运行使用构想

Version 1.0

江子健

2024年12月19日

目录 2

目录

1	范围		4
	1.1	标识信息	4
	1.2	系统用途	4
	1.3	文档概述	4
2	参考	文档	5
3	背景	信息	6
4	现有	系统和运行使用	7
5	拟议	系统操作概述	8
	5.1	任务	8
	5.2	运行使用政策与约束	8
	5.3	人员	8
		5.3.1 组织结构	8
		5.3.2 人员档案	8
	5.4	支持概念与环境	8
		5.4.1 变更的依据和内容	8
		5.4.2 所需变更的总结	8
		5.4.3 考虑过但未包含的变更	8
	5.5	影响总结	8
6	系统	概述	9
	6.1	系统范围	9
	6.2	系统的目标和目的	9
	6.3	用户与操作人员	9
	6.4	系统的接口和边界	9
	6.5	系统的状态和模式	9
	6.6	系统能力	9
	6.7	系统架构	9
7	运行	过程	10

目录 3

8	其他	运行需求	11
	8.1	任务需求	11
	8.2	人员需求	11
		8.2.1 人员类型x	11
	8.3	质量因素	11
9	拟议	系统分析	12
	9.1	优势概述	12
	9.2	劣势概述/局限性总结	12
	9.3	考虑过的替代方案与权衡	12
	9.4	不同用户类别的影响概述	12
	9.5	监管影响	12
	9.6	其他影响	12
10	附录	: A: 缩写词、简称与术语表	13
11	附录	: B: 系统运行场景	14
	11.1	附录 B.1 运行过程	14
		11.1.1 附录 B.1.x 场景x	14
	11 2	附录 B 9 常见场暑与条件	14

1 范围 4

1 范围

- 1.1 标识信息
- 1.2 系统用途
- 1.3 文档概述

2 参考文档 5

2 参考文档

3 背景信息 6

3 背景信息

4 现有系统和运行使用

5 拟议系统操作概述

- 5.1 任务
- 5.2 运行使用政策与约束
- 5.3 人员
- 5.3.1 组织结构
- 5.3.2 人员档案
- 5.4 支持概念与环境
- 5.4.1 变更的依据和内容
- 5.4.2 所需变更的总结
- 5.4.3 考虑过但未包含的变更
- 5.5 影响总结

6 系统概述 9

6 系统概述

- 6.1 系统范围
- 6.2 系统的目标和目的
- 6.3 用户与操作人员
- 6.4 系统的接口和边界
- 6.5 系统的状态和模式
- 6.6 系统能力
- 6.7 系统架构

7 运行过程 10

7 运行过程

8 其他运行需求

- 8.1 任务需求
- 8.2 人员需求
- 8.2.1 人员类型x
- 8.3 质量因素

9 拟议系统分析

9 拟议系统分析

12

- 9.1 优势概述
- 9.2 劣势概述/局限性总结
- 9.3 考虑过的替代方案与权衡
- 9.4 不同用户类别的影响概述
- 9.5 监管影响
- 9.6 其他影响

10 附录 A:缩写词、简称与术语表

11 附录 B: 系统运行场景

- 11.1 附录 B.1 运行过程
- 11.1.1 附录 B.1.x 场景x
- 11.2 附录 B.2 常见场景与条件