

公告

wiki和教程：[www.5xclass.cn](http://www.5xclass.cn)

免费教学视频：[B站：凸头统治地球](#)

高级专题教程：[网易云课堂：武沛齐](#)

聊技术，加武Sir微信

 武沛齐



扫一扫上面的二维码图案，加我微信

昵称： 武沛齐

园龄： 11年9个月

粉丝： 12988

关注： 44

+加关注

我的标签

- Python(17)
- ASP.NET MVC(15)
- python之路(7)
- Tornado源码分析(5)
- 每天一道Python面试题(5)
- crm项目(4)
- 面试都在问什么？(2)
- Python企业面试题讲解(1)
- Python面试315题(1)
- Python开源组件 - Tyrion(1)

积分与排名

积分 - 492822

排名 - 1343

随笔分类

- JavaScript(1)
- MVC(15)
- Python(17)
- 面试都在问什么系列？【图】(2)
- 其他(37)

随笔 - 140 文章 - 164 评论 - 1087 阅读 - 269万

MySQL练习题

MySQL测试题

一、表关系

请创建如下表，并创建相关约束

班级表: class		学生表: student			
cid	caption	sid	sname	gender	class_id
1	三年二班	1	钢蛋	女	1
2	一年三班	2	铁锤	女	1
3	三年一班	3	山炮	男	2
老师表: teacher		课程表: course			
tid	tname	cid	cname	tearch_id	
1	波多	1	生物	1	
2	苍空	2	体育	1	
3	饭岛	3	物理	2	
成绩表: score					
sid	student_id	corse_id	number		
1	1	1	60		
2	1	2	59		
3	2	2	100		

二、操作表

- 自行创建测试数据
- 查询"生物"课程比"物理"课程成绩高的所有学生的学号;
- 查询平均成绩大于60分的同学的学号和平均成绩;
- 查询所有同学的学号、姓名、选课数、总成绩;
- 查询姓"李"的老师的个数;
- 查询没学过"叶平"老师课的同学的学号、姓名;
- 查询学过"001"并且也学过编号"002"课程的同学的学号、姓名;
- 查询学过"叶平"老师所教的所有课的同学的学号、姓名;
- 查询课程编号"002"的成绩比课程编号"001"课程低的所有同学的学号、姓名;
- 查询有课程成绩小于60分的同学的学号、姓名;
- 查询没有学全所有课的同学的学号、姓名;
- 查询至少有一门课与学号为"001"的同学所学相同的同学的学号和姓名;
- 查询至少学过学号为"001"同学所选课程中任意一门课的其他同学学号和姓名;
- 查询和"002"号的同学学习的课程完全相同的其他同学学号和姓名;
- 删除学习"叶平"老师课的SC表记录;

企业面试题及答案(1)  
请求响应(6)  
设计模式(9)  
微软C#(34)

随机档案

- 2020年6月(1)
- 2020年5月(1)
- 2019年11月(1)
- 2019年10月(1)
- 2019年9月(4)
- 2018年12月(1)
- 2018年8月(1)
- 2018年5月(2)
- 2018年4月(1)
- 2017年8月(1)
- 2017年5月(1)
- 2017年3月(1)
- 2016年10月(1)
- 2016年7月(1)
- 2015年10月(1)
- 更多

相册

git(14)

最新评论

- 1. Re:django channels  
2  
--长街旧人,...
- 2. Re:Python生成随机验证码  
多亏楼上评论 半天找不到这个文章 谢谢武老师 谢谢楼上  
--sugaryy
- 3. Re:Python生成随机验证码  
来下字体文件的  
--Hinata-
- 4. Re:Python之路【第十七篇】： Django  
【进阶篇】  
<script>  
alert(123);  
</script>  
--柠檬の夏天
- 5. Re:【第4题】 什么是https  
最好理解的解说, 赞  
--华丽的肉虫子

- 16、向SC表中插入一些记录，这些记录要求符合以下条件：①没有上过编号“002”课程的同学学号；②插入“002”号课程的平均成绩；
- 17、按平均成绩从低到高显示所有学生的“语文”、“数学”、“英语”三门的课程成绩，按如下形式显示： 学生ID,语文,数学,英语,有效课程数,有效平均分；
- 18、查询各科成绩最高和最低的分：以如下形式显示： 课程ID，最高分，最低分；
- 19、按各科平均成绩从低到高和及格率的百分数从高到低顺序；
- 20、课程平均分从高到低显示（现实任课老师）；
- 21、查询各科成绩前三名的记录:(不考虑成绩并列情况)
- 22、查询每门课程被选修的学生数；
- 23、查询出只选修了一门课程的全部学生的学号和姓名；
- 24、查询男生、女生的人数；
- 25、查询姓“张”的学生名单；
- 26、查询同名同姓学生名单，并统计同名人数；
- 27、查询每门课程的平均成绩，结果按平均成绩升序排列，平均成绩相同时，按课程号降序排列；
- 28、查询平均成绩大于85的所有学生的学号、姓名和平均成绩；
- 29、查询课程名称为“数学”，且分数低于60的学生姓名和分数；
- 30、查询课程编号为003且课程成绩在80分以上的学生的学号和姓名；
- 31、求选了课程的学生人数
- 32、查询选修“杨艳”老师所授课程的学生中，成绩最高的学生姓名及其成绩；
- 33、查询各个课程及相应的选修人数；
- 34、查询不同课程但成绩相同的学生的学号、课程号、学生成绩；
- 35、查询每门课程成绩最好的前两名；
- 36、检索至少选修两门课程的学生学号；
- 37、查询全部学生都选修的课程的课程号和课程名；
- 38、查询没学过“叶平”老师讲授的任一门课程的学生姓名；
- 39、查询两门以上不及格课程的同学的学号及其平均成绩；
- 40、检索“004”课程分数小于60，按分数降序排列的同学学号；
- 41、删除“002”同学的“001”课程的成绩；



作者: 武沛齐  
出处: <http://www.cnblogs.com/wupeiqi/>  
本文版权归作者和博客园共有，欢迎转载，但未经作者同意必须保留此段声明，且在文章页面明显位置给出原文连接。

好文要顶

关注我

收藏该文

微信分享



武沛齐  
粉丝 - 12988 关注 - 44

+加关注

【推荐】博客园商业化之路-开篇：开源的脚步，商业化的出路  
【推荐】园子周边第二季：更大的鼠标垫，没有logo的鼠标垫  
【推荐】阿里云市场联合博客园推出开发者商店，欢迎关注  
【推荐】会员力量，点亮园子希望，期待您升级成为园子会员



- 编辑推荐:
- [async/await 贴脸输出，这次你总该明白了](#)
  - [WPF 随笔收录-实时绘制心率曲线](#)
  - [「布局进阶」巧用 :has & drop-shadow 实现复杂布局效果](#)
  - [\[Nano Framework ESP32篇\] WS2812 彩色灯带实验](#)
  - [经过腾讯云这波故障，我想表扬的点和学到的职场保命法则](#)

阿里云

由阿里云市场和博客园联合提供

开发者商店

AI、API、基础软件及服务，  
产品折扣、先试后买！

立即查看 →

- 阅读排行:
- [在Windows电脑上快速运行AI大语言模型-Llama3](#)
  - [.NET开源免费的跨平台框架 - MAUI（附学习资料）](#)
  - [使用纯c#在本地部署多模态模型，让本地模型也可以理解图像](#)
  - [本地部署Llama3-8B/70B 并进行逻辑推理测试](#)
  - [如何将 ASP.NET Core MVC 项目的视图分离到另一个项目](#)