轉額定值
「公里」	指	公里
「千瓦」	指	千瓦，一千個瓦特
「千瓦時」	指	千瓦時，電力行業採用的能量標準單位。一千瓦時指由發電機一小時產生一千瓦的電能
「石灰石」	指	主要由礦物方解石構成的水成岩
「低標號水泥」	指	一種一般具有32.5兆帕(或325公斤／平方厘米)或以下28日抗壓強度的水泥
「兆帕」	指	<u>兆帕，國際單位制中量度抗壓強度的慣常單位</u>
「新型乾法工藝」	指	新型懸浮預熱器乾法工藝，進行過程中水泥原材料預熱分解，其後送入回轉爐
「新型乾法技術」	指	新型懸浮預熱器技術，為高節能技術，應用該技術時，原材料於圓錐形容器內經過燒窯高溫氣體預熱
「普通硅酸鹽水泥」	指	由硅酸鹽水泥及添加比例不超過5%的少量材料摻合而成的混合物
「硅酸鹽水泥」	指	將硅酸鹽水泥熟料(超過90%)、可調控預設時間的限量硫酸鈣及比例不超過5%的少量材料摻合(標準不一)磨碾後製成的細粉
「預拌混凝土」	指	專為輸往施工場地而製造的可塑或未硬化的摻合混凝土
「噸」	指	公噸
「噸／日」	指	每日噸數