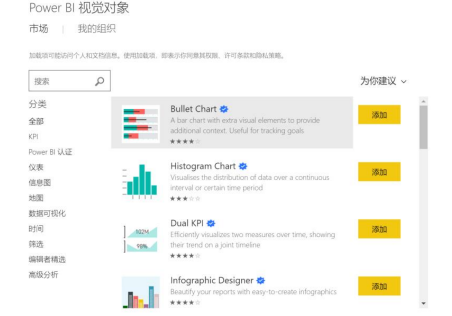
Power BI 从市场/文件导入视觉对象

Power BI 除了我们默认提供的视觉对象外,用户还可以从市场或者从自定义文件中导入 Power Bi 视觉对象。点击可视化视图的 ,我们可以选择"从文件导入","从市场导入"或者对已经添加的自定义视觉对象进行删除。



- 一. 从市场导入(如果市场上找不到,则可以跳到第二大点,文件导入之后再继续后续步骤)
- 1. 选择从市场导入,我们可以看到不同的可视化对象类型。



2. 在搜索框输入"Enlighten Aquarium",点击添加。

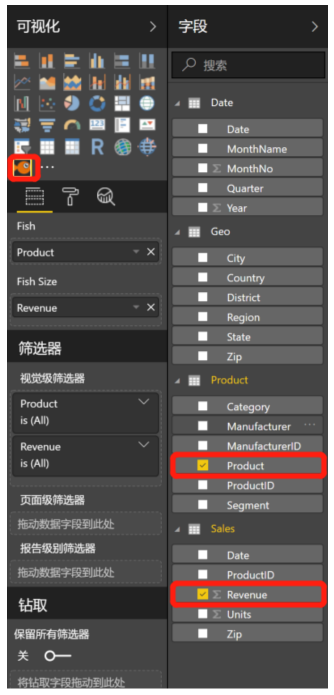


Enlighten Aquarium 🗱

Make dashboards fun with this award-winning Aquarium visualization



3. 在可视化对象界面点击"鱼"的形状,选择 Product 下面的"Product"以及 Sales 下面的"Revenue",来查看不同的产品对应的 Revenue 情况。



4. 可以看到鱼的大小是根据 revenue 的大小来体现的,定位到某一条鱼的时候,可以查看其对应的产品及产生的 Revenue。

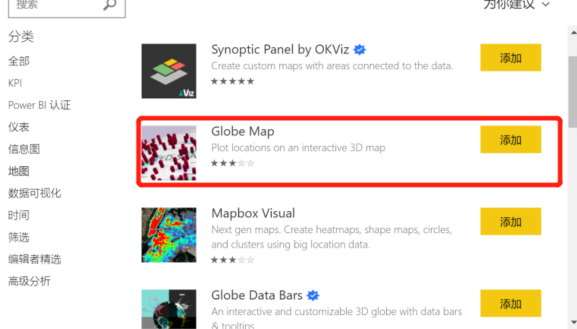


类似的我们可以在市场上查询"Global Map",添加之后查看可交互式的 3D 地图。

1. 搜索 Global Map,点击添加。



 \times



2. 点击刚刚添加的自定义对象,选择"Country"以及"Revenue",通过 3D 立体地图的方式查看国家与

Revenue 之间的关系。





二. 从文件导入可视化对象

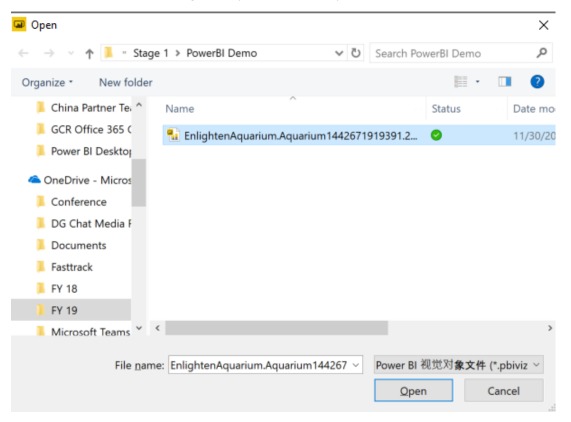
我们可以通过本地上传的方式来添加自定义可视化对象,点击,选择"从文件导入"。



点击"导入"。



导入实验文件包里包含的 Enlighten Aquarium, 点击 Open。



显示导入成功之后,回归第一大点的第3步继续实验。

