下载 学习新

社区

C C知道

GitCode InsCode

会议

10-141 b



pta mysql训练题集 (141-160)



分类专栏:

狂刷MYSQL 文章标签:

mysql

数据库



狂刷MYSQL 专栏收录该内容

10-141 B1-8查询特定订单的详细信息

- 1 | select a.CustomerID,CompanyName,a.OrderID,ProductID
- 2 from orders as a, customers as b ,orderdetails as c
- where a.OrderID=c.OrderID and a.CustomerID=b.CustomerID and City='Madrid';

10-142 查询图书表中售价介于50元到70元之间的图书的全部信息

```
1 | select * from 图书
```

2 where 售价 between 50 and 70;

10-143 查询图书表中条形码左边开始三个字符是"TP3"的图书的全部信息

要求:不能用like运算符构成条件表达式。

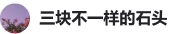
- 1 | select *
- 2 from 图书
- 3 where 条形码 regexp '^TP3';
- -- where 条形码 like 'TP3%';

10-144 查询图书表中科学出版社出版的价格在50元以上的图书的信息,要求结果中包括书名,作:

- 1 select 书名,作者,出版社,售价
- from 图书 2
- 3 | where 售价>50 and 出版社='科学出版社';

10-145 查询图书表中书名为"C语言程序设计"和"VB程序设计"的两本书的全部信息 之一

1 | select *



2 | from 图书 3 | where 书名 ='C语言程序设计' or 书名 = 'VB程序设计';

10-146 查询图书表中的图书的条形码和书名,要求结果按条形码升序排序

- 1 select 条形码,书名
- 2 from 图书
- 3 order by 条形码;

10-147 查询图书表中各出版社图书的数目,结果按图书数目降序排序

- 1 | select 出版社, count(*) as 图书数目
- 2 from 图书
- 3 group by 出版社
- 4 order by 图书数目 desc;

10-148 查询图书表中全部图书的最高售价

select max(售价) as 最高售价 from 图书;

10-149 查询图书表中全部图书的最低售价

select min(售价) as 最低售价 from 图书;

10-150 查询图书表中全部图书的平均售价

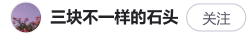
select avg(售价) as 平均售价 from 图书;

10-151 查询图书表中全部图书的最高售价、最低售价和平均售价

- 1 | select max(售价) as 最高售价, min(售价) as 最低售价, avg(售价) as 平均售价
- 2 from 图书;

10-152 查询图书表中2018年出版的图书的数目

- 1 | select count(*) as 2018年出版的图字
- 2 from 图书



3 where year(出版日期)='2018';

10-153 查询图书的条形码,书名,出版社和出版日期,要求结果按出版社升序排列,出版社相同的

- 1 select 条形码,书名,出版社,出版日期
- 2 from 图书
- 3 order by 出版社,出版日期 desc;

10-154 查询图书表中有哪些出版社, 要求结果没有重复值

select distinct 出版社 from 图书;

10-155 通过图书表和借阅表,查询图书的借阅情况,要求结果中包括以下几列:账号,条形码,等

- 1 select 账号, book.条形码, 书名, 借书日期
- 2 from 图书 as book,借阅 as borrow
- 3 where book.条形码 = borrow.条形码;

10-156 在图书表中插入一条记录,内容是:条形码"TP211.3",书名"狼图腾",作者"姜戎",售化

- 1 insert into 图书
- 2 values
- 3 ('TP211.3','狼图腾','姜戎',null,null,44.5);

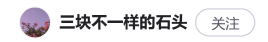
10-157 已有一个名为"读者"的表,使用INSERT命令向其中插入一条记录

- 1 INSERT into 读者
- 2 values
- 3 ('D005','张兴','男','青铜',null,null);

10-158 将图书表中科学出版社出版的图书价格上涨5%

- 1 update 图书 set 售价 = 售价 * 1.05
- 2 where 出版社 = '科学出版社';

10-159 将图书表中条形码为TP204.2的图书



delete from 图书 where 条形码 = 'TP204.2';

10-160 通过三个表,查询读者借阅图书的信息

- 1 select b.账号,姓名,a.条形码,书名,借书日期,还书日期
- 2 from 图书 as a,借阅 as b,读者 as c
- 3 where a.条形码=b.条形码 and b.账号=c.账号;

文章知识点与官方知识档案匹配,可进一步学习相关知识

MySQL入门技能树 SQL高级技巧 CTE和递归查询 88048 人正在系统学习中

PTA-B 1001-1015 参考答案

该资源为PTA平台B级题目集1001至1010题的参考答案,仅供参考!

pta mysql 训练题集(161-180)

10-161 向借阅表中插入一条记录 insert into 借阅 (账号,条形码) values ('D004','TP204.2'); 10-162 在读者表中查

10-141 6-3 查询厂商"A"生产的PC的平均价格 -- 10-150 查询图书表中...

