

Using the QGIS Browser

QGIS Tutorials and Tips



Author

Ujaval Gandhi

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

Translations by

SongHyun Choi

QGIS

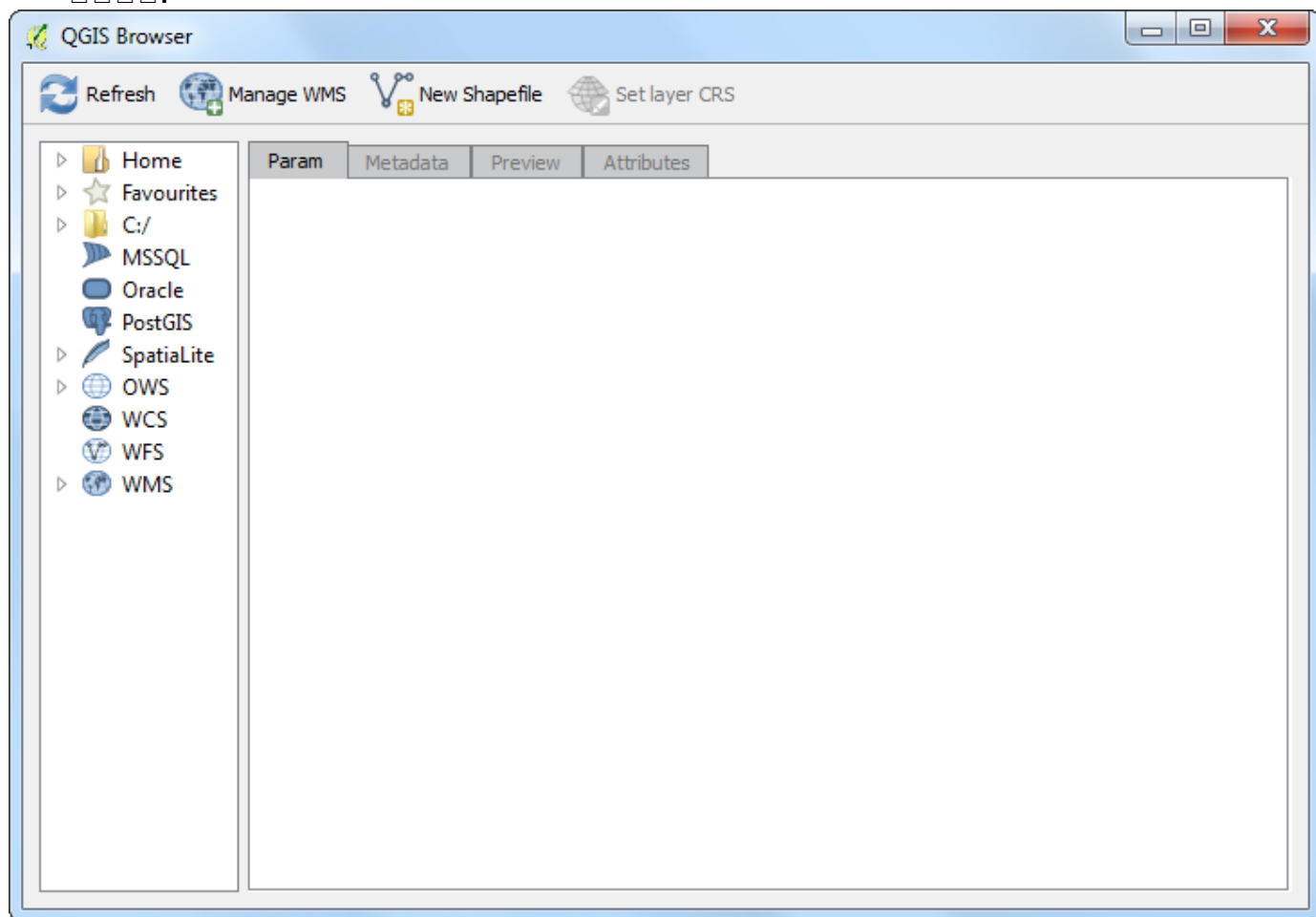
QGIS는 QGIS 데스크톱 **QGIS Browser**와 함께 제공됩니다. QGIS는 데스크톱 GIS 소프트웨어와 함께 제공됩니다. ArcGIS는 ArcCatalog와 함께 제공됩니다.

QGIS

QG/S ■■■ ■■ ■■■■■■

OGIS □□□□ OGIS □□ □□□□ □□□□□□□□.

- 0000: OSGeo4W 0000 QGIS 000000 00 0000 QGIS 0000 ``QGIS Browser`` 0000 0000.
- 0: 0 00000000 ``QGIS.app/Contents/MacOS/bin/QGIS Browser.app`` 0 000000. 0 00000000 symlink 00 0 0000. 000000 000 0000000. QGIS 0000 0000000 Show Package Contents` 0 000000. 00 :menuselection:`MacOS --> bin --> QGIS Browser` 00 QGIS 0000 ``QGIS Browser`` 00 0000000 :guilabel:`Make Alias` 0 000000. ``QGIS Browser alias`` 0 0000 :guilabel:`Applications` 000 000 00000. 00 00 000000000 QGIS 0000 ``QGIS Browser`` 00 000 0 00000.
- 0000: *qbrowser* 0000 QGIS 000000 0000 0 00000. QGIS 0000000000 00 000000 00000.

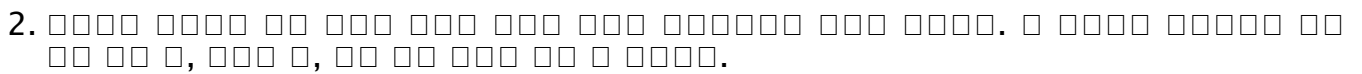


QG/S ■ ■ ■ ■ ■

[illegible]



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. 以下の図を参照して、QGISの操作手順を説明してください。



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，用于存储和管理空间数据。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 还支持多种地图渲染引擎，如 Qt、GDAL 和 GRASS。QGIS 是一个强大的工具，用于处理和分析地理数据。



6. QGIS 是什么类型的软件？它的主要功能是什么？



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

Note

QGIS will automatically add the layer to the Favorites panel. The layer will be listed in the Favorites panel.



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



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

