目录

第一章 绪论

1.1研究背景和意义

1.2 国内外研究现状

1.3 本文主要内容和结构安排

1.3.1 课题的研究内容

* + 1. 论文结构安排

第二章 物联网业务性能现状研究

2.1 物联网业务特性分析

2.2 网络演算理论

2.2.1 概述

2.2.2 最小加代数运算理论

2.2.3基本工具和性能

2.2.4 现状分析

2.3 本章小结

第三章 基于随机网络演算的物联网业务流量性能分析

3.1 业务流