

1.录播课时长?

每节课 20 分钟左右。

2.训练营结束后视频还可以观看吗?

可以，半年内可反复观看

3.零基础可以学习 Power Bi 吗?

完全没有问题，PowerBI 定位就是让任何人都可以轻松处理大数据，自助式智能分析工具。

4.为什么要学 Power Bi?

Power Bi 是由 Excel 衍生而来，简单易上手。它的入门不需要 VBA 或 SQL 这样有门槛的计算机语言。因为这款软件的开发初衷是针对非 IT 类人群，傻瓜化的操作以及人性化的界面设计大大降低了学习门槛。其次它由微软创造，有一个强大的团队在运营这款产品，在这个强大的后盾支持下，它有完整的生态，与 Office 软件无缝衔接，能对接市面上大部分常见的数据库，它使得不懂编程但具备数据分析能力和商业直觉的分析人员能够便捷而快速地提取，清理，整合各种数据源（mysql，Salesforce 等），并创建复杂动态图形和仪表。

5.Power BI 能解决什么工作问题?

①有大量重复性的手工整理数据工作：定期从抓取数据，需要对格式做重复性修改(改日期格式、分列、去重、合并等)；当数据量较大，处理几十兆的 Excel 文件和超百万行数据，Excel 出现了崩溃和卡顿情况；使用多个数据源，手工复制粘贴来合并，或者经常用 vlookup/index/match 等函数把多表数据合并到一张表中。

②周期性报告的需求多变:季度要求变月份，产品、渠道、地域等维度的变化导

致报告重做；定期地按周、月、季度制作 KPI 和仪表盘展示数据；向 IT 部门提交的自动化数据支持需求开发周期太长或者无法及时满足；高级数据应用需要懂 VBA 语句或者 SQL 查询语言。

③需要用数据可视化来讲故事：Excel 提供的基本图形无法满足需求，如地图、树状图、瀑布图、帕累托图等；修改坐标、颜色、数据标签等美化图表的工作耗时；需要交互式分析来多角度分析；经常分享报告给他人，希望别人在手机或平板电脑上也可以阅读。