

```
00001: package com.spring.core.lifecycles;
00002:
00003: public class Book {
00004:     private String name;
00005:     private double price;
00006:
00007:     public Book() {
00008:         super();
00009:         // TODO Auto-generated constructor stub
00010:     }
00011:
00012:     public Book(String name, double price) {
00013:         super();
00014:         this.name = name;
00015:         this.price = price;
00016:     }
00017:
00018:     public String getName() {
00019:         return name;
00020:     }
00021:
00022:     public void setName(String name) {
00023:         this.name = name;
00024:     }
00025:
00026:     public double getPrice() {
00027:         return price;
00028:     }
00029:
00030:     public void setPrice(double price) {
00031:         this.price = price;
00032:     }
00033:
```

```
00034:      @Override
00035:      public String toString() {
00036:          return "Book [name=" + name + ", price=" + price + "];
00037:      }
00038:
00039:      public void init() {
00040:          System.out.println("int method");
00041:      }
00042:
00043:      public void destroy() {
00044:          System.out.println("destroy method");
00045:      }
00046:
00047: }
```