

Using the QGIS Browser

QGIS Tutorials and Tips



Author

Ujaval Gandhi

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

Translations by

SongHyun Choi

QGIS □□□ □□

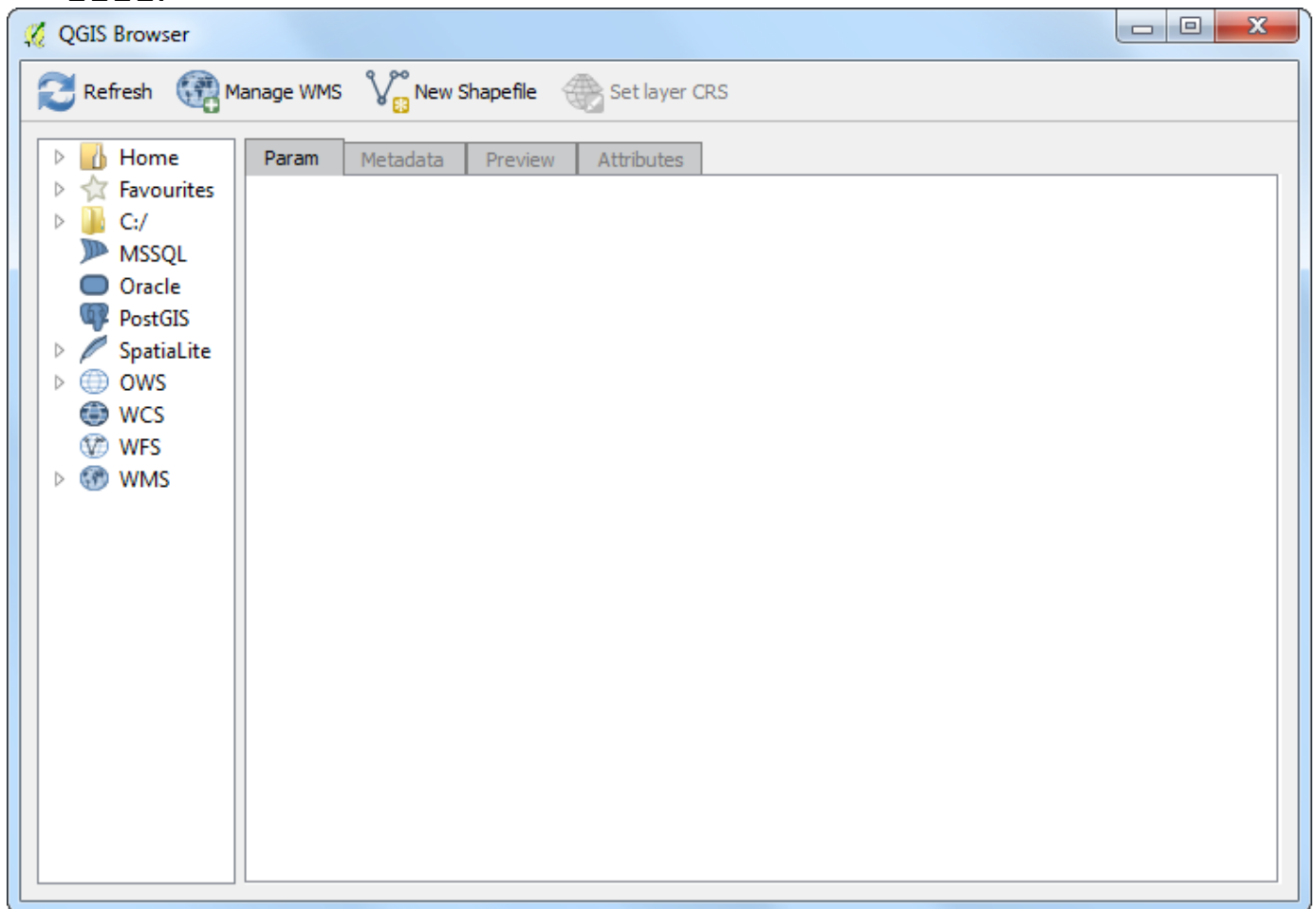
QGIS□ QGIS □□□ ****QGIS Browser****□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□. □□□ QGIS□ □□ □□□ □□ □□□ GIS □□□□□ □□□□□ □□□ □□□. ArcGIS □□□□□ ArcCatalog□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□.

QGIS □□□ □□

QGIS ■■■■ ■■ ■■■■■■

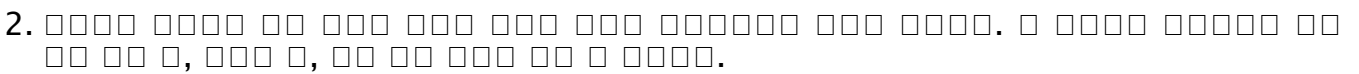
QGIS □□□□ QGIS □□ □□□ □□□□□□.

- □□□: 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`□□ □□□□□□ :guilabel:`Make Alias`□ □□□□□. `QGIS Browser alias`□□ □□□□ :guilabel:`Applications` □□□ □□□ □□□□. □□ □□ □□□□□□□□ QGIS □□□ `QGIS Browser`□□ □□□ □□□□□.
- □□□: *qbrowser* □□□□ QGIS □□□□□ □□□ □□□□□. QGIS □□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□.



QGIS ■■■■ ■■

QGIS □□□□ QGIS □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□□. □□□ □□□ QGIS□ □□ □□ □□□ □□□□. QGIS □□□ QGIS Browser`□□ □□ □□□ □□□ :guilabel:`Browser`□□ □□□□. □□ □□□ :guilabel:`Browser`□□ □ □□□□, □□ □□ --> □□ --> □□□ :menuselection:`View --> Panels --> Browser (Windows□ Mac) □□ Settings ▸ Panels ▸ Browser (□□□)□□ □□□ □□□□□.





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 服务，用于提供地图数据。PostGIS 是 PostgreSQL 的一个扩展，用于存储和查询地理数据。SpatialLite 是 SQLite 的一个扩展，用于存储和查询地理数据。MSSQL 是 Microsoft SQL Server 的数据库引擎。



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 in the Favorites dialog.

Note

QGIS will load the layer into the main map canvas. The layer will be named 'ne_10m_airports' in the Layers panel.



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



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

