(1)数据正确性：

结合现实情况：购买积分使用浮点数存储，保证充值金额正确记录，每次充值判断是否积分达到上限，达到上限系统返回充值失败。

对于多用户并发购买电影票，系统的电影票剩余量修改操作保证原子性，电影票剩余量修改操作同一时刻只能执行一个事务。通过锁机制实现修改函数的互斥使用。

通过数据库备份保证当主数据库存储出现问题的时候，可以通过使用备份数据库进行服务，提高用户的使用体验，增加数据正确检验，通过检查多份数据库中的数据避免因为一个数据库的错误信息导致的数据错误，提供一定的纠正空间。