# 附件一（中文论文）：

# xxx对xxx的影响研究

作者1，作者2，作者3

（xx大学 xx学院，辽宁 沈阳 110819）

**摘 要：**标题选用模板中的样式所定义的“标题1”，二号黑体居中。摘要选用模板中的样式所定义的“正文”，每段落首行缩进2个字符；或者手动设置成每段落首行缩进2个字符，字体：宋体小四，行距：多倍行距 1.25，间距：段前、段后均为0行。

**关键词**：XXX；XXX；XXX；XXX；XXX宋体小四，分号隔开，关键词不超过5个

**Study on the Influence of XXX on XXX**

Author1, Author2, Author3

(School of XXX, XXX University, Shenyang 110819, China)

**Abstract:** Abstract正文选用设置成每段落首行缩进2个字符，字体：Times New Roman，字号：小四，行距：多倍行距 1.25，间距：段前0行、段后为1行。

**Key words:** xxx Times New Roman 小四，与中文关键词相对应，中间用分号间隔

## 1 引言

正文（标题除外）涉及到的中文都为宋体，西文都是Times New Roman。

正文选用模板中的样式所定义的“正文”，每段落首行缩进2个字符；或者手动设置成每段落首行缩进2个字符，字体：宋体，字号：小四，行距：多倍行距 1.25，间距：段前、段后均为0行。

## 2 研究方法

XXX正文（标题除外）涉及到的中文都为宋体，西文都是Times New Roman。

正文选用模板中的样式所定义的“正文”，每段落首行缩进2个字符；或者手动设置成每段落首行缩进2个字符，字体：宋体，字号：小四，行距：多倍行距 1.25，间距：段前、段后均为0行。

## 3 结果与讨论

XXX正文（标题除外）涉及到的中文都为宋体，西文都是Times New Roman。

正文选用模板中的样式所定义的“正文”，每段落首行缩进2个字符；或者手动设置成每段落首行缩进2个字符，字体：宋体，字号：小四，行距：多倍行距 1.25，间距：段前、段后均为0行。

## 4 结论

XXX正文（标题除外）涉及到的中文都为宋体，西文都是Times New Roman。

正文选用模板中的样式所定义的“正文”，每段落首行缩进2个字符；或者手动设置成每段落首行缩进2个字符，字体：宋体，字号：小四，行距：多倍行距 1.25，间距：段前、段后均为0行。

## 5 参考文献

1. 参考文献内容设置成字体：宋体，字号：五号，多倍行距1.25，段前、段后均为0行。
2. 赵X. XXXXXXX[D]. 北京: XXXX大学, 1987.
3. 王X, Medovar L, Stovpchenko G, 等. XXXXXX[J]. XX学报, 2013, 25(3): 1-7.
4. Mxxxxxxx L B, Txxxxxxx A K, Sxxxxxxx V Y, et al. New Electroslag Technologies[C], Proceedings of Medovar Memorial Symposium. Ukraine, Kyiv: Elmet-Roll Medovar Group Company, 2012: 45.
5. XXX, XXX, XXX, 等. XXXXXXXXXXX [J]. XXXX学报, 2012, 33(8): 1162-1166.
6. Li X X, Li X X, Li X X, et al. XXXXXXXXXXXX[J]. Journal of XXXX, 2003, 15(2): 101-200.
7. 李XX. XXXXXXXXXXXX[M]. 沈阳: XXXX出版社, 2000: 172-223.