# AnyPDFReader 阅读器软件 v5.1

# 操作手册

北京安证通信息科技股份有限公司

2018-01-31

系	统运行前的准备	1
1.1	AnyPDF Reader 阅读器的安装	1
An	yPDF Reader 阅读器的使用	2
2.1	加盖公章	3
2.1	个人签名	4
2.3	多页签章	5
2.4	骑缝印章	7
2.5	批注签章	9
	2.5.1 手写签名	9
	2.5.2 文字批注	. 11
2.6	全文签批	.14
2.7	防伪功能	.15
	2.7.1 二维条码	.17
	2.7.2 光学水印	.21
	2.7.3 文字水印	.24
2.8	放置签名	.26
	系: 1.1 2.1 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8	<ul> <li>系统运行前的准备</li></ul>

目 录

# 一、系统运行前的准备

### 1.1AnyPDF Reader 阅读器的安装

一签通客户端软件中包含 AnyPDF Reader 阅读器,双击



安装完成后,在桌面会新增三个图标,如图,



400-811-1965

# 二、AnyPDF Reader 阅读器的使用

打开 AnyPDF Reader 阅读器, 打开要操作的 PDF 文件,



## 2.1 加盖公章

在电脑插入 UsbKey, 点击"加盖公章"按钮,



400-811-1965

弹出密码框,此时要输入 Usbkey 的密码,输入 Usbkey 密码。默认密码是 12345678,



鼠标箭头变成五角星状态,此时将鼠标左键单击文档任意位置,会在当前单 击位置完成盖章,



# 2.1 个人签名

在电脑插入 UsbKey 后,点击"个人签名"按钮,弹出密码框,输入 Usbkey 的密码。默认密码是 12345678,

XIHU WARK VERY PARTU	
<mark>                                      </mark>	
🔚 1.pdf 🔚 test.pdf * 🛛 🖌	
第二十七条 其他约定事项 * *	电子签章
▶ 未尽事宜,经旅游者和旅行社双方协商一致,可以列入补充条款。(如合同空间不够,可以另附纸张,	加盖公章
由双方签字或者盖章确认。〉	▶ 个人签名
	④ 多页签章
第二十八条 合同效力	續續印章
本合同一式_2_份,双方各持_1_份,具有同等法律效力,自双方当事人签字或者盖章之日起生效。	▶ 「批注签章
	全文签批
旅游者代表签字(盖章); 旅行社盖章;	防伪功能
证件号码: <u>441402199003224754</u> 签约代表签字(盖章): »	☆ 放置签名 ・批注
住 址: 营业地址: >>	・画图标记
联系电话: 15802640780 联系电话: 15199154321	・文档操作
传真: 传真: *	・測量
邮 编: 邮 编:	
电子信箱: _36@QQ.com电子信箱: _huangcy@esa2000.com	
签约日期: 签约日期:	
签约地点: 网上签约	
旅行社监督、投诉电话: 15199154321	

