

東北大學



本科毕业设计(论文)

题 目 论马克思主义道路的最终理想形式

学 生 姓 名 王小二

学 院 计算机科学与工程学院

专 业 物联网工程

指 导 教 师 陈独秀

2018 年 5 月 2 日

论马克思主义道路的最终理想形式

作 者 姓 名：王小二

指 导 教 师：陈独秀

单 位 名 称：东北大学

专 业 名 称：物联网工程

东 北 大 学

2018 年 5 月

On the ultimate ideal form of Marxist

by Wang XiaoEr

Supervisor: Chen DuXiu

Northeastern University

May 20

毕业设计（论文）任务书

毕业设计（论文）题目：
设计(论文)的基本内容： (1) (2) (3)
<p style="text-align: center;">毕业设计（论文）专题部分：</p> <p>题目： _____</p> <p>设计或论文专题的基本内容：</p>
<p style="text-align: center;">学生接受毕业设计（论文）题目日期</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">第 周</p> <p>指导教师签字：</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">年 月 日</p>

摘要

中文摘要.....

关键词 共产主义，马克思主义

ABSTRACT

English Abstract ...

Keywords Communist

目录

毕业设计（论文）任务书	I
摘要	II
ABSTRACT	III
第 1 章 绪论	1
1.1 课题背景	1
1.2 研究现状	1
第 2 章 一级标题	2
2.1 二级标题	2
2.1.1 三级标题	2
2.1.2 三级标题	2
第 3 章 一级标题	3
3.1 二级标题	3
3.1.1 三级标题	3
3.1.2 三级标题	3
第 4 章 一级标题	4
4.1 二级标题	4
4.1.1 三级标题	4
4.1.2 三级标题	4
第 5 章 一级标题	5
5.1 二级标题	5
5.1.1 三级标题	5
5.1.2 三级标题	5
第 6 章 一级标题	6
6.1 二级标题	6
6.1.1 三级标题	6

6.1.2 三级标题	6
第 7 章 结论	7
7.1 讨论和建议	7
结束语	9
附录 A	10
附录 B	11
附录 C	12
附录 D 外文文献翻译	13

第 1 章 绪论

绪论部分。。。。

1.1 课题背景

1.2 研究现状

第 2 章 一级标题

示例内容

2.1 二级标题

示例内容

2.1.1 三级标题

示例内容

2.1.2 三级标题

示例内容

第 3 章 一级标题

示例内容

3.1 二级标题

示例内容

3.1.1 三级标题

示例内容

3.1.2 三级标题

示例内容

第 4 章 一级标题

示例内容

4.1 二级标题

示例内容

4.1.1 三级标题

示例内容

4.1.2 三级标题

示例内容

第 5 章 一级标题

示例内容

5.1 二级标题

示例内容

5.1.1 三级标题

示例内容示例内容 [1]

5.1.2 三级标题

示例内容

第 6 章 一级标题

示例内容

6.1 二级标题

示例内容

6.1.1 三级标题

示例内容示例内容 [1]

6.1.2 三级标题

示例内容

第 7 章 结论

结论示例

7.1 讨论和建议

讨论和建议。。。

参考文献

- [1] Caglar Gulcehre, Kyunghyun Cho, Razvan Pascanu, and Yoshua Bengio. Learned-norm pooling for deep feedforward and recurrent neural networks. In Toon Calders, Floriana Esposito, Eyke Hullermeier, and Rosa Meo, editors, *Machine Learning and Knowledge Discovery in Databases*, pages 530–546, Berlin, Heidelberg, 2014. Springer Berlin Heidelberg.

结束语

感谢我的指导老师陈独秀。。。

附录 A

图 A.1

图 A.2

附录 B

式 B.1

式 B.2

附录 C

表 C.1

表 C.2

表 C.3

附录 D 外文文献翻译