

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	张芊	教师邮箱	zhangqian@gench.edu.cn
上课班级	计科中兴 B16-2 班	上课教室	计算中心 228
答疑时间	时间 :周三 1-8 节 地点:信息学院 230 电话: 58139564		
主要教材	数据库技术及应用 谷伟主编		
参考资料	数据库原理及应用学习与实践指导—基于 SQL Server 2014(第二版) 贾铁军主编		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	数据库概述	讲课	
2	数据模型	边讲边练	补充习题
3	数据库、数据表的定义	边讲边练	课后习题
4	实验 1	实验	实验报告 1
5	简单查询	边讲边练	
6	连接查询	边讲边练	
7	数据的增、删、改	边讲边练	
8	实验 2	实验	实验报告 2
9	单元测验 索引及视图	测验 边讲边练	
10	触发器	边讲边练	课后习题
11	存储过程	边讲边练	课后习题

12	实验 3	实验	实验报告 3
13	规范化理论	讲课	
14	安全管理	边讲边练	
15	实验 4	实验	实验报告 4
16	上机考试	测验	

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	(X1)	(X2)	(X3)
		实验报告与课堂展示 (20%)	上机考试 (20%)	单元笔试 (20%)
1 与 X 两项所占比例%	40%	60%		

备注：

教学内容不宜简单地填写第几章、第几节，应就教学内容本身做简单明了的概括；

教学方式为讲课、实验、讨论课、习题课、参观、边讲边练、汇报、考核等；

评价方式为期末考试“1”及过程考核“X”，其中“1”为教学大纲中规定的形式；“X”可由任课教师或课程组自行确定（同一门课程多位教师任课的须由课程组统一 X 的方式及比例）。包括纸笔测验、课堂展示、阶段论文、调查（分析）报告、综合报告、读书笔记、小实验、小制作、小程序、小设计等，在表中相应的位置填入“1”和“X”的方式及成绩占比。

任课教师：张芊

系主任审核：谷伟

日期：2017 年 9 月