鼠标箭头变成五角星状态,此时将鼠标左键单击文档任意位置,会在当前单 击位置完成个人签名的加盖,

文件(F) 编辑(E) 视图(V) 阅读(R) 帮助(H)				
🖻 🗑 🖏 🚔   🖌 🖣 10/11 🔹 🕨   💽 🌒	😧 ↔ 1 @ @ 100% - 🧲 🗖	) 脂 %		
1 ndf				
	第二十七条 其他约定事项			≫ 电子签章
金融金融	未尽事宜,经旅游者和旅行社双方协商一致,可1	以列入补充条款。(如合同空间不够,可以另附纸张,		▲ tn关公会
✓ ②由"签名 签名尚未经证	由双方签字或者盖章确认。)			
<b>签</b> 名位于:第1页				● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
登升和时间: 班: f37d9ed1-32cf-4f6b-897d-f6d16b	第二十八条 合同效力	WALKER J. WHEN IN THE AND A METHOD IN A MARKED AND A MARKED AND A		🔄 多页签章
▲ ⑦ 由"安证通测试证书2"签名	奉晋四二八_2_切,从方音行_1_切,具有问。	守法评双力,日双力当争入量于或有量单之口处主双。		🕢 續續印章
	旅游者代表签字(盖章):	旅行社盖章:		🌽 批注登章
登名时间: 2017/11/30 17:26:27 域: C1428182-952C-4ccc-AC42-E918;	证件号码: 441402199003224754_	签約代表签字(蓋章):		🖊 全文登批
· 单击以宣音本版本	联系电话: 15802640780	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2010日報告
	传 真:	传 真:		
	邮 编:	邮 编:		▲ 放置登名 >> ##:+
	电子信箱: <u>36@QQ.com</u>	电子信箱: huangcy@esa2000.com		// 10注
	查约口用:	签约日期: <u>2017-04-11</u>		// 国政称ル
				※ X 相媒IF
	鉴约地点, 网上签约			» 坝重
		旅行社监督、投诉电话: <u>15199154321</u> 中国 (本) 東南海道市原始計加快		
		<u>中国</u> 有印版研页量换法机构: 投诉申话,		
		电子邮箱:		
		地 址:		
		郎 编:		
			- C	
			E	
			-	

#### 2.3 多页签章

在电脑插入 UsbKey 后,点击"多页签章"按钮可对当前文档的进行多页盖章,



弹出密码框,需要输入 Usbkey 的密码。默认密码是 12345678,

弹出设置多面签章设置对话框,设置印章类型和页面选项设置,点击确定按钮。

多页签章	×
印章类型设置	
◎ 加盖公章	◎ 个人签名
五大冲压测黑	
贝面选坝设置	
◎ 文档所有页相同位置	
◎ 指定签章页面范围相同位置	1-11
	取消 确定

页面选项设置

北京安证通信息科技股份有限公司

- a) 文档所有页相同位置:即在当前文档所有页在相同位置上签章;
- b) 指定签章页面范围相同位置:设置签章的页码,连续页用-连接,如1-5页,即1到5
   页均签章,隔页用,连接,如1,3,4,6,即在1、3、4、6页签章。

鼠标箭头变成五角星状态,此时将鼠标左键单击文档任意位置,会在当前单 击位置完成多页盖章,



#### 2.4 骑缝印章

在电脑插入 UsbKey 后,点击"骑缝印章"按钮可以对文档上加盖骑缝印章,



弹出密码框,输入 Usbkey 的密码,

弹出设置骑缝印章对话框,设置印章类型、页面选项、印章显示设置几项, 点击确定按钮。

骑缝印章	X
印章类型	
◎ 加盖公章	◎ 个人签名
页面选项	
页面范围	所有页面
奇偶页选择	「所有页面    ▼
印章显示设置	
多少页显示一个印章	4
印章交叉重叠页数	0
	取消 确定

骑缝印章设置

- a) 印章类型:可选择加盖公章或个人签名印模图片。
- b) 页面选项:可设置签章页面范围,可选择所有页面、奇数页面、偶数页面签章。

c) 印章显示设置:可设置多少页显示一个印章和印章交叉重叠页数,只能选择0或1页。

鼠标箭头变成五角星状态,此时将鼠标左键单击文档任意位置,会在当前单 击位置完成骑缝章加盖,

😰 test.pdf - AnyPDF Reader	00000	CONTRACTOR AND ADDRESS OF				
文件(F) 編編(E) 视图(V) 廃液(R) 釋約(H)						
📂 🗄 🖷 🖶 I 🖌 🖌 🛄 🕨 🕨	📂 🖹 🖏 🊔   H 🔺 🗖 🏧 🕨 → H   💽 🍭   # ↔ ‡ 🔍 🍳 33.30% → 🕻 🔾					
🔚 test.pdf 🛛 🗙						
	团队境内旅游合同 "************************************		Ē	<ul> <li>岁 电子签算</li> <li>▲ 加嚴公章</li> <li>● 个人签名</li> <li>● 委页签章</li> <li>● 續線印章</li> <li>● 續線</li> <li>● 續線</li></ul>		
				» 文色緣作 >> 预理		

