# 企业间票据撮合平台

# 架构说明书

## 时间：2018.11.11

目录

**[一、引言](#_Toc21674_WPSOffice_Level1)** **[2](#_Toc21674_WPSOffice_Level1)**

[1.1目的](#_Toc18419_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc18419_WPSOffice_Level2)

[1.2范围](#_Toc23189_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc23189_WPSOffice_Level2)

[1.3定义](#_Toc3474_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc3474_WPSOffice_Level2)

[1.4参考文献](#_Toc2015_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc2015_WPSOffice_Level2)

**[一、 软件系统架构设计概述](#_Toc18419_WPSOffice_Level1)** **[2](#_Toc18419_WPSOffice_Level1)**

[2.1背景](#_Toc9052_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc9052_WPSOffice_Level2)

[2.2软件系统架构设计策略与原则](#_Toc9508_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc9508_WPSOffice_Level2)

[2.3关键功能性需求](#_Toc2244_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc2244_WPSOffice_Level2)

[2.4非功能需求及解决方案](#_Toc12782_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc12782_WPSOffice_Level2)

[2.5软件系统架构设计蓝图](#_Toc19840_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc19840_WPSOffice_Level2)

**[二、 软件系统架构设计](#_Toc23189_WPSOffice_Level1)** **[3](#_Toc23189_WPSOffice_Level1)**

[3.1系统分层架构视图](#_Toc15371_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc15371_WPSOffice_Level2)

[3.2用例视图](#_Toc22864_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc22864_WPSOffice_Level2)

[3.3逻辑视图](#_Toc194_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc194_WPSOffice_Level2)

[3.4部署视图](#_Toc7903_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc7903_WPSOffice_Level2)

[3.5进程视图](#_Toc4251_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc4251_WPSOffice_Level2)

[3.6实现视图](#_Toc31448_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc31448_WPSOffice_Level2)

**[三、 关键技术设计](#_Toc3474_WPSOffice_Level1)** **[3](#_Toc3474_WPSOffice_Level1)**

[4.1 公共构件设计](#_Toc21184_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc21184_WPSOffice_Level2)

[4.2 接口设计](#_Toc18526_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc18526_WPSOffice_Level2)

[4.3 数据结构设计](#_Toc27637_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc27637_WPSOffice_Level2)

[4.4 安全架构设计](#_Toc16008_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc16008_WPSOffice_Level2)

[4.5 UI架构设计](#_Toc28344_WPSOffice_Level2) [4](#_Toc28344_WPSOffice_Level2)

[4.6 运维架构设计](#_Toc1690_WPSOffice_Level2) [4](#_Toc1690_WPSOffice_Level2)

## 一、引言

1.1目的

a.系统规划；

    b.有利于软件工程师的开展工作；

    c.便于分配工作，指导工作；

1.2范围

1.3定义

1.4参考文献

## 二、软件系统架构设计概述

2.1背景

本说明书旨在

2.2软件系统架构设计策略与原则

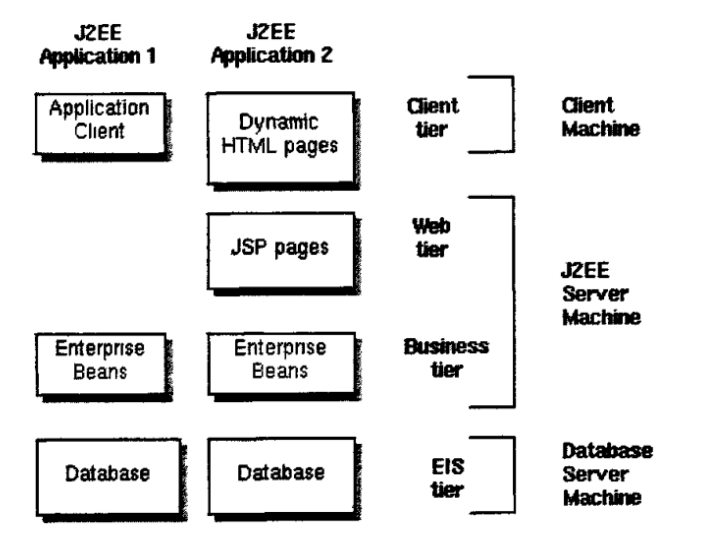
2.3关键功能性需求

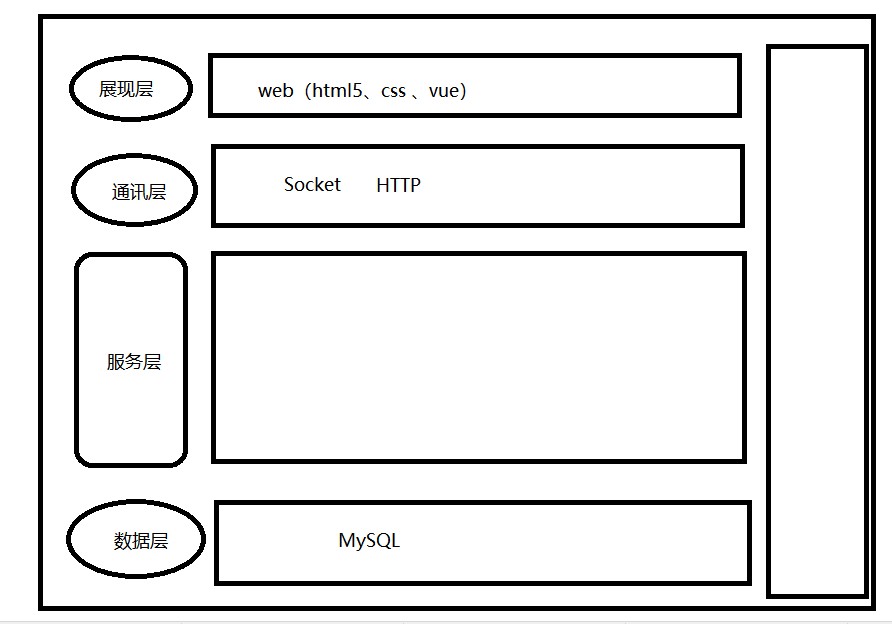
2.4非功能需求及解决方案

2.5软件系统架构设计蓝图

## 三、软件系统架构设计

3.1系统分层架构视图





3.2用例视图

3.3逻辑视图

3.4部署视图

3.5进程视图

3.6实现视图

## 四、关键技术设计

4.1 公共构件设计

4.2 接口设计

4.3 数据结构设计

4.4 安全架构设计

4.5 UI架构设计

4.6 运维架构设计