# 东北大学



# 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
学生始	生名_	王小二
学	院	计算机科学与工程学院
专	<u>₩</u>	物联网工程
指导教	女师	陈独秀
日	· · · _ 期	2018年5月2日

学生信息栏: 班级 学号 姓名					
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:					
<u></u> 毕业设计(论文)专题部分:					
题目:					
设计或论文专题的基本内容:					
学生接受毕业设计(论文)题目日期					
第 <b>1</b> 周					
指导教师签字:					

年

月

东北大学毕业设计(论文) 摘要

### 摘要

中文摘要......

**关键词** 共产主义,马克思主义

东北大学毕业设计(论文) Abstract

#### Abstract

English Abstract ...

Keywords Communist

# 目录

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
		6.1.2 三级标题	6
第	7 章	结论	7
	7.1	讨论和建议	7

东北大学毕业设计(论文)	目录
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

东北大学毕业设计(论文) 第1章 绪论

# 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

# 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

# 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

# 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

# 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

东北大学毕业设计(论文) 第7章 结论

# 第7章 结论

结论示例

#### 7.1 讨论和建议

讨论和建议。。。

东北大学毕业设计(论文) 参考文献

### 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.

东北大学毕业设计(论文) 结束语

# 结束语

感谢我的指导老师陈独秀。。。

东北大学毕业设计(论文) 附录 A

### 附录 A

图 A.1

图 A.2

x北大学毕业设计(论文) 附录 B

# 附录 B

式 B.1

式 B.2

东北大学毕业设计(论文) 附录 C

### 附录 C

- 表 C.1
- 表 C.2
- 表 C.3

东北大学毕业设计(论文) 附录 D 外文文献翻译

# 附录 D 外文文献翻译