# 第3章 HBase高级作业

银行每天都产生大量的转账记录，超过一定时期的数据，需要定期进行备份存储。在MySQL中有大量转账记录数据，需要将这些数据保存到HBase中。因为数据量非常庞大，所以采用的是Bulk Load方式来加载数据。

项目组为了方便数据备份，每天都会将对应的转账记录导出为CSV文本文件，并上传到HDFS。我们需要做的就将HDFS上的文件导入到HBase中。在资料中有一个名为：bank\_record.csv的数据文件。

1. 创建名为ITCAST\_BANK的命名空间
2. 在ITCAST\_BANK命名空间下，创建名为TRANSFER\_RECORD的表，该表有一个列蔟为C1，指定使用GZ压缩格式，并指定有6个分区，使用16进制前缀分区方式。
3. 将资料中的bank\_record.csv上传到指定位置。
4. 请编写MapReduce程序，将数据文件以Bulkload方式导入到HBase中。