### 2.5 批注签章

#### 2.5.1 手写签名

在电脑插入 UsbKey 后,点击"批注签章"按钮可以对文档进行批注。



弹出密码框,此时需要输入 Usbkey 的密码,

弹出批注签章页,选择手写签名,

批注签章			×
手写签名 文字 设置笔色 :	签批 笔宽 4 ▼	缩放 1.0 ▼	重新批注
	1	取消	确定

在手写签名内输入签批内容,点击【确定】,

批注签章	×
手写签名 文字签批 设置笔色 笔宽 4 ▼	缩放 1.0 ▼ 重新批注
	イヨシ
	取消 确定

鼠标箭头变成五角星状态,此时将鼠标指向文档任意位置左键单击,会在当 前位置出现手写签批的文字。



单击签名,即完成批注。



#### 2.5.2 文字批注

在电脑插入 UsbKey 后,点击"批注签章"按钮可以对文档进行批注,



弹出密码框,此时需要输入 Usbkey 的密码。

弹出批注签章页,选择文字签批。

批注签章		×
手写签名 文字签批		
· 宋体 ▼	dBlack 👻	12 -
	取消	确定

在文字签批内输入签批内容,点击【确定】。

批注签章		×
手写签名文字签批		
〒〒本本 →	dBlack 👻	12 -
同意		
	取消	确定

此时文档内出现鼠标箭头,任意拖动鼠标箭头移动签章位置。

单击签名,即完成批注。

2 测试合同.pdf - AnyPDF Reader	ACTION CONTRACT.		_ 0 <u>_ × </u>
文件(F) 编辑(E) 视图(V) 阅读(R) 帮助(H)			
■ 测试合同.pdf ×			
▲ 经名			≫ 电子签章
全部設計		E	💁 加盖公章
✓ 田 安征画別和征行4 显者 签名尚未验证			
·····································			
			🔬 骑缝印章
			🌽 批注签章
			📝 全文签批
	团队境内旅游合同		🧱 防伪功能
			✤ 放置签名
			» 批注
			» 画图标记
			» 文档操作
			» 测里
	同意		
	国 豕 旅 游 局		
	制定		
< •	国家工商行政管理总局		5±,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

## 2.6 全文签批

在电脑插入 UsbKey 后,点击"全文签批"按钮可以对文档全文进行批注,

28 北京安证通信息科技股份有限公司文件.pdf - AnyPDF Reader	AND THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE REAL PROPERTY ADDRESS OF THE REAL PROP	
文件(F) 编辑(E) 视图(V) 阅读(R) 帮助(H)		
📂 🖩 🖷 🊔   H 🔺 💷	]   🚼 ↔ ‡ 🔍  100% - Ϛ ラ	
🔄 测试合同.pdf	2 ×	
1 注释		▲ ◆ 电子竖章
		加盖公章
	北京安证诵信息科技股份有	● 个人签名
		□ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
	限公司文件	新雄印章
		▲ ▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
	安证迪友[2016] 010 号	
	任命书	🗱 防伪功能
	我代表北京安证通信息科技股份有限公司, 兹 任命	■ 秋素滋名
		» 批注
	<u>李龙</u> 先生担任我公司项目部总监。任期三年。	>> 国图标记
	此任命自发布之日起生效。	<ul> <li>文档操作</li> </ul>
		» 班里
	董事长签名:	
	签 章:	
	日 期:二0一六年十月二十日	
	主题词: 任命书	
	ET SAF - E. Paul - S. Adde share Ann	*

