

书生签章安全管控平台 V1.0

产品手册

一、产品概述

书生签章安全管控平台V1.0是一个为所有业务系统提供用印签章需求的基础服务平台，主要实现用印接口的标准化管理、统一用印的基础支持，采用松耦合对接的方式，保证所有业务系统用印业务的接入稳定、管理规范。

业务系统可以通过以WEB服务调用方式方便的接入书生签章安全管控平台V1.0，而无需进行底层复杂的电子印章、签章接口调用，即可实现文件用印、打印输出、浏览、打印份数控制、验章、文档合并等功能。

支持部署环境：

龙芯 CPU+中标麒麟（64 位）操作系统+Firefox（64）；

飞腾 CPU+银河麒麟（64 位）操作系统+Firefox（64）；

兆芯 CPU+中科方德（64 位）操作系统+Firefox（64）；

X86+Windows 操作系统+IE11；

二、技术特点

- 采用统一的、标准的HTTP-post、get接口方式。
- 平台提供对签章应用系统接入申请的审批、备案、注册管理。
- 可与信任服务体系的身份认证服务系统对接，实现统一用户身份认证。

- 用印签章的场景分三种：1、直接登录平台进行统一批量用印；2、在业务系统内远程调用签章页面进行盖章；3、静默调用平台底层接口完成指定位置、指定公章名称进行盖章，然后把盖章后的文件返回给业务系统。
- 用印签章方式分为：可视化拖拉拽签章；指定位置、指定公章名称静默签章。
- 平台提供丰富的日志，可以供日志管理员查看。
- 平台不仅支持客户端（终端工作人员操作）签章，还支持大量重复、批量文件的服务端签章操作。

三、应用场景

下图各个虚线框为书生签章安全管控平台V1.0、书生阅读器V3.0对外提供的接口，如下图所示，各个系统接口服务流程概述如下：

