(以下附錄節錄自中華人民共和國國家稅務總局的網站,全文可參閱 http://www.chinatax.gov.cn/n810341/n810755/c4070553/content.html)

附錄

# 国家税务总局 关于调整增值税专用发票防伪措施有关事项的公告 国家税务总局公告 2019 年第 9 号

为加强和改进增值税专用发票管理 税务总局决定调整增值税专用发票防伪措施 ·自 2019 年第一季度起增值税专用发票按照调整后的防伪措施印制。现将有关事项公告如下:

取消光角变色圆环纤维、造纸防伪线等防伪措施,继续保留防伪油墨颜色擦可变、专用 异型号码、复合信息防伪等防伪措施。调整后的增值税专用发票部分防伪措施见附件。

税务机关库存和纳税人尚未使用的增值税专用发票可以继续使用。

本公告自发布之日起施行《国家税务总局关于启用新版增值税发票有关问题的公告》(国家税务总局公告 2014 年第 43 号) 第三条和附件 3 同时废止。

特此公告。

附件:增值税专用发票部分防伪措施的说明

国家税务总局 2019年2月3日

## 增值税专用发票部分防伪措施的说明

### 一、防伪油墨颜色擦可变

### (一) 防伪效果

发票各联次左上方的发票代码使用防伪油墨印制,油墨印记在外力摩擦作用下可以发生 颜色变化,产生红色擦痕(如下图所示)。

发票代码图案原色 原色摩擦可产生红色擦痕 6100191160 6100191160

## (二)鉴别方法

使用白纸摩擦票面的发票代码区域,在白纸表面以及发票代码的摩擦区域均会产生红色 擦痕。

- 二、专用异型号码
- (一) 防伪效果

发票各联次右上方的发票号码为专用异型号码,字体为专用异型变化字体(如下图所示)。

# 9876543210

## (二)鉴别方法

直观目视识别。

- 三、复合信息防伪
- (一) 防伪效果

发票的记账联、抵扣联和发票联票面具有复合信息防伪特征。

### (二)鉴别方法

使用复合信息防伪特征检验仪检测(如下图所示),对通过检测的发票,检验仪自动发出复合信息防伪特征验证通过的语音提示。