弹出密码框,此时需要输入 Usbkey 的密码。

再次出现对话框,设置全文签批工具。 14 北京安证通信息科技股份有限公司 400-811-1965



用户可直接在文档页面上进行全文签批。



点击全文签批内的【确定】按钮,即完成签批,

20 ACREALED AND A READ AND A RE	COMPANY AND ALL OF COMPANY	
📂 🗐 🖏 🇁   H 🖪 💶 1/1 💿 🕨   🔖 [	]   🔢 ↔ ‡ 🔍  100% → 🧲 🗩	
🔚 测试合同. pdf 📄 北京安证通信息科技股份有	₹2 ×	
→別広合同。pdf         ● 北京安证遣信息科技股份有           ●         ●         ●         北京安证遣信息科技股份有           ●	Nex× 北京安证通信息科技股份有 限公司文件 <sub>安证通发[2016]</sub> 010 号 <u>任命书</u> 我代表北京安证通信息科技股份有限公司,兹任命 <u>李龙</u> 先生担任我公司项目部总监。任期三年。 此任命自发布之日起生效。 董事长簽名:	<ul> <li>◆ 电子登集</li> <li>▲ 加齢公年</li> <li>※ 小人送名</li> <li>※ 多页送年</li> <li>※ 時頃印章</li> <li>※ 批注登案</li> <li>※ 加速</li> <li>※ 加速</li> <li>※ 加速時に2</li> <li>※ 取量</li> </ul>
e ,	<u>工</u> 事 K 並 4: 公 章: 日 期: 二 0 一六年十月 二十日 <u> 主願词: 任命书</u> thiờ _ L 44 + 55 97 <sup>−</sup>	

# 2.7 防伪功能

点击电子签章的防伪功能按钮,弹出防伪功能设置页,在该页进行签章设置。

◎ 自定义内容
□ 文档编号 □ 所有者 □ 日期 □ 时间
自定义内容二维条码
-
<ul><li>☑ 使用数字签名</li><li>☑ 使用加密二维码</li><li>☑ 所有文档页相同位置插入</li></ul>
○光学水印
☑使用数字签名
□ 所有文档页相同位置插入
文字水印
文本内容 北京安证通信息科技股份有限公司
旋转角度
不透明度 44%
取消 确定

400-811-1965

## 2.7.1 二维条码

防伪功能	×
◉ 二维条码	<ul> <li>二维条码</li> <li>● 自定义内容</li> <li>● 勾送默认参数</li> <li>✓ 文档编号</li> <li>● 所有者</li> <li>✓ 日期</li> <li>✓ 时间</li> <li>1512095846;2017-12-01;10:37:26;</li> </ul>
	<ul> <li>☑ 使用数字签名</li> <li>☑ 使用加密二维码</li> <li>☑ 所有文档页相同位置插入</li> </ul>
◎ 光学水印	光学水印 ● 使用数字签名 ● 所有文档页相同位置插入
◎ 文字水印	文字水印         文本内容       北京安证通信息科技股份有限公司         旋转角度       -15度         不透明度       -44%
	取消 确定

在二维条码区设置二维条码功能:

▶ 自定义内容 (单选,与"勾选默认参数"二选一):在"自定义内容二维 条码区"内输入自定义内容,如图

防伪功能		
	□二维条码 ● 自定义内容 ● 勾选默认参数	
	□ 文档编号 □ 所有者 □ 日期 □ 时间	
	北京安证通	~
◎ 二维条码		
		~
	☑ 使用数字签名	
	🔲 所有文档页相同位置插入	

勾选默认参数(单选,与"自定义内容"二选一):即文档编号、所有者、 日期、时间四项可勾选,如图

防伪功能		×
	二维条码 回 自定义内容 ③ 勾选默认参数	
	🗹 文档编号 🛛 所有者 🔍 日期 🔍 时间	
	1512094731;2017-12-01;10:23:02;	*
◉ 二维条码		
		-
	☑ 使用数字签名 ☑ 使用加密二维码 ◎ 所有文档页相同位置插入	

