



便利攜帶之照度檢測器

發明人:謝振榆

技術內容

照度對於人眼有很大影響，當照度過低時，容易導致眼睛疲勞造成近視，照度過高則過分明亮刺眼，造成電力多餘的浪費。每一種不同的場所中，都有適合的照度值來配合實際需要。本專利主要是設計一款針對室內照度量測，低LUX、低成本的照度測量裝置。

技術圖片



聯絡窗口：國立虎尾科技大學 智財技轉組 王偉儒

聯絡電話：05-6315561

網址：<http://nfu-test.eipm.com.tw/index.asp>