

我们为终端用户提供的大数据解决方案



将我们的大数据加速器解决方案的速度与市场上的其他系统进行比较。

点击以下链接，了解更多关于我们的终端用户解决方案。

<http://demo.rapsysdb.com/>

另外，你也可以点击以下链接。

<http://sag.rapsysdb.com/>

程序。

从编辑窗口中选择**到达时间**，在旁边的字段中输入**2211**，然后按**过滤**。

从编辑窗口中选择**目的地**，在旁边的字段中输入**BDL**，然后按**And Filter**。

在编辑窗口中选择**出发地**，在旁边的字段中输入**PHX**，然后再按下“**并过滤**”

。

为终端用户部署大数据加速服务

就目前而言，大数据加速服务，顾名思义，将作为大数据的加速平台服务（SaaS--软件即服务）在微软Azure、AWS（亚马逊网络服务）等流行的供应商为终端用户提供云版本。

用户可以按月预订和使用大数据加速服务，从而大大加快对其数据量的访问，然后他们可以在Power BI或Excel等常用程序中对这些数据进行处理、评估和可视化。

为了访问他们的数据，用户获得了OData（微软开放数据协议）接口作为用户界面，他们可以借助过滤器访问并单独选择他们的数据。

OData定义了一个使用现有网络协议来查询和更新数据的协议。它被认为是一种灵活的技术，可以实现不同数据源、应用程序、服务和客户之间的协作。

然后，选定的数据集可以转移到其他数据探索解决方案，如Tableau、Microsoft Power BI、Excel等，以便使用它们，例如，使公司相关决策或统计的数据基础。



如果你有任何进一步的问题或建议，请不要犹豫，与我们联系：
support@goal-software.com