

博客 下载

学习新

社区

C C知道

GitCode InsCode

会议

顾客编号



nysql 训练题集 (201-220)

央不一样的石头 ● 于 2022-05-18 14:01:45 发布 ◎ 阅读量5k ★ 收藏 25 ▲ 点赞数 3

慢专栏: 狂刷MYSQL 文章标签: sql 数据库

王刷MYSQL 专栏收录该内容

顾客表中查询青岛的顾客编号,公司名称和电话,结果按顾客编号升序排列

.ect 顾客编号,公司名称,电话 m 顾客 !re 城市 = '青岛';

顾客表中查询各个城市的顾客数目

.ect 城市,count(*) as 顾客数 m 顾客 up by 城市;

订单表中查询运费的平均值

avg(运费) as 平均运费 from 订单;

过订单表和顾客表,查询订单编号,顾客编号,公司 名称和订单日期

.ect 订单编号, a. 顾客编号, 公司名称, 订单日期 m 顾客 as a, 订单 as b !re a. 顾客编号=b. 顾客编号;

顾客表中查询出现了那些城市,要求不显示重复值

distinct 城市 from 顾客;

员工表中查询入职最晚的员工的编号,姓名和入职日期

.ect 员工编号,姓名,入职日期



员工表中查询每年入职的员工人数

```
.ect 年份,count(*) as 入职人数
m
select 姓名,year(入职日期) as 年份 from 员工
is a
up by 年份
```

订单表中查询011号员工和121号员工承办的订单信息

```
.ect * from 订单
!re 员工编号 in ('011','121');
```

询比"网络工程"专业所有学生年龄都小的学生姓名

```
.ect sname

m stu

re birdate >

select max(birdate) from stu where mno=(select mno from major where mname='网络工程')
```

询软件工程专业中年龄最大的同学姓名

```
.ect sname
m stu
!re birdate = (select min(birdate) from stu where mno = (select mno from major where mname = '
I mno = (select mno from major where mname = '软件工程');
```

找课程选修的情况

```
.ect cou.cno as 课程号,cname as 课程名,count(sno) as 选课人数,ifnull(max(grade),0) as 最高成绩,im cou

it join sc on sc.cno = cou.cno

nup by cou.cno;
```



询各专业的学生人数

```
.ect major.mno as 专业号,mname as 专业,count(sno) as 人数 m major t join stu on major.mno=stu.mno pup by major.mno;
```

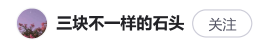
计每个专业的男生与女生人数

```
.ect stu.mno as 专业号,mname as 专业名,(case sex when '0' then '女' when '1' then '男' end) as im major,stu
.re major.mno=stu.mno
.up by stu.mno,major.mname,sex
ler by stu.mno
```

询选修了"C语言"课程,但是没有选修"数据结构"课程的学生

```
.ect sname
)m stu
!re sno in (
    select sno
    from sc
    where cno =(select cno from cou where cname = 'C语言')
ind sno not in(
    select sno
    from sc
    where cno =(select cno from cou where cname = '数据结构')
```

询计算机工程专业学生选修但软件工程专业学生没有选修的课程。



2024/6/20 23:10

询选修课程超过2门且成绩都在80分以上的学生

```
.ect sname as 姓名,mno as 专业,学分 as 总学分 m stu,

select sno,count(*),sum(credit) as 学分 from (select sno,sc.cno,credit from sc,cou where grade >= 80 and sc.cno = cou.cno ) as a group by sno having count(*) > 1

is b

re stu.sno = b.sno;
题目要求有问题,这里要大于等于80
```

询选修人数超过2人且成绩都在60分以上的课程

```
.ect cou.cno as 课程号,cname as 课程名,score_max as 最高成绩,score_min as 最低成绩,score_avg as <sup>3</sup> m cou,
```

```
select cno , max(grade) as score_max,min(grade) as score_min,avg(grade) as score_avg from sc group by cno
us a
ure cou.cno = a.cno
uing 平均成绩 > 80
```

nore-order-sample

```
.ect *

m Student
!re id < 50
ler by id asc</pre>
```

城市所属的省份统计省份下所有城市的人口

.ect name, sum(population) as population



```
select ( case
when name in ('杭州','宁波','温州')
then '浙江'
else '江苏'
end )as name,population
from city
up by name;
```

看所有学生的基本信息。 没有!

印识点与官方知识档案匹配,可进一步学习相关知识

门技能树 SQL高级技巧 CTE和递归查询 88048 人正在系统学习中

表查询

3库基础 第三章 多表查询 一、单元概述 通过本章的学习能够了解MySQL数据库中多表查询的含义,掌握多表查询的基

(PTA J-Trader)安装.docx

PTA J-Trader)安装.docx

校据库原理──DB(10)_SQL实验题_r10-8 7-1 将下述事实存入数据...

<mark>旬</mark>图书表中李凯所著的图书,要求查询结果中包括条形码,书名,作者,出版社4列。 (3 分)select条形码,书名,作者,出版社 f

车 创建一个循环体存储过程,如果kc表中数据行数小于15条,则...

