

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	0050169	课程名称	Java 程序设计
课程学分	4	总学时	64
授课教师	艾鸿	教师邮箱	1473223262@qq.com
上课班级	计算机应用	上课教室	计算中心 310
答疑时间	周四 12: 00-12: 40 信息 328		
主要教材	Java 程序设计基础（第 3 版）辛运帷主编 清华大学出版社 2013 年 4 月第 3 版		
参考资料	Java 程序设计 朱庆生、古平主编，清华大学出版社， 2011.5		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	Java 语言概述及其开发环境	讲课	习题 1
2	实验 1	实验	
3	标识符和数据类型	边讲边练	习题 2
4	标识符和数据类型	边讲边练	习题 2
5	表达式	边讲边练	习题 3
6	流程控制语言（分支语句 1）	边讲边练	习题 3
7	流程控制语句（分支语句 2）	边讲边练	习题 3
8	循环语句 1	边讲边练	习题 3
9	循环语句 2	边讲边练	习题 3
10	Break 与 continue	边讲边练	习题 3
11	简单的输入输出	边讲边练	习题 3
12	单元测验		

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。

13	数组	边讲边练	习题 4
14	多维数组	边讲边练	习题 4
15	Vector 类	边讲边练	习题 4
16	对象和类	边讲边练	习题 5
17	对象的构造和初始化	边讲边练	习题 5
18	实验 2	实验	
19	类的继承、多态、重写	边讲边练	习题 5
20	抽象类	边讲边练	习题 5
21	Java 包	边讲边练	习题 5
22	接口	边讲边练	习题 5
23	实验 3	实验	
24	Java 的图形用户界面设计 1	边讲边练	习题 7
25	Java 的图形用户界面设计 2	边讲边练	习题 7
26	Java 的图形用户界面设计 2	边讲边练	习题 8
27	实验 4	边讲边练	
28	Java Applet	边讲边练	习题 9
29	实验 5	实验	
30	Java 语言中异常	边讲边练	
31	实验 6	实验	
32	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	(X1)	(X2)	(X3)
	闭卷笔试	实验、课堂展	上机测试 (30%)	单元测试 (20%)

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。

		示、课外学习 (20%)		
1 与 X 两项所占比例%	30%	70%		

任课教师：艾鸿

系主任审核：

日期：2017.9.9