- ➡ 使用数字签名:勾选即当前二维条码作为数字签名签章,不勾选则该二维条码只作为图片添加。
- ➡ 使用加密二维码:勾选即当前二维条码内容全部加密签章,只能通过北 京安证通的移动端的 AnyPDF Reader 阅读器的设置一>扫一扫功能才 能扫描出来。不勾选即不加密。
- ♣ 所有文档页相同位置插入:勾选即当前文档内的每一页都在相同位置上 加盖二维条码。不勾选则只在当前页加盖。

二维条码设置好了,点击确认按钮,

防伪功能	×
◉ 二维条码	<ul> <li>二维条码</li> <li>● 自定义内容</li> <li>● 勾选默认参数</li> <li>✓ 文档编号</li> <li>● 所有者</li> <li>※ 日期</li> <li>※ 时间</li> <li>1512095721;2017-12-01;10:35:21;</li> <li>● 供用地交二维辺</li> </ul>
	<ul> <li>☑ 使用颏子签名</li> <li>☑ 使用加密二维码</li> <li>☑ 所有文档页相同位置插入</li> <li>光学水印</li> </ul>
◎ 光学水印	<ul> <li>✓ 使用数字签名</li> <li>● 所有文档页相同位置插入</li> <li>● 「一」</li> </ul>
	文字水印 文本内容 北京安证通信息科技股份有限公司
◎ 文字水印	旋转角度               -15度 <td< td=""></td<>
	取消 确定

鼠标箭头变成五角星状态,会在当前位置出现用户所属的二维条码图案,且 可以移动位置。



单击鼠标左键,二维条码固定,即完成加盖。

#### 2.7.2 光学水印

防伪功能	×
◎ 二维条码	<ul> <li>二维条码</li> <li>● 自定义内容</li> <li>● 勾选默认参数</li> <li>② 文档编号</li> <li>● 所有者</li> <li>③ 日期</li> <li>③ 时间</li> <li>1512095846;2017-12-01;10:37:26;</li> <li>● 使用数字签名</li> <li>● 使用加密二维码</li> </ul>
◉ 光学水印	<ul> <li>■ 所有文档页相同位置插入</li> <li>光学水印</li> <li>● 使用数字签名</li> <li>■ 所有文档页相同位置插入</li> </ul>
◎ 文字水印	文字水印         文本内容       北京安证通信息科技股份有限公司         旋转角度
	取消 确定

在光学水印内设置光学水印功能:

- ➡ 使用数字签名:勾选即当前水印水印作为数字签名签章,不勾选则该光学水印只作为图片添加。
- ➡ 所有文档页相同位置插入: 勾选即当前文档内的每一页都在相同位置上 加盖光学水印。不勾选则只在当前页加盖。

光学水印设置好了,点击确认按钮:

防伪功能	×
◎ 二维条码	<ul> <li>二维条码</li> <li>● 自定义内容</li> <li>● 勾选默认参数</li> <li>☑ 文档编号</li> <li>□ 所有者</li> <li>☑ 日期</li> <li>☑ 时间</li> </ul>
	<ul> <li>✓使用数字签名</li> <li>●使用加密二维码</li> <li>●所有文档页相同位置插入</li> <li>● 米学水印</li> </ul>
◎ 光学水印	<ul> <li>✓ 使用数字签名</li> <li>■ 所有文档页相同位置插入</li> </ul>
	○文字水印 文本内容 北京安证通信息科技股份有限公司
◎ 文字水印	
	取消 确定

鼠标箭头变成五角星状态, 会在当前位置出现用户所属的水印图案, 且可以 移动位置。



单击鼠标左键,光学水印固定,即完成加盖。

## 2.7.3 文字水印

防伪功能	×
◎ 二维条码	二维条码         ● 自定义内容       ● 勾选默认参数         ② 文档编号       ● 所有者       ② 日期       ② 时间         1512096126;2017-12-01;10:42:06;       ▲         ③ 使用数字签名       ● 使用加密二维码         ● 所有文档页相同位置插入
◎ 光学水印	<ul> <li>光学水印</li> <li>✓ 使用数字签名</li> <li>● 所有文档页相同位置插入</li> </ul>
◉ 文字水印	文字水印         文本内容       北京安证通信息科技股份有限公司         旋转角度
	取消 确定

