## 电子签章可信根证书导入操作说明书

说明:以下操作每台电脑只需要操作一次即可,不需要重复导入。

## 一、WPS 阅读器证书导入操作

 1、使用阅读器打开已签名的 PDF 文件-> 鼠标点击签名区(检测章)-> 弹 出窗口显示"签名有效性未知",点击:签名属性按钮。

	验证签名结果 ×	认证专用报告,不用于其他用途。
:	<ul> <li>签名有效性未知。</li> <li>-目应用本签名以来,文档未被修改。</li> <li>-签名者的身份未知,因为其未包含在您的可信任证书列表中,且其所有父证书均不是可信任证书。</li> </ul>	测试人员: 签章
	签名属性(P) 取消(C)	

2、点击:证书信息按钮->点击:添加为可信任证书->按钮变为灰色,关 闭当前窗口。

签名属性	$\times$
☆ 签名有效性未知。 签名时间: 2023/07/26 20:53:34+08'00' 原因:	
有效性总结	
自应用本签名以来, <b>文档末被修改。</b>	
本文档允许添加签名,但禁止其他任何修改。	
<b>签名者的身份未知,因为其未包含在您的可信任证书</b> <b>且其所有父证书均不是可信任证书。</b> 吊销检查未执行。	列表中,
该签名时间为签名者本地计算机时间。	
证书信息	关闭

签名信息		
签名是使用 不可用 创	建的。	
哈希算法: SHA256		
签名算法: 具有PKC	S#1 v.1.5的RSA	
查看签名者证书	添加为可信任证书	

## 二、ACROBAT READER 阅读器证书导入操作

1、打开已签名的 PDF 文件->双击印章图片->点击签名属性。



2、点击"显示签名者证书"

密名属性		
签名有效,由"国家广播	电视总局广播电视规划院"签名。	
签名时间: 2023/07/26 2	20:53:34 +08'00'	
有效性小结		
自应用本签名以来	,"文档"未被修改。	
验证者已指定本文	档允许填写表单、签名和注释,但禁止其它	更改。
签名者的身份有效	le .	
签名时间来自签名	者计算机上的时钟。	
签名于以下签名时 2023/07/26 20:53:34	间已验证: +08'00'	
签名者信息		
路径验证检查成功	le .	
未对您直接信任的	证书执行吊销检查。	
	显示签名者证书(5)	
高级属性(A)	验证签名(V)	关闭(C)

3、点击"信任"->"添加到可信任证书"->"确定"即可信任该证书

	本对话框允许经查看证书的详细信息及其整个的发行链。详细信息对应于选述	意的项目。 签名面板
	□ 显示或到的所有证书通径(5) 国家广播电视总局广播电视 小结 详细信息 吊销 信任 策略 法律) 本证书在您的可信任证书列表中被直接信任。 信任设置 本证书被设置为信任铺,因此,本证书和其 发的所有证书均被信任用于: 《 签名文档或数据 ※ 验证文档 ※ 验证文档 ※ 预行嵌入已验证文档的动态内容 ※ 执行嵌入已验证文档的动态内容 ※ 执行嵌入已验证文档的高优先级的 JavaScript 脚本 ※ 执行符权系统操作(建立网络连接, 打 印,文件访问等, ) 没有对本证书进行吊销检查,因为它被直接	<b>書明</b> 年2月23日 下版 了
-	<ul> <li>法定的证书路径有效。</li> <li>路径验证检查于以下签名时间已完成: 2023/07/26 20:53:34 + 08 00*</li> </ul>	、 現立

## 三、验证证书导入结果

使用 PDF 阅读器打开已签名 PDF 文件-> 查看验证签名结果为:签名有效,即表示根证书已成功安装。

验证	E签名结果	×
à	签名有效。由"国家广播电视院"签名。 -自应用本签名以来,文档未 -签名者的身份有效。	总局广播电视规划 被修改。
	签名属性	(P) 取消(C)