

# “两高”发文明确： 签订“阴阳合同”系逃税方式

据新华社北京3月18日电《最高人民法院 最高人民检察院关于办理危害税收征管刑事案件适用法律若干问题的解释》18日发布,该司法解释首次将签订“阴阳合同”作为逃税的手段明确列举。

司法解释规定,纳税人进行虚假纳税申报,以签订“阴阳合同”等形式隐匿或者以他人名义分解收入、财产的,应当认定为刑法第二百零一条第一款规定的“欺骗、隐瞒手段”。司法解释

同时列举了“伪造、变造、转移、隐匿、擅自销毁账簿、记账凭证或者其他涉税资料的”“虚列支出、虚抵进项税额或者虚报专项附加扣除的”等其他逃税情形。

最高法刑四庭庭长滕伟表示,近年来文娱领域发生几起以“阴阳合同”逃税案件,影响极坏。司法解释将签订“阴阳合同”作为逃税方式之一予以明确,为司法机关今后办理此类案件提供了确切的依据。

此外,司法解释提高逃税罪定罪量刑的数额标准,对伪造、非法出售、购买、虚开发票等各类涉发票犯罪的定罪量刑标准予以明确。针对近年来骗取出口退税多发的形势,司法解释明确列举了“假报出口”的8种表现形式。

同时,司法解释明确补缴税款、挽回税收损失从宽处罚政策,规定已经进入刑事诉讼程序中的被告人能够积极补税挽损,被告单位有效合规整改的,可以从宽处罚。

## 一头转基因奶牛产出 含有人胰岛素的牛奶

据新华社圣保罗3月17日电 巴西圣保罗大学和美国伊利诺伊大学的研究人员成功从一头来自巴西南部的转基因奶牛的牛奶中获取了人胰岛素,该技术一旦投入使用,可以帮助糖尿病患者解决胰岛素短缺和成本高昂等问题。

研究人员保守估计,这头转基因奶牛产出的每升牛奶中可能含有1克人胰岛素。市售的一剂胰岛素制剂通常包含0.0347毫克人胰岛素,这1升牛奶相当于28818剂药物。

### 简讯

●据俄罗斯中央选举委员会当地时间18日凌晨发布的数据,在俄总统选举统计完成的85%选票中,现任总统普京以87.19%的得票率大幅领先其他候选人,实际已经赢得此次总统选举。

●记者18日从中国南水北调集团有限公司了解到,南水北调东、中线一期工程累计调水700亿立方米,受益人口1.76亿人。

●中国海油18日宣布,我国渤海中北部海域再获亿吨级大发现——秦皇岛27-3油田,探明石油地质储量1.04亿吨,这是该海域时隔10年再次获得重大油气发现。(据新华社3月18日电)

## 渤海油田最大 天然气处理厂 正式供气

这是3月18日拍摄的滨州天然气处理厂(无人机照片)。

当日,渤海油田最大天然气处理厂——位于山东的滨州天然气处理厂正式向环渤海地区供气,我国北方海上油气资源外输和保供能力取得新突破。

新华社发



## 平顶山市第七届消费者信赖品牌评选

获奖品牌形象展示



## 随心智贷

(个人信用消费贷款)



扫码立即申请

纯信用	无担保	按日计息	随借随还
贷款额度		额度期限	
30万元内		1-3年	



## MARCH EVENTS 中行信用卡3月热门活动

### 消费达标赠礼

活动期间,使用中国银行信用卡主卡进行微信支付

累计消费 **10000元**  
有机会获赠 **66元** 微信立减金

累计消费 **20000元**  
有机会获赠 **138元** 微信立减金

### 特色商户满减

#### 中国石化满减

每周五六日上午8点起,在“易捷加油”APP或微信小程序通过微信支付线上充值满**300元**随机减**5-50元**,满**1500元**减**50元**

#### 麦当劳微信立减

每周六日上午11点起,在线下门店/微信小程序/APP微信支付满**50元**及以上减**15元**

#### 肯德基满减

在肯德基线下门店使用手机银行APP、或在肯德基APP使用云闪付支付,有机会享满**30元**及以上减**10元**

#### 瑞幸咖啡满减

在瑞幸咖啡APP、云闪付APP瑞幸咖啡小程序使用云闪付支付,有机会享满**9.9元**及以上减**3元**

#### 永辉超市满减

在永辉超市线下门店使用缤纷生活APP云闪付、或在永辉生活APP使用云闪付支付,有机会享满**80元**及以上减**20元**

以上活动名额有限,先到先得。具体名额以“中国银行信用卡”微信公众号展示为准。



扫码立即办卡

扫码查看更多活动

惠如愿  
普惠金融

## 中银普惠金融

### 助力企业成长

微信扫一扫  
下载惠如愿APP

微信扫一扫  
下载中银e企盈APP

## 办卡享“壕”礼

开卡并存入100美元  
至高送**300元**优惠券

留学缴费至高  
返现**20%**

- 支持19种外币原币支付
- 每月首笔境外取现免费
- EMV芯片安全保障
- 海外生活商户笔笔返现
- 支持全球万事达卡网络
- 海外考试、酒店至高20%返现

跨境GO

万事达卡