

通过最完整的信息从航班计划数据文件中获取效益最大化

LHR

保证IATA 和 ICAO 代码文件的时效性，以确保准确无误



通过完美无缝的集成快速更新内部和外部系统



确保时区和 DST 规则的信息更新，以确保准确无误



减少混乱和错误，使操作更顺畅，客户更满意

主要特色：

- 可将 IATA 和 ICAO 代码翻译成相应的航空公司、城市、机场和飞机完整名称
- 自定义的格式和递送选项
- 提供每日更新

数据介绍



夏令时 (DST) 和时区

- 全球每个时区的 DST 变换日期和时间
- 本年和未来两年
- 包含国际标准组织 (ISO) 国家码、国际协调时间 (UTC/GMT)



机型

- IATA 的通用和具体机型代码以及其相应的飞机名称、航程和速度

参考数据使用者

- 航空公司网络规划、航班调度和市场营销部门
- 机场航线开发部门
- 运营规划部门
- 旅游科技分销和销售公司
- 咨询公司
- 酒店业
- 政府
- 全球分销系统/航班订座系统

客户包括：






地点

- 全球每个城市和机场的全名和三个字母的 IATA 代码 (ICAO 代码可选)
- 包含国家码、州码、分时和经/纬度坐标



航空公司

- 航空公司名称和 IATA 两字代码 (ICAO 代码可选)



飞机参数

- 按舱位等级划分的航空公司指定和制造商默认的两座座位布局
- 航空公司指定和制造商默认的货舱布局和载重能力