在订单详情表(orderdetails)中查找订单中包含的不同产品的个数超过2的订单信息,显示订单号(OrderID)和总数量

基于asp.net的网上书店设计

前台:用户注册—>用户登录—>查看图书信息—>添加图书到购物车—>在线支付 后台:管理员登录—>订单管理、

求助各位 拜托了 最新发布

5、查询库存表中每本书的条码、位置和借阅的读者编号,没有借阅的读者编号用null表示。4、查询每个读者的

【SQL语言——SELECT查询操作】

SQL语言—SELECT查询操作

深入京东电商数据:通过商品详情API和商品分类API实现精准数据获取与分析...

tbk_order_query 淘宝客订单查询 item_list_weight 批量获取商品信息 item_history_price 获取商品历史价格信息

MySQL 时间戳按天分组 mysql timestamp 安天group

MySQL 时间戳按天分组 SELECT FROM_UNIXTIME(order_time,'%Y-%m-%d')AS DATE,COUNT(*) FROM ord

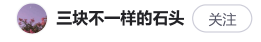
PTA 3+2转段考试 数据库mysql(3篇)

分数 3全屏浏览题目切换布局作者 刘冬霞单位 山东理工大学本题目要求编写SQL语句,已有一个名为"读者"的表

asp使用SQL语句的Delete命令删除数据库表中的一个记录[参照].pdf

asp使用SQL语句的Delete命令删除数据库表中的一个记录[参照].pdf

mysql根据月份统计金额



mysql根据月份统计金额 select FROM UNIXTIME(createTime/1000,'%Y年%m月') as '时间',count(orderid) as 'ì

SQL Server 练习题(初学)

@TOC 一级目录 二级目录 三级目录 use 练习 go insert into 图书(条形码,书名,作者,出版社,出版日期,售价) value

SQL语句基础3:查询操作

接SQL语句基础1, 2 1.找出姓李的读者姓名和所在单位 use bookManager select readerName,readerDepartme

6-3 Deque_pta_C++_6-3deque_

PTA 6-3 Deque for DS lesson

PTA 1.9.4 (PTA J-Trader)安装.docx

PTA 1.9.4 (PTA J-Trader)安装.docx

pta-ladder-race-master.zip

2024天梯赛中国高校计算机大赛团体程序设计"天梯赛"由教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会、教育部

实验一数据定义与简单查询实验

1、使用SQL Server 2000企业管理器和查询分析器工具(即用Transact-SQL语句)创建一个"图书读者数据库"

PTA实验LB05-LB08.pdf

【知识点详解】 1. **素数统计与求和**: 在这个实验中,我们需要编写一个程序来统计在给定的整数M和N区间

PTA - 数据库合集29

分数 3全屏浏览题目切换布局作者 刘冬霞单位 山东理工大学本题目要求编写SQL语句,检索出图书表中所有售价

PTA - 数据库合集33

读者(账号文本型,姓名文本型,性别文本型,等级文本型,出生日期日期型,余额数字型)读者(账号文

PTA沈师数据库原理——DB(10) SQL实验题 热门推荐

题目和答案是用python写的爬虫获取的,原理是selenium可以模拟人的操作让浏览器自动执行动作绕过验证码的

查询读者的借阅信息mysql MySQL数据库命令行【篇章九】之数据库综合查询(SELECT)...

1. 掌握SELECT语句的基本语法格式。2. 掌握SELECT语句的执行方法。设有一个图书馆数据库, 其中包括三

【无标题】

sql

10-165 查询图书表中2018年出版的图书的数目

分数 3全屏浏览题目切换布局作者 刘冬霞单位 山东理工大学本题目要求编写SQL语句,查询图书表中2018年出

小能zdh-h30b1电热水瓶电路原理图

小熊zdh-h30b1电热水瓶是一种常见的家用电器,它的电路原理图如下: 电源方面, 电热水瓶通常使用220V的F

"相关推荐"对你有帮助么?



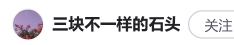
非常没帮助





有帮助

关于我们 招贤



pta mysql训练题集(141-160)_10-141 b1-8查询特定订单的详细信息-CSDN博客

公安备案号11010502030143 京ICP备19004658号 京网文〔2020〕1039-165号 经营性网 家长监护 网络110报警服务 中国互联网举报中心 Chrome商店下载 账号管理规范 版权与 ©1999-2024北京创新乐知网络技术有限公司



三块不一样的石头 码龄3年 ♥ 暂无认证

361 2万+ 3万+ 27万+ **4** 原创 周排名 总排名 访问 等级

40861065382661461积分粉丝获赞评论收藏







私信

关注



搜博主文章

Q

热门文章

pta mysql训练题集(401-431) ① 18351

pta mysql训练题集(321-340) 💿 10402

分类专栏



PAT (Basic Level) Practi... 110篇

Ħ

关注

IPTA 作业合集

21篇

PAT (Advanced Level) Pr... 59篇



GPLT

35篇

狂刷MYSQL

23篇

最新评论

1102 教超冠军卷 (测试1说明)

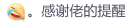
欲掩: 感谢博主给出坑点

1106 2019数列 (递归+题外话)

Yangですね: 这个题外话讲解是真的厉害

L2-028 秀恩爱分得快(测试点3说明)

佑俨: 两个人都没出现在照片里属实想不到



三足鼎立 (二分法,简洁AC)

三块不一样的石头: 俩年前 🔌 , 那时候确实

毫无规范可言

三足鼎立 (二分法,简洁AC)

达由西: 这位同学的思路很清晰, 二分查找 时根据a[avg]不同的情况对应改变查找区

您愿意向朋友推荐"博客详情页"吗?











强烈推荐

强烈不推荐 不推荐 一般般

推荐

最新文章

1529 - 基因锁

东方博宜 1000-1010

【提高】小 X 学游泳(swim)

2023年 11篇 2022年 350篇





