

圓形圖形溢出於 GreptimeDB 入口

我提交了一個 GitHub 問題，<https://github.com/GreptimeTeam/docs/issues/1455>，標題為「GreptimeDB 門戶：大紫色圓形圖形在較小屏幕上超出視口邊界。」

這個問題對用戶體驗有重大影響。它使整個首頁或屏幕變得容易拖動且難以控制，特別是影響底部區域。問題在首頁滾動一段時間後變得明顯。

ChatGPT：

GreptimeDB 門戶的主要問題是大紫色圓形圖形在較小屏幕上超出視口邊界。這個問題是由以下因素引起的：

1. **固定定位而缺乏響應式調整**：紫色圖形可能使用固定或絕對值進行定位，這些值不會適應不同的屏幕尺寸。缺乏響應式設計考量，這些元素可能會在移動設備上溢出視口。
2. **缺乏媒體查詢**：媒體查詢對於根據屏幕尺寸應用不同樣式是至關重要的。缺乏媒體查詢意味著相同的樣式會應用到所有設備上，導致較小屏幕上的佈局問題。
3. **缺少視口元標籤**：缺少視口元標籤可能會導致移動設備上的不正確縮放。在 `<head>` 部分包含 `<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">` 可以確保頁面適應各種屏幕尺寸。

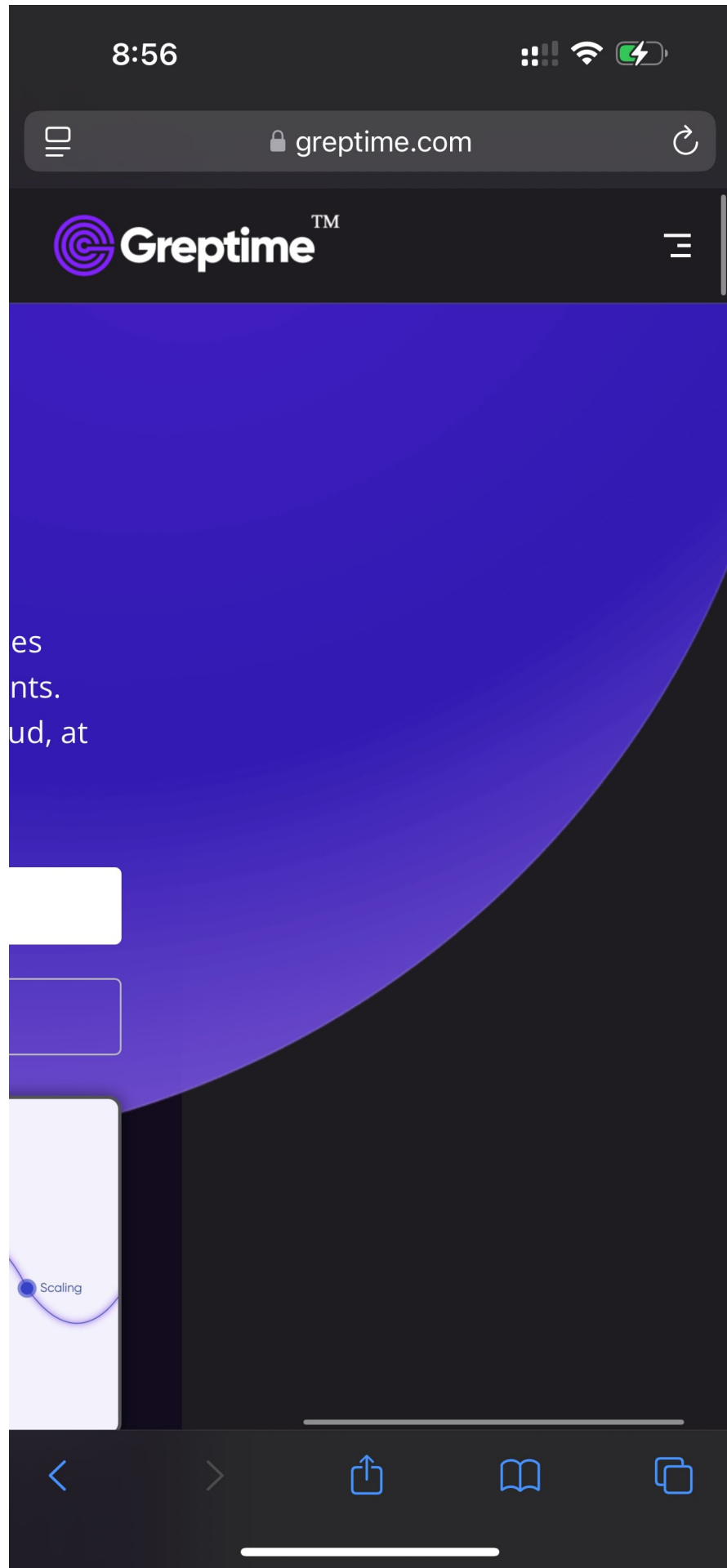
解決問題的建議：

- **實施響應式定位**：使用相對單位（例如百分比）和響應式設計技術，確保紫色圖形在不同屏幕尺寸上適當縮放。
- **應用媒體查詢**：使用 CSS 媒體查詢根據設備屏幕尺寸調整紫色圖形的大小和位置。這種方法允許針對移動設備進行定制樣式，從而增強移動瀏覽體驗。
- **添加視口元標籤**：確保在 HTML `<head>` 部分包含視口元標籤，以便在移動設備上進行適當的縮放和渲染。

通過解決這些方面，GreptimeDB 門戶可以在移動瀏覽器上實現更加精緻和用戶友好的外觀。

更新

已經由 GreptimeDB 團隊修復。



Figure² 1: gt_1