

Using the QGIS Browser

QGIS Tutorials and Tips



Author

Ujaval Gandhi

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

Translations by

SongHyun Choi

QGIS □□□ □□

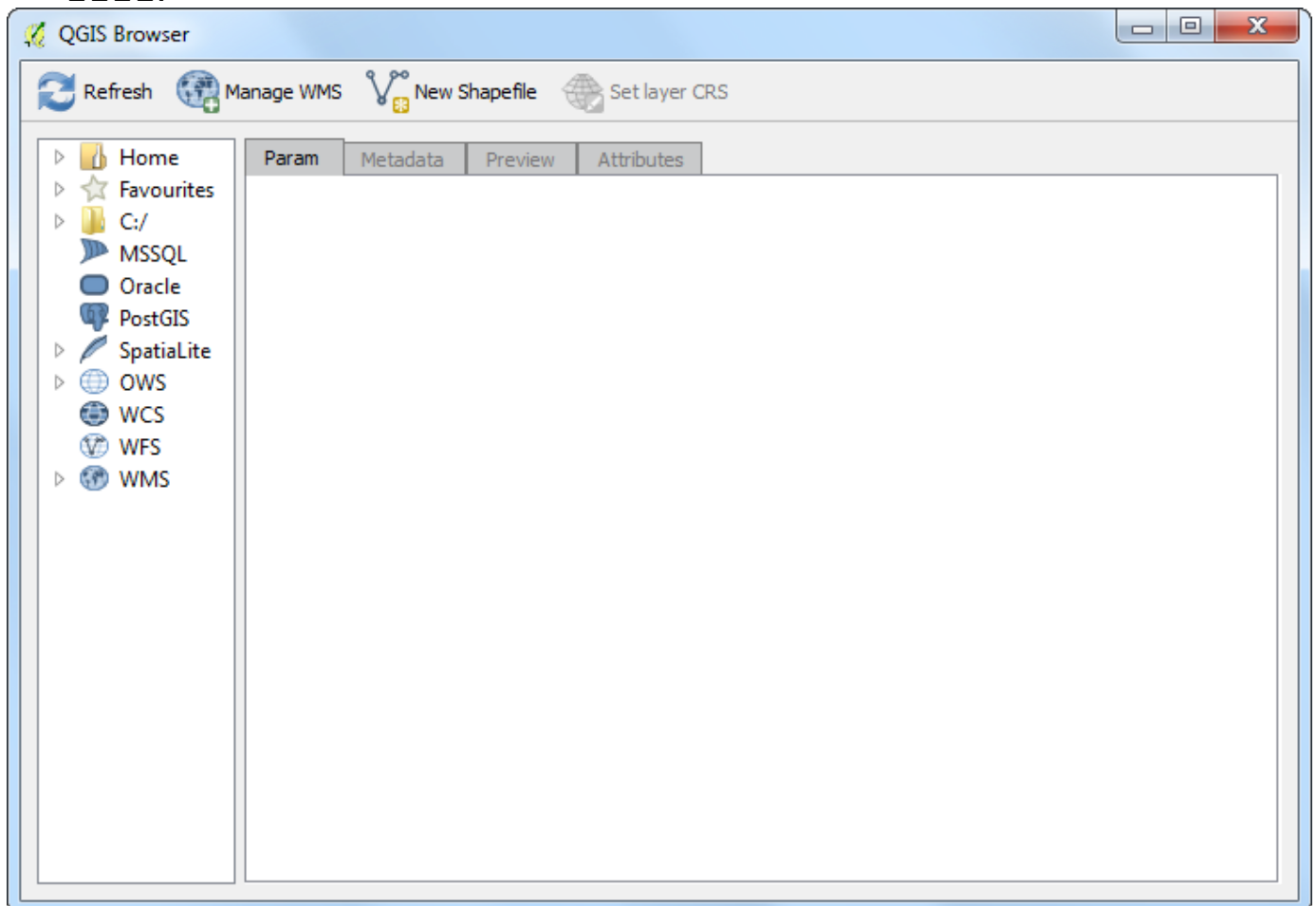
QGIS□ QGIS □□□ ****QGIS Browser****□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□. □□□ QGIS□ □□ □□□ □□ □□□ GIS □□□□□ □□□□□ □□□ □□□. ArcGIS □□□□□ ArcCatalog□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□.

