

## 技術詞彙表

本詞彙表載有本文件有關本公司及我們業務所用之若干技術詞彙釋義。相關技術詞彙及涵義未必與該等詞彙的業內標準涵義或用法相同。

「承載力」	指	岩土或地基基礎材料不至發生過度沉降或失效情況下所能承受的最高荷載
「類別」	指	由廣東省市場監督管理局根據檢驗檢測機構資質認定證書的規定制定及管理的檢測類別，其中檢測參數可劃分為不同的檢測類別
「檢驗檢測機構資質認定(CMA)」	指	中國一項認定管理辦法，確保檢驗機構及檢測實驗室的能力及可靠性。CMA由中國國家認證認可監督管理委員會管理
「綜合資質」	指	《建設工程質量檢測機構資質標準》規定的建設工程質量檢測機構資質證書的新資質標準，現有建設工程質量檢測機構獲授直至2024年10月31日的過渡期根據該標準申請新的資質證書。綜合資質表示持有建設工程質量檢測機構資質證書的機構獲准對專項資質的全部九個類別開展檢測檢驗服務
「建設工程質量檢測機構資質證書」	指	由廣東省住房和城鄉建設廳頒發的管理證書，據此，機構可開展建設工程項目檢測檢驗
「變形」	指	外力或溫度變化導致的物體形狀或大小的任何變化

---

## 技術詞彙表

---

「國際平整度指數」	指	一項用於評估路面平整度或粗糙度的標準化指標。該指數乃通過測量指定距離內路面相對基準線的豎向位移並取該等位移值的平均值計算
「平板載荷」	指	使用大型鋼板進行以確定試驗對象的承載能力及變形參數的試驗
「《建設工程質量檢測機構資質標準》」	指	概述機構為獲得建設工程質量檢測機構資質證書而須滿足的標準及要求的新指引，現有建設工程質量檢測機構獲授直至2024年10月31日的過渡期根據新指引申請新的資質證書
「靜載荷」	指	構件或物體上施加的恆定或不變的力
「kN」	指	千牛頓
「參數」	指	在不同類別的檢測過程中評估或計量的特定行業特徵、特性或標準
「檢驗檢測機構資質認定證書」	指	由廣東省市場監督管理局頒發的管理證書，據此，機構可在開展業務時使用檢驗檢測機構資質認定(CMA)標識
「鄉村振興」	指	中國政府為改善農村地區的整體發展狀況而實施的全面發展戰略，以農村經濟增長為中心，涵蓋農村文化、治理、民生及生態環境等方面。道路、電網等農村基礎設施的改善為農村經濟發展的物質基礎，亦為鄉村振興的首要目標

---

## 技術詞彙表

---

「專項資質」	指 《建設工程質量檢測機構資質標準》規定的建設工程質量檢測機構資質證書的新資質標準，現有建設工程質量檢測機構獲授直至2024年10月31日的過渡期根據該標準申請新的資質證書。九項專項資質包括(i)建築材料及構配件；(ii)主體結構及裝飾裝修；(iii)鋼結構；(iv)地基基礎；(v)建築節能；(vi)建築幕牆；(vii)市政工程材料；(viii)道路工程；(ix)橋樑及地下工程
「百縣千鎮萬村 高質量發展工程」	指 廣東省發展和改革委員會於2022年12月實施的一項大規模戰略舉措，旨在進一步拓展發展空間，暢通經濟循環，提升農村地區新型工業化、信息化、城鎮化及農業現代化水平