

## 家用显示器将由维多利亚州政府节能激励措施（Victorian Government's Energy Saver Incentive）资助，让用户获得实时能耗信息。



Smart Meters使用户能在第一时间详细了解他们是何时以及如何用电的。

家用显示器和网络入口等交互设备将提供关于每小时、每天、每周和每个季节的能耗，所以我们可以即时地查询到能耗情况。

从2012年开始，除了每年会在用电后收到四次总账单之外，配备家用显示器的用户将能获得自己用电量的实时数据。

### 交互设备

家用显示器和网络入口使家庭和企业能随时获得Smart Meters捕捉的即时数据，让用户获得他们所需要的信息，以更好地控制他们的电费单。

迄今为止，我们的电费通常是按季度交，并且往往是估算的。这基本上是家庭和小型商户查明自己实际耗电量的唯一方式。

过去由于账单通常只显示用户在很长一段时间内总的耗电量，用户很难计划和控制用电量。

当Smart Meters与新的交互式服务相结合时，用户最终将能够获得准确、实时的耗电量详细信息。掌握了这些数据，家庭和小型商户将能够更容易地确定有效的节能措施或某些家电的耗电情况。

家用显示器会实时显示用电量，帮助用户管理他们的能源消耗。次日将可在网络入口获得用电量信息，并直接发送给您的电力经销商或零售商。

这将有助于减少由于无法每日查看用电量引起的问题，尤其是在情况发生变化时，比如搬新家或者购买了耗电量大的产品。由于能获得更多的数据，用户能够精确了解到在新房子中取暖成本有多少，或一部新的等离子电视的耗电量是多少——而不是事后三个月才发现自己有一张巨额账单。

### 带来社区效益

维多利亚州政府注重将Smart Meter项目的效益带给社区。更早地启用家用显示器和网络入口等交互设备才是关键。维多利亚政府将会：

- 为购买家用显示器提供资助，以帮助家庭控制他们的电费单。通过其节能奖励计划提供特别的优惠和折扣，预计到2012年年中一些基本的家用显示器能以低成本购得。
- 与电力公司共同努力，促进提供新型客户服务，使家庭和商户更好地监督其耗电情况，并在断电时收到通知。
- 加强政府在管理该项目方面的作用，确保把重点放在用户的使用效果上，而不仅仅是让产业受益上。