

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

```
00034:         this.price = price;
00035:     }
00036:
00037:     @Override
00038:     public String toString() {
00039:         return "Book [name=" + name + ", price=" + price + "]";
00040:     }
00041:
00042:
00043:     @PostConstruct
00044:     public void start() {
00045:         System.out.println("Starting...");
00046:     }
00047:
00048:     @PreDestroy
00049:     public void end() {
00050:         System.out.println("Ending...");
00051:     }
00052:
00053:
00054: }
```