在文字水印区设置文字水印功能:

- ▶ 文本内容: 在文本内容内输入自定义内容。
- ▶ 旋转角度: 可通过左右移动按钮移动角度, 也可在后面的输入框输入角 度大小。
- ▶ 不透明度: 可通过左右移动按钮移动不透明度, 也可在后面的输入框输 入透明度大小。

文字水印设置好了,点击确认按钮:

防伪功能	
	二维条码
	◎ 自定义内容      ◎ 勾选默认参数
	🗹 文档编号 🛛 所有者 🔹 日期 🔹 时间
	1512096310;2017-12-01;10:45:10;
◎ 二维条码	
	□ 所有又有风相向应五旗八
	光学水印
◎ 光学水印	☑使用数字签名
	□ 所有文档页相同位置插入
	文字水印
	文本内容 北京安证通信息科技股份有限公司
◎ 文字水印	旋转角度
	不透明度 44%
	<b>T</b> T 24
	4以月 明定 明定

即在当前文档内的所有页都加盖上文字水印图片。



#### 2.8 放置签名

在电脑插入 UsbKey 后,点击"放置签名"按钮可以对文档添加自定义的签 名。



页面会弹出"+"号,用户可手动拖动该+号设置签章区域(必须到达一定

区域大小才行),单击后出现签名文档设置页

签署文档 🛛 🔭 🕺
签署身份: 041@Zesa2000@安政通@00000001
预览 外观类型: 欧阳 ▼ 创建外观 删除外观
联系和教育 11:01:3
取消 确定

- ▶ 签署身份:加载用户 IE 上安装的软证书列表,可下拉选择。
- ▶ 信息:点击则加载当前选择的证书详细信息,如图:

证书 📃 🗶
常规 详细信息 证书路径
<b>证书信息</b>
这个证书的目的如下:
• 向远程计算机证明您的身份
* 有关详细信息,请参考证书颁发机构的说明。
<b>颁发给:</b> 041@Zesa2000@安政通@00000001
颁发者: BOC
有效期从 2014/ 6/ 30 到 2019/ 6/ 3
♀ 您有一个与该证书对应的私钥。
颁发者说明(S) 了解 <mark>证书</mark> 的详细信息

- ▶ 文档签署后锁定:可选项,选择后该签名后锁定该文档,所有电子签章功能 均不支持操作。
- ▶ 外观类型:可下拉选择已创建的外观名称。
- ▶ 创建外观: 创建外观, 点击该按钮, 弹出配置签名外观页:

配置签名外观
标题: 欧阳 预览
作品和 3~2017-12-01 11:07:44
配置图形 文件: C:\Users\ouyh\Pictures\陈利弘.bmp 导入图形
配置文本 ☑ 名称
入于/Jileji         日初         ·           取消         确定

预览:显示当前设置的签名外观。

配置图形:用户可从本地选择签名的图片,只支持 bmp 格式图片。

配置文本:可勾选选择名称、日期的信息;

文字方向:设置该签名配置的文本显示的方向,可选择自动、从左到右、从右到左三 项。

配置好后点击确认按钮,

配置签名外观 标题: 欧阳
下の 作品利 3 2017-12-01 11:09:18
配置图形 文件: C:\Users\ouyh\Pictures\陈利弘.bmp 导入图形
配置文本 ✓ 名称 ✓ 日期 文字方向: 从左到右
取消 确定

返回到签署文档配置页,预览配置签名外观效果:

签署文档 X
签署身份: 041@Zesa2000@安政通@00000001 ▼ 信息 ▼文档签署后锁定
预览 外观类型: 欧阳 ▼ 创建外观 删除外观
取消 确定

▶ 删除外观:即删除选中的外观。



点击确认按钮,单击签名区域,则完成签名,PDF内加载签名内容如下,