

全电发票



倍特学院
Better Academy

什么是全电发票?

全面数字化的电子发票（以下称全电发票）是与纸质发票具有同等法律效力的全新发票，不以纸质形式存在、不用介质支撑、无须申请领用、发票验旧及申请增版增量。纸质发票的票面信息全面数字化，将多个票种集成归并为电子发票单一票种，全电发票实行全国统一赋码、自动流转交付。

全电发票的有哪些优点？

发票信息全面数字化，实现发票全领域、全环节、全要素电子化。

发票版式全面简化，重新设计了票面要素，简化购买方、销售方信息，仅需填写纳税人识别号和纳税人名称；联次全面简化，全票无联次；彻底取消了收款人和复核人栏，会计无需纠结。

全电发票新亮点

票样形式更简洁

动态 二维码		标签		电子发票(普通发票) 国家税务总局 ××税务局		发票号码:	
名称: 统一社会信用代码/纳税人识别号:		名称: 统一社会信用代码/纳税人识别号:		开票日期:			
合 计							
价税合计(大写)				(小写)			
备注							

开票人:

全电发票新亮点

发票票号（自动赋码）

发票号码

动态 二维码	标签	电子发票（增值税专用发票）	发票号码： 开票日期：
-----------	----	---------------	----------------

购买方信息	名称： 统一社会信用代码/纳税人识别号：	销售方信息	名称： 统一社会信用代码/纳税人识别号：
合 计			
价税合计(大写)		(小写)	
备注			

开票人：



- 全电发票的发票号码为20位
- 第1至2位 代表开票年份的末2位
- 第3至4位 代表省级行政区划编码
- 第5位 代表电子发票服务平台分配的码段
- 第6至20位 代表顺序编码等信息

全电发票新亮点


取消了发票密码区、发票代码、校验码、收款人、复核人、销售方（章）。销售方信息栏从发票的左下角调整至右上角。

动态 二维码		标签		电子发票（ 增值税专用发票 ）		发票号码：
				国家税务总局 ××税务局		开票日期：
购买方信息	名称： 统一社会信用代码/纳税人识别号：			销售方信息	名称： 统一社会信用代码/纳税人识别号：	
	合 计					
价税合计(大写)			(小写)			
备注						
开票人：						

全电发票新亮点

票面动态二维码

纳税人可通过扫描全电发票动态二维码查询发票的实时状态，如打印次数、红冲信息、退税信息等。

				电子发票 (增值税专用发票)		发票号码:
						开票日期:
购买方信息	名称: 统一社会信用代码/纳税人识别号:			销售方信息	名称: 统一社会信用代码/纳税人识别号:	
	合 计					
价税合计(大写)			(小写)			
备注						

开票人:

全电发票新亮点

开票流程全面简化，开票零前置，无需税控设备即可开票，无需票种票量核定即可开票，一个企业确定开票总额度即可开票，且开票额度可动态调整。有网络就可以开票，登录网页即可开票。

电子发票重复入账报销问题彻底解决，纳税人可通过电子发票服务平台标记发票入账标识，避免重复入账。

实现发票自动交付，纳税人可以通过电子发票服务平台税务数字账户自动交付全电发票，也可通过电子邮件、二维码等方式自行交付全电发票。

红字发票处理流程简化，发票未入账时可直接全额红冲，发票已入账时销售方和购买方均可提出红字申请。

“全电”发票“全”的具体表现



“全领域”



是指覆盖全部票种、全部行业



“全环节”



是指发票的开具、交付、入账归档及与之相关的服务管理各环节



“全要素”



是以数据电文形式采集及应用与税收相关的全部交易信息

“全电”发票和“纸电”发票不同点

票面样式不同



“全电”发票



可以选择以数据电文形式（XML）交付，破除PDF、OFD等特定版式要求。

票样将原有发票的代码+发票号码变为20位发票号码；取消了发票代码、校验码、机器编号、购销方地址和银行信息、收款人、复核人；取消了发票密码区；

“全电”发票无联次。



“纸电”发票

基于纸质发票样式，将纸质发票票面电子化，是纸质发票的电子映像和电子记录，为PDF、OFD等特定版式。

“全电”发票和“纸电”发票不同点

管理方式不同



“全电”发票



纳税人开业后，无需使用税控专用设备，无需办理发票票种核定，无需领用全电发票，信息系统自动赋予开具额度，并根据纳税人行为动态调整发票额度，按照全新管理流程，实现开业即可开票。



“纸电”发票

“纸电”发票需纳税人开业后，先领取税务UKey并核定对应票种，发票数量和票面限额管理同纸质发票一样，纳税人需要依申请才能对发票增版增量，是纸质发票管理模式下的电子化。

“全电”发票和“纸电”发票不同点

交付手段不同



“全电”发票

全电发票开具后，发票数据文件自动发送至开票方和受票方的税务数字账户，便利交付入账，减少人工收发。同时，依托电子发票服务平台税务数字账户，纳税人可对各类发票数据进行自动归集，发票数据使用更高效便捷。



“纸电”发票

“纸电”发票开具后，需要通过发票版式文件进行交付。即开票方将发票版式文件通过电子邮箱、二维码等方式交付给受票方；受票方人工下载后，仍需对发票的版式文件进行归集、整理、入账等操作。

“全电”发票和“纸电”发票不同点

开具平台不同



“全电”发票

全国统一的电子发票服务平台，无需使用税控专用设备，发票开具、交付、查验以及用途勾选“一站式服务”。



“纸电”发票

安装增值税发票开票软件（税务UKey版）。

VS

“全电”发票和“纸电”发票不同点

红字发票的处理流程不同



“全电”发票

通过电子发票服务平台开具的发票不能作废，只能开具红字发票。

纳税人接收到通过电子发票服务平台开具的发票后，发生开具有误、销货退回、应税服务中止、销售折让等情形，需由销货方提起红字发票申请，并由购买方纳税人在增值税发票综合服务平台进行红字申请确认后，方可由开票方开具红字发票。若开票方未做用途确认及入账确认的，开票方填开《红字发票信息确认单》后全额开具红字全电发票或红字纸质发票，无需受票方确认。



“纸电”发票

根据国家税务总局公告2020年第22号文，红字电子专用发票开具流程为两种情况：①购买方已将电子专票用于申报抵扣的，由购买方在增值税发票管理系统中填开并上传《开具红字增值税专用发票信息表》；②购买方未将电子专票用于申报抵扣的，由销售方在增值税发票管理系统中填开并上传《开具红字增值税专用发票信息表》。增值税电子普通发票开具后不能作废，只能冲红。增值税电子普通发票开具红字不需要填写信息表。

倍特有你 越来越好



倍特学院
Better Academy