# 数据库

以下是每个表的简短介绍：

### 1. t\_admin表

用于存储管理员相关信息，如姓名、密码、性别、联系方式、生日及头像等，通过admin\_id唯一标识管理员。

### 2. t\_cinema表

记录影院的基本信息，包括影院名称、电话、所在省份、市、区县以及详细地址等，以cinema\_id作为影院的唯一标识。

### 3. t\_comment表

存放用户对电影的评论内容，关联用户和电影信息，还涵盖评分、点赞数、审核状态等，通过comment\_id区分不同评论。

### 4. t\_hall表

主要体现影厅信息，明确影厅所属影院以及影厅名称，每个影厅由hall\_id唯一确定。

### 5. t\_movie表

围绕电影本身，存储电影名称、海报、导演、主演、片长、语言、简介、类型、上映时间、想看人数及综合评分等详情，movie\_id为电影的唯一标识。

### 6. t\_order表

针对用户购买电影票的订单信息进行记录，像用户、排片场次、下单时间、票数、票价、座位、支付方式、取票码等，order\_id用于唯一标识每个订单。

### 7. t\_schedule表

关乎电影的排片安排，关联电影、影院、影厅，明确放映日期、时间、票价、座位信息等，依靠schedule\_id来区分不同排片场次。

### 8. t\_user表

保存用户的基础信息，包含用户名、头像、密码、手机号、性别、生日、签名等，以user\_id来唯一识别每个用户。

### 9. t\_wishmovie表

体现用户想看的电影情况，通过关联用户和电影，用wishMovie\_id唯一标识每条想看电影的记录。