怎样对位?

初次启用软件时都要针对各款票据模版进行对位调整,下面介绍最常用的支票模版对位 技巧。

实际操作:进入软件在左侧点"中国银行",选"支票(2011)"

◎ 蜜蜂藻票据通 系はない、原根の、物図の、体理行為、の、制			<u>-</u> □×
素現 ◎ 票据 ◎ 视图 ◎ 使用起来 ⑧ 幕	助 (d) [印 龍 田 酉 會 🖊 查询统计 🛂 发送	□ 发送到	
■ 我的漂播 中国银行 ● 支票(2011) ● 支票(10版) ● 支票省面	银行 (存根 低聚日期(大写)	◆ ⑧ 銀 行 支票	名称:
□ 进账单 22 □ 电汇凭证 准 前届信息 □ □ 现金缴款单 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(大国) (大国) (大国)	μτ.×Λ	亿千百十万千百十元角分
- 提款单 _ 境內汇款申请书1 _ 境內汇款申请书2 _ 境內汇款申请书3	単 用途 年月日 2 上列款项请从 世 投账户内支付 1	密码 行号	
	大 北鄂人答幸 会計 金额 收款人 用途 出票人帐号 付款行名荷		

点图上方的"填写"按钮,跳出如下对话框,输入要套打的信息,不想打印的可以空着

💊 填写票据	
🛛 🕘 确定 🧯	🔇 取消 🗋 另存为新单 🛛 🍸 过滤选项 🗛 🕫 字体
出票日期	2011年4月19日
金额	亿千百十万千百十亿千百十万千百十亿千百十万千百十元角分 6880000
收款人	深圳蜜蜂源软件有限公司 🗾
付款行名称	中行科技园支行
出票人账号	123456789012345678
用途	购软件
附加信息	

检查无误后点"确定",如下图





点屏幕顶部菜单栏"票据",选"打印设置",即可见打印预览(图中的对角大叉是限制试 用版用户的,正版不会有)



图中白底为 A4 纸的默认大小,不用更换(因为现在市面上绝大多数都是窄行打印机,



横向打印范围就是按照 A4 纸定的),默认状态下白底上面的支票图右边的"角"和"分" 到边界外去了,如果这时打印肯定角分是打不出来的。

解决办法:

点顶部的"对齐"按钮并选"水平居中",此时看预览,右边"角"、"分"处的内容移进 A4 纸的打印范围了;但底图的左侧又移出了边界,不必理会,底图仅仅是个参照物而已。 我们用的是套打软件只关心所填写的内容在不在打印区域内。



现在看预览,所填内容已全部显示出来。放一张 A4 纸,点"打印",打出来的 A4 纸叠 在支票原件上,将它们左上角、左侧边及顶边对齐,强光下照一照,就能判断出上下左

打	打印预览 中国银行\支票(2011)						
	关闭 🚽	打印 🎒	打印设置 🗋	旋转 야] 对齐,	显示比例	
	割 打印校准图 打印头位置调整:		横向 0	纵向	j 0		

右偏移了几个毫米,随即在

"打印头

位置调整"的"横向"或"纵向"框内填上整毫米数纠偏,负、正数分别控制水平方向的左右 或垂直方向的上下位移。

用 A4 纸打印一下再光下对照,若还有偏差继续调整横、纵向框内所填数值。如果上下 的位置已经合适,也可以借助打印机的进纸挡板帮助你左右对位。

注意:只要预览能看到就打得出来,剩下的就是运用"对齐"里的"水平居中"、"打印头位 置调整"再结合打印机进纸挡板的左右调节,所有票据都可以精准套打。

