第2题:

 用Access2010建立如下三个表(图书数据库)

表名：读者

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 字段名 | 类型 | 大小 |
| 借书证号 | 文本 | 10 |
| 姓名 | 文本 | 20 |
| 联系电话 | 文本 | 20 |

表名：图书

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 字段名 | 类型 | 大小 |
| 图书编号 | 文本 | 10 |
| 书名 | 文本 | 50 |
| 作者 | 文本 | 10 |
| 出版社 | 文本 | 50 |

表名：借书

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 字段名 | 类型 | 大小 |
| 借书证号 | 文本 | 10 |
| 图书编号 | 文本 | 10 |
| 借出日期 | 日期 |  |
| 归还日期 | 日期 |  |
| 过期天数 | 数字 |  |

1. 把“读者”的借书证号和“图书”表的图书编号设为主键。

2. 在“读者”表和“图书”，“借书”表之间建立表间关系，实现数据的参照完整性。

3. 导入或输入以下数据到对应的表中：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 图书信息 F001; 信息技术安全; 冯柏睿; 清华大学出版社  F002; 操作系统; 李威俞; 电子工业出版社  F003; VB.NET程序设计; 关敏珊; 人民邮电出版社  F004; C++ 语言程序设计; 赖夏; 电子工业出版社  F005; ASP.NET经典范; 金文; 清华大学出版社 | 读者信息 E001; 程宜婷; 87110651  E002; 崔尔榕; 87110452  E003; 冯伍怡; 87110003  E004; 高柳; 87111023  E005; 王海; 87111056 | 借书信息 E001; F005; 2014-01-01; 2014-03-03;3;  E002; F002; 2015-04-01; 2015-06-03;0;  E003; F001; 2015-04-11; 2015-06-03;5;  E004; F004; 2015-04-06; 2015-05-02;0;  E005; F003; 2015-03-02; 2015-05-05;8; |

4. 建立名为“借书过期名单”的查询，选出借书过期的学生。