

# 上海建桥学院课程教学进度计划表

## 一、基本信息

课程代码	2050218	课程名称	面向对象程序设计
课程学分	3	总学时	48
授课教师	徐慧芳	教师邮箱	03040@gench.edu.cn
上课班级	网络中兴 B16-2 班	上课教室	计算中心 214(周一、周五)
答疑时间	时间 : 周四 1-4 节	地点:信息学院 226	电话: 18801773426
主要教材	Java 程序设计基础 (第 5 版), 陈国君主编, 清华大学出版社		
参考资料	程序设计导论—Java 编程, 吴萍主编, 清华大学出版社 北京交通大学出版社		

## 二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	Java 入门, 掌握 Java 的编译运行的环境和简单程序的编写、掌握类的设计	讲解	1
2	成员变量和成员方法的定义和使用、测验 1, 掌握构造函数的设计与使用	边讲边练	1
3	Java 的基本语法	边讲边练	
4	包的创建及访问控制符的使用, 掌握继承的用法	边讲边练	1
5	掌握多态的概念, 完成实验报告	讲解+实验	1
6	抽象类及接口的创建与使用	边讲边练	
7	抽象类及接口的使用; 完成实验报告 3; 测验	边讲边练+实验	
8	异常处理, 掌握直接抛出异常、间接抛出异常, 以及自定义异常的创建及使用	边讲边练	1
9	输入输出, 掌握字节输出流和字符输出流, 掌握常用类的使用	边讲边练	1
10	GUI 编程, 掌握 Swing 编程, 会简单的图形用户界面的设计, 以及事件的编写	边讲边练	1
11	掌握事件的编写和响应;	边讲边练+实验	

12	实验报告；笔试（开卷）	实验；考核	
17			

### 三、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成 (1+X)	(1)	(X)		
		(X1)	(X2)	(X3)
评价方式	笔试（开卷）	读书报告 (15%)	课堂小测验 (25%)	实验报告 (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：徐慧芳 系主任审核：朱丽娟 日期：2017 年 9 月