QGIS □□□ □□

QGIS ■■■■ ■■ ■■■■■■

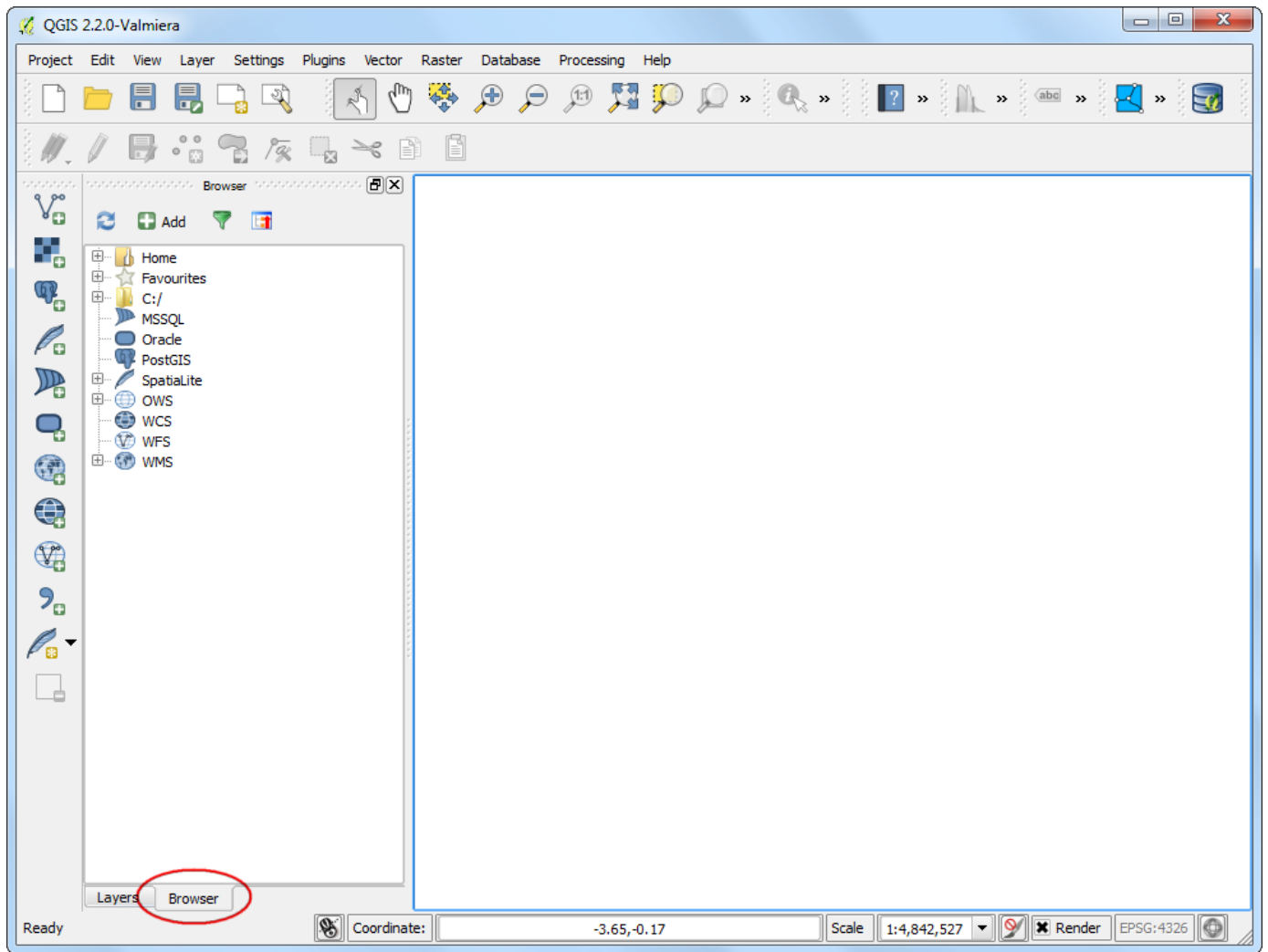
QGIS □□□□ QGIS □□ □□□ □□□□□□.

- □□□: OSGeo4W□ □□□□ QGIS□ □□□□□ □□ □□□□ QGIS □□□ ``QGIS Browser``□ □□□ □□□□.
- □: □ □□□□□□□□ ``QGIS.app/Contents/MacOS/bin/QGIS Browser.app``□ □□□□□□. □ □□□□□□□□ symblink□ □□ □□□□□. □□□□□□ □□□ □□□□□□. 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 □□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□.

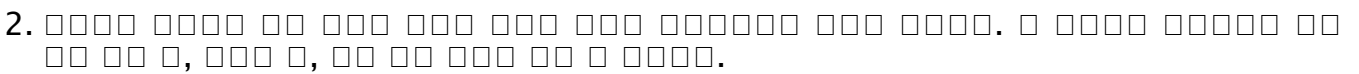


QGIS ■■■■ ■■

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



1. QGIS 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera. QGIS 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera. GIS 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera. QGIS 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera. QGIS 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera. QGIS 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera 2.2.0-Valmiera.





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 是一个轻量级的空间数据库引擎。MSSQL 是 Microsoft 的数据库系统。QGIS 可以通过这些接口连接到各种数据库，并支持多种数据格式，如 Shapefile、GeoJSON、KML 等。QGIS 还支持多种地图投影和坐标系，并提供了丰富的地图渲染和输出功能。



6. QGIS is a free and open-source GIS 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 has a large community of users. QGIS is available for Windows, Linux, and Mac OS.



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

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 □□□ □□□ □ □□□□.

