

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: Professor Chen DuXiu

Northeastern University

May 2018

## 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> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">                         第      周                     </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">                         年      月      日                     </div> <p>指导教师签字：</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
<b>第 6 章 一级标题 .....</b>	<b>6</b>
6.1 二级标题 .....	6
6.1.1 三级标题 .....	6
6.1.2 三级标题 .....	6
<b>第 7 章 结论 .....</b>	<b>7</b>
7.1 讨论和建议 .....	7
<b>参考文献 .....</b>	<b>8</b>
<b>致谢 .....</b>	<b>9</b>
<b>附录 A .....</b>	<b>10</b>
<b>附录 B .....</b>	<b>11</b>
<b>附录 C .....</b>	<b>12</b>
<b>附录 D 外文文献翻译 .....</b>	<b>13</b>



# 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.



## 致谢

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