108-8-8这一天顾客的订单信息,要求包括顾客姓名、商品名称及订单日期. 2)将商品表中商品编号为'204'的商品名称更改

-(b)查询由生产厂商B生产的所有产品的型号 (model) 和价格(price)10-107 3-2-(a)查询配置了容量至少为1G字节硬盘的

据库实验三 MySQL查询

表单笔高于200元的客户号(userid)、成交金额(totalprice)和<mark>订单</mark>状态(status)。10、显示lineitem<mark>表中</mark>商品的购

科技大学数据库练习题(简答题,大题) 定义课程表,课程编号为...

mer.com即为新密码,根据你的实际情况,换成你的新密码即可)6、刷新权限表,输入如下命令flushprivileges;7、退出,输入

于部分操作练习题 数据库练习题关于商品的

rs(sid,gid,date)说明:sid商品编号,gid顾客编号,date订单日期。商品表goods(sid,name,count)说明:sid商品编号,name商

1-5统计职工表中职务的数量

Z浏览题目切换布局作者 柯海丰单位 浙大城市学院统计中职务(Title)的个数,并重命名为countTitle提示:请使用SE

2-1修改订单运费



1_将顾客表中余额不足1000的订单日期延长10天

108-8-8这一天顾客的订单信息,要求包括顾客姓名、商品名称及订单日期. 2)将商品表中商品编号为'204'的商品名称更改

门与应用

ˈrs(sid、gid、date) 说明:sid 商品<mark>编号</mark>,gid <mark>顾客编号</mark>,date <mark>订单</mark>日期。 商品表goods(sid、name、count) 说明:sid 商品<mark>编</mark>

菲合集3

₹浏览题目切换布局作者 Ihm单位 河北农业大学本题目要求编写SQL语句,查询具有最高价格的机器的型号,机器包护

」 基础<mark>题集(121-133)</mark>

查询具有最高价格的机器的型号,机器包括PC、Laptop、Printer。10-127 A4-3在订单表中查找特定国家且平均运费。

長示某公司2014年-2020年的销售订单表,数

品编号,gid 顾客编号,date 订单日期。 商品表goods(sid、name、count) 说明:sid 商品编号,name 商品名称,count 商品

码)java#MYSQL二手校园交易平台 67613-计算机毕业设计项目...

3:用户在提交订单后,可以对提交的订单进行管理。管理员管理模块: (1)系统用户:管理员可以对前台上注册过的用户信,

员工表中查询每年入职的员工人数

浏览题目切换布局作者刘冬霞单位山东理工大学在员工表中查询每年入职的员工人数,结果按入职年份升序排列。

≥ pta_C++_6-3deque_

eque for DS lesson

r-race-master.zip

《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、教育部高等学校软件工具

01-1015 参考答案

FA平台B级题目集1001至1010题的参考答案,仅供参考!

.B05-LB08.pdf

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区间内的素数个数,并

-SQL-580. 统计各专业学生人数

ept_name, COUNT(student_id) AS student_number FROM department d LEFT JOIN student s ON d.dept_id = s.dep

]库合集44

浏览题目切换布局作者 刘冬霞单位 山东理工大学在员工表中查询入职最晚的员工的编号,姓名和入职日期。提示:这

用查询语句

------'s_emp表、s_dept表、s_region表'------*/ --1、找出所有<mark>员工</mark>的职称(title),不允许出现

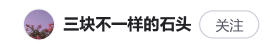
建产合集50

浏览题目切换布局作者 张庆单位 集美大学本题目要求编写 Insert语句,在stu表中添加一条学生记录:学号:S012,如

训练题集(181-200)

是工表中编号为133的员工的性别修改为"男" update 员工

一个表中查出来数据插入到另一个表中。最新发布



-个表中查出来数据插入到另一个表中 insert into A(a,b,c) (select a,b,c from B) 2、假如A表不存在 select a,b,c into A fr

查询求平均值

止中多表查询并求平均值,可以使用 JOIN 和 AVG 函数。 以下是一个示例查询,假设有两个表:orders 和 customers

"相关推荐"对你有帮助么?



非常没帮助









关于我们 招贤纳士 商务合作 寻求报道 ☎ 400-660-0108 ≥ kefu@csdn.r

公安备案号11010502030143 京ICP备19004658号 京网文〔2020〕1039-165号 经营性网站 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

A不一样的石头

%3年 ♥ 暂无认证

5+ 3万+ 27万+

非名 总排名 访问 等级

65 382 66 1461

44 获赞 评论 收藏





















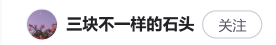


关注



章

Q



练题集(401-431) ① 18351

练题集(321-340) ① 10402

练题集 (381-400) ① 9907

(Basic Level) Practi... 110篇

合集 21篇

(Advanced Level) Pr... 59篇

T 35篇

MYSQL 23篇

计码题(未分类) 106篇

~

军卷 (测试1说明)

主给出坑点

[列 (递归+题外话)

这个题外话讲解是真的厉害

爱分得快(测试点3说明)

都没出现在照片里属实想不到

的提醒

二分法,简洁AC)

匀石头: 俩年前 🔌 ,那时候确实

Ī

二分法,简洁AC)

同学的思路很清晰,二分查找]不同的情况对应改变查找区

过推荐"博客详情页"吗?





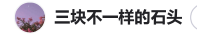




·推荐 一般般

推荐

强烈推荐



关注

贠

00-1010

X 学游泳(swim)

a 2022年 350篇

