

## 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	贾铁军	教师邮箱	17048@gench.edu.cn
上课班级	网工 B17-1	上课教室	信息学院 320
答疑时间	时间：周一三下午 7-8 节 地点：7231 电话：58139437		
主要教材	数据库技术及应用 谷伟主编 中国铁道出版社 2017 年 9 月		
参考资料	数据库原理及应用与实践（第 3 版）贾铁军 谷伟主编 高等教育出版社 2017 年 9 月 课程学习网站： <a href="http://www.zhihuishu.com">http://www.zhihuishu.com</a>		

### 二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
2	第 1 章 数据库概论	讲课	习题 1 云班课通知
3	第 2 章 关系数据库基础	讲课	
4	第 3 章 SQL Server 2014 概述	习题课	习题 2 云班课通知
5	第 4 章 数据库、表和数据操作（1） 实验 1 数据库定义及数据操作	边讲边练 实验	习题 3 云班课通知
6	第 4 章 数据库、表和数据操作（2） 实验 2 数据查询	边讲边练 实验	习题 4 云班课通知
7	第 5 章 索引及视图操作 单元测验	讲课 测验	习题 5 云班课通知
8	第 6 章 T-SQL 应用编程	边讲边练	习题 6 云班课通知
9	第 7 章 关系数据库的规范化	讲课	习题 7 云班课通知
10	第 8 章 存储过程与触发器 实验 3 视图、触发器和存储过程的使用	讲课 实验	习题 9 云班课通知

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。

11	第 9 章 数据库设计 上机测验	讲课 上机测验	习题 9 云班课通知
12	实验 4 数据库设计 第 10 章 数据库安全技术	讲课 实验	习题 10 云班课通知
13	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 )	评价方式	占比
1	期末考核（闭卷笔试）	40%
X1	实验、课堂展示、课外学习	20%
X2	上机测试、作业（含云作业）	20%
X3	单元测试、交流、活动	20%

任课教师：贾铁军

系主任审核：戴智明 日期：2019. 9. 1