

勘误表

- 本勘误表包含打印、排版错误，以及个别原文表述含糊需进一步明确之处。
- 如发现其他错误，敬请发送至 suncong@xidian.edu.cn

位置	原文	改为
第 4 页 第 3 行	提供硬件和操作系统无关性	向上提供硬件和操作系统无关性
第 7 页 倒数第 4~5 行	一个类是一个由数据和操作数据的方法所组成的聚合体，数据和方法分别描述对象的状态与行为	一个类是一个由数据 定义 和操作数据的方法所组成的聚合体，数据 定义 和方法分别描述对象的状态 特征 与行为 特征
第 21 页 第 23 行	要注意，只有 NaN 与其自身进行等……	要注意， 在浮点数中 ，只有 NaN 在 与其自身进行等……
第 25 页 表 2-7 的第 3 行	“! =”	是一个运算符 “!=”
第 26 页 第 6 行	7%2.5%=2.0	7%2.5=2.0
第 29 页 倒数第 4 行	损失精度	末位无效
第 36 页 第 20~21 行		字号应更小，缩进应更多
第 44 页 倒数第 1 行	light	Light
第 45 页 倒数第 15 行	不同对象代码间相对独立	不同对象间相对独立
第 66 页 倒数第 9 行	而是在子类构造方法中使用 “super([实参列表])”，这是……	而是在子类构造方法中使用 “super([实参列表])” 调用父类构造方法 ，这是……
第 72 页 倒数第 7、8 行	TestOverloading2	ConstructorOverloading
第 117 页 倒数第 14 行	LInkedList	LinkedList
第 123 页 倒数第 11 行	”	\"
第 124 页 第 6 行	”	\"
第 128 页 倒数第 2 行	”	\"
第 129 页 第 6 行	”	\"
第 133 页 第 3 行	LInkedList	LinkedList
第 140 页 倒数第 18 行	StringTokenizer.java	StringTokenizerDemo.java
第 149 页 倒数第 5 行	这些方法一般可分为 3 类	这些方法一般可分为 4 类
第 158 页 第 17 行	ListOfNumber.java	ListOfNumbers.java

位置	原文	改为
第 158 页 第 19、22 行，倒数第 2 行	Vector	ArrayList
第 158 页 倒数第 2、12 行	elementAt	get
第 159 页 第 6、9 行	Vector	ArrayList
第 159 页 第 19 行	elementAt	get
第 159 页		第 18 行与第 19 行之间的分隔线去掉
第 160 页 第 9、12 行	Vector	ArrayList
第 160 页		第 15 行与第 16 行之间的分隔线去掉
第 161 页 第 24、28 行	Vector	ArrayList
第 161 页 倒数第 7 行	elementAt	get
第 163 页		第 14 行与第 15 行之间分隔线去掉
第 163 页		第 7 行与第 8 行之间加入分隔线
第 163 页 第 1~14 行		字号错误
第 163 页 倒数第 15 行	Public	public
第 164 页 第 8 行		第二个“catch”之前加换行
第 169 页 表 8-2 的第 10 行	本质上不提供接口，但向进程中添加缓冲区	向进程中添加缓冲区
第 170 页 表 8-3 的第 8 行	本质上不提供接口，但向进程中添加缓冲区	向进程中添加缓冲区
第 171 页 倒数第 6 行	一个其他流	另一个流