

# Using the QGIS Browser

## QGIS Tutorials and Tips



Author

Ujaval Gandhi

<http://google.com/+UjavalGandhi>

Translations by

SongHyun Choi

# QGIS

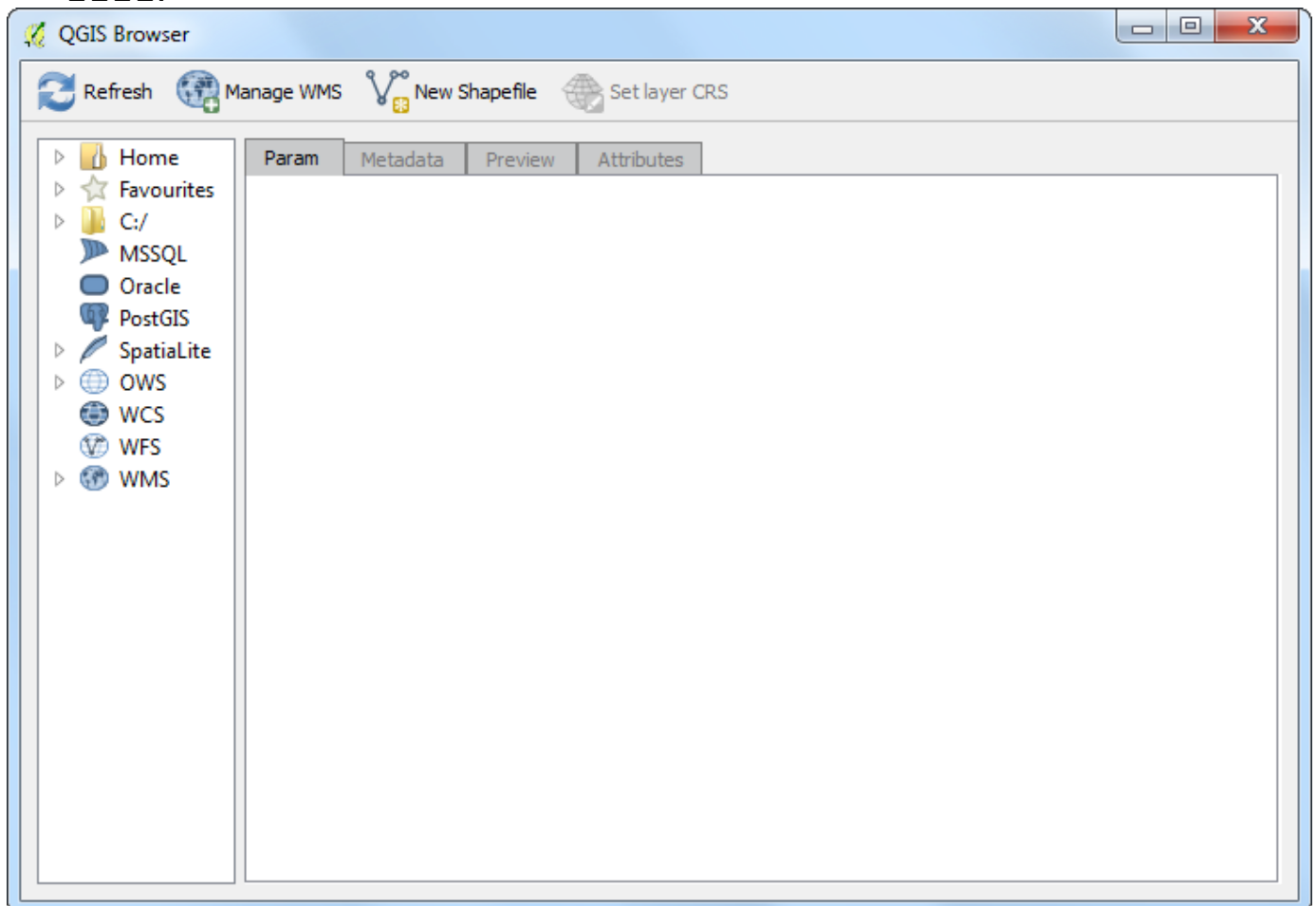
QGISは QGIS のほか **\*\*QGIS Browser\*\*** も利用可能。QGIS は GIS だけでなく ArcGIS と ArcCatalog も利用できる。

# QGIS

**QG/S** ■■■ ■■ ■■■■■■

QGIS □□□□ QGIS □□ □□□ □□□□□□.

- `OSGeo4W` `QGIS` `QGIS` `QGIS Browser`
- `QGIS.app/Contents/MacOS/bin/QGIS Browser.app` `symlink` `QGIS` `Show Package Contents` `menuselection: MacOS --> bin --> QGIS Browser` `QGIS` `QGIS Browser` `Make Alias` `QGIS Browser alias` `Applications` `QGIS` `QGIS Browser`
- `qbrowser` `QGIS` `QGIS`



**QG/S** ■ ■ ■ ■ ■

[illegible]





2. ၀၀၀၀ ၀၀၀၀ ၀၀ ၀၀၀ ၀၀၀ ၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀ ၀၀၀၀. ၀ ၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀ ၀၀ ၀၀ ၀၀ ၀, ၀၀၀ ၀, ၀၀ ၀၀ ၀၀၀ ၀၀ ၀ ၀၀၀၀.



3. 以下のファイルのメタデータを取得し、QGISのメタデータパネルに表示させる。



4. □□□ □□ □□ □□□□. □□□ □□□□□ □□ □□□□□ □ □□ □□ □□ □□□□□ □□□□□□ □ □□□□.



5. QGIS 是一个开源的地理信息系统。它支持多种数据源，包括 WMS、WFS、PostGIS、SpatialLite 和 MSSQL。WMS 是一种 Web 地图服务，用于在 Web 浏览器中显示地图。PostGIS 是一个开源的地理数据库，支持空间数据类型。SpatialLite 是一个轻量级的地理数据库，支持空间数据类型。MSSQL 是一个商业数据库，支持空间数据类型。



6. QGIS is a free and open-source geospatial software. It is used for creating, editing, and analyzing spatial data. QGIS is a powerful tool for GIS professionals and researchers. It supports a wide range of data formats and provides a user-friendly interface for working with spatial data.





7. Click on the Favorites button in the top toolbar. Click on the 'Add as a favorite' button.

## Note

QGIS will not load the layer if the file is not in the same directory as the project file. The layer will be loaded if the file is in the same directory as the project file.



8. □□□□□ □□□ □ □□□ □□□□ Favorites □□□□ □□□ □□□ □ □□□□.





10. □□□ □□□□ □□ □□□ QGIS□ □□ □□□ □□□□□□□□ Layers □□□ □□□ □ □□□□.

