 

SHANDONG MANAGEMENTUNIVERSITY

XXXX实习报告（日志）

实践教学类教学文件

专 业：

班 级：

学生姓名：

学生学号：

指导教师：

日 期：

××××学院

1．封面（见模板）

实习报告编写格式规范

2．目录（可以通过word-插入-引用设置目录）目录两字黑体三号，中间空两个字符，居中。 生成的目录，字体统一为宋体小四号，1.5倍行距，各级标题顺序空一格。 3. 纸型及页面设置

均为A4复印纸，左侧装订，两面打印，上边距：20mm，下边距：20mm，左边距： 25mm，右边距：20mm，装订线5mm。

4．正文

宋体小四，统一采用1.5倍行间距编排。 5．正文中标题 采用三级标题形式，全部左对齐。 一级标题：黑体三号字，1，2，3 二级标题：黑体四号字，1.1 1.2 1.3 ……

三级标题：宋体小四号字加粗 1.1.1 1.1.2 …… 在末级标题下，标号的顺序依次为：（1） ①

实践教学类教学文件

6. 页眉 采用宋体五号字居中。奇偶页不同，打印“山东管理学院实习报告”。

7. 页码

宋体小五号字，居于页面底端居中。页码自正文第一页起至参考文献结束止。

8．图、表 所有图、表应按先后顺序排序。 图、表中的内容用宋体五号字。

图号及标题应在图下方居中标明（黑体五号字）。 表号及标题应在表上方居中标明（黑体五号字）。 9．参考文献

宋体五号字，1.5倍行距，格式见模板。

10．附录

宋体小四号字，1.5倍行距

目 录

1实习目的……………………………………………………………………………………………

1.1健全循环经济法律体系…………………………………………………………………………………

1.1.1德国有关循环经济的主要立法…………………………………………………………………

2德国发展循环经济的经验…………………………………………………………………………

3 实习的过程

4实习总结

实践教学类教学文件

正文宋体小四，左对齐，1.5倍行距，首行缩进0.8厘米。

### 例 文

1实习目的

循环经济是相对于传统的粗放型经济而言的，是物质闭环流动型经济的简称。具体而言， 它是一种以资源的高效利用与循环利用为核心，以“减量化、再利用、资源化”为原则，以 “低消耗、低排放、高效率”为基本特征的社会生产和再生产活动，是符合可持续发展理念 的经济增长模式，是对“大量生产、大量消费、大量废弃”的传统增长模式的根本变革。

1.1健全循环经济法律体系 循环经济是相对于传统的粗放型经济而言的，是物质闭环流动型经济的简称。具体而言，

它是一种以资源的高效利用与循环利用为核心，以“减量化、再利用、资源化”为原则，以 “低消耗、低排放、高效率”为基本特征的社会生产和再生产活动，是符合可持续发展理念 的经济增长模式，是对“大量生产、大量消费、大量废弃”的传统增长模式的根本变革。

1.1.1德国有关循环经济的主要立法 循环经济是相对于传统的粗放型经济而言的，是物质闭环流动型经济的简称。具体而言，

实践教学类教学文件

它是一种以资源的高效利用与循环利用为核心，以“减量化、再利用、资源化”为原则，以 “低消耗、低排放、高效率”为基本特征的社会生产和再生产活动，是符合可持续发展理念 的经济增长模式，是对“大量生产、大量消费、大量废弃”的传统增长模式的根本变革。

德国有关循环经济的主要立法见表1。

表1 德国有关循环经济的主要立法

|  |  |
| --- | --- |
| 立法时间 | 法规名称 |
| １９９８年 | 《包装法令》（由《包装条例》修改） |
| １９９９年 | 《国家废物管理法》、《联邦水土保持与旧废物法令》 |
| ２０００年 | 《可再生能源法》 |
| ２００４年 | 《可再生能源法》（修订） |
| ２００5年 | 《废旧电子产品管理条例》 |

资料来源：《德国循环经济研究》第123页。

（1）从混沌无序到末端治理阶段 循环经济是相对于传统的粗放型经济而言的，是物质闭环流动型经济的简称。具体而言，

它是一种以资源的高效利用与循环利用为核心，以“减量化、再利用、资源化”为原则，以 “低消耗、低排放、高效率”为基本特征的社会生产和再生产活动，是符合可持续发展理念 的经济增长模式，是对“大量生产、大量消费、大量废弃”的传统增长模式的根本变革。

① 从末端治理到全程管理阶段。循环经济是相对于传统的粗放型经济而言的，是物质 闭环流动型经济的简称。具体而言，它是一种以资源的高效利用与循环利用为核心，以“减 量化、再利用、资源化”为原则，以“低消耗、低排放、高效率”为基本特征的社会生产和

再生产活动，是符合可持续发展理念的经济增长模式，是对“大量生产、大量消费、大量废 弃”的传统增长模式的根本变革。

第一，物质闭路循环与资源循环利用阶段。循环经济是相对于传统的粗放型经济而言的， 是物质闭环流动型经济的简称。具体而言，它是一种以资源的高效利用与循环利用为核心， 以“减量化、再利用、资源化”为原则，以“低消耗、低排放、高效率”为基本特征的社会 生产和再生产活动，是符合可持续发展理念的经济增长模式，是对“大量生产、大量消费、 大量废弃”的传统增长模式的根本变革。

2德国发展循环经济的经验

循环经济是相对于传统的粗放型经济而言的，是物质闭环流动型经济的简称。具体而言， 它是一种以资源的高效利用与循环利用为核心，以“减量化、再利用、资源化”为原则，以 “低消耗、低排放、高效率”为基本特征的社会生产和再生产活动，是符合可持续发展理念 的经济增长模式，是对“大量生产、大量消费、大量废弃”的传统增长模式的根本变革。

参考文献

实践教学类教学文件

[1]金显贺,王昌长，王忠东，等.一种用于在线检测局部放电的数字滤波技术[J].清华大学学报 (自然科学版),1993,(4)

[2]何龄修.读顾城《南明史》[J].中国史研究,1998,(3)

[3]吴季松.循环经济——全面建设小康社会的必由之路[M].北京:北京出版社,2003

[4]张志祥.间断动力系统的随机扰动及其在守恒律方程中的应用[D].北京：北京大学，1998 [5]丁文祥.数字革命与竞争国际化[N].中国青年报，2000-11-20(15)