

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	2050217	课程名称	数据库原理
课程学分	3	总学时	48
授课教师	邢振祥	教师邮箱	18008@gench.edu.cn
上课班级	网络 B17-4	上课教室	计算中心 228
答疑时间	时间：周一 7-8 节、周三 3-4 节 地点：7331 电话：18359619370		
主要教材	数据库技术及应用 谷伟主编 中国铁道出版社 2017.9		
参考资料	数据库系统概论（第五版） 王珊编著 高等教育出版社 2014 年 9 月		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	数据库基本概念	讲课	习题 1
2	数据模型及数据库系统结构	讲课	
3	关系型数据模型	讲课	习题 2
4	SQL 语言基础，数据库和表的创建	讲练结合	习题 3
5	实验 1	实验	
6	实验 1（续）	实验	
7	查询语句（简单查询）	讲练结合	
8	查询语句（复杂语句、子查询）	讲练结合	
9	基本语句习题	习题课、讨论	习题 4
10	实验 2	实验	
11	实验 2（续）	实验	

注：课程教学进度计划表电子版公布在本学院课程网站上，并发送到教务处存档。

12	单元测验		
13	建立和维护视图、索引	讲练结合	习题 5
14	函数依赖, 范式规范化	讲课	习题 6
15	存储过程的建立与维护	讲练结合	习题 7
16	触发器的建立与维护	讲练结合	
17	实验 3	实验	
18	实验 3 (续)	实验	
19	安全与管理	讲课	习题 8
20	备份和恢复数据库	讲课	习题 9
21	实验 4	实验	
22	数据库设计	讲课	
23	上机测试		
24	复习	复习	

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成 (1+X)	(1)	(X)		
评价方式	期末考核 闭卷笔试	(X1)	(X2)	(X3)
		实验、课堂展示、课外学习 (20%)	上机测试 (20%)	单元笔试 (20%)
1 与 X 两项所占比例%	40%	60%		

任课教师: 邢振祥

系主任审核:

日期: 2018.9