

# 七部门叫停各类代币发行融资

据新华社北京9月4日电(记者吴雨 李延霞)近期,通过发行代币进行融资的活动大量涌现,首次代币发行(ICO)等借机炒作盛行。4日,央行等七部门联合发布公告,任何组织和个人不得非法从事代币发行融资活动,各类代币发行融资活动应当立即停止,已完成代币发行融资的组织和个人应当做出清退等安排。

体通过代币的违规发售、流通,向投资者筹集比特币、以太币等所谓“虚拟货币”。其实,代币或“虚拟货币”不具有法偿性与强制性等货币属性,不具有与货币同等的法律地位,不能也不应作为货币在市场上流通使用。但近期,一些组织和个人借代币发行融资之机进行炒作,涉嫌从事非法金融活动,严重扰乱了经济金融秩序。

工业和信息化部、工商总局、银监会、证监会、保监会发布了《关于防范代币发行融资风险的公告》。公告明确,代币发行融资本质上是一种未经批准非法公开融资的行为,涉嫌非法发售代币票券、非法发行证券以及非法集资、金融诈骗、传销等违法犯罪活动。

保护投资者权益,妥善处置风险。有关部门将依法严肃查处拒不停止的代币发行融资活动以及已完成的代币发行融资项目中的违法违规行为。

据介绍,代币发行融资与交易存在多重风险,包括虚假资产风险、经营失败风险、投资炒作风险等。七部门提醒社会公众,高度警惕代币发行融资与交易的风险隐患,谨防上当受骗,并及时举报相关违法违规线索。

## 《让改革落地生根》播出第二集 脱贫奔小康路上 不落下一人

党的十八大以来,党中央在全国范围全面打响脱贫攻坚战,确保到2020年所有贫困地区和贫困人口一道迈入全面小康社会。五年来,河南共带领470万人摆脱贫困,而截至2017年初,河南仍有300万贫困人口,他们是贫中之贫、困中之困。对于河南来说,脱贫取得了重要成绩,但同样还面临艰巨的任务。9月5日18:30,河南广播电视台推出的九集大型政论专题片《让改革落地生根》第二集《脱贫奔小康路上 不落下一人》,将在河南卫视《河南新闻联播》中播出,为您还原脱贫攻坚的河南实践。

所有贫困县2019年前实现脱贫,2020年消灭绝对贫困……这是河南省委省政府做出的庄严承诺,一份关乎河南几百万人幸福生活的历史答卷正在书写。

党的十八大以来,河南在扶贫方面做了哪些工作?取得了哪些成就?有哪些经验?还面临什么样的任务?9月5日18:30,《让改革落地生根》第二集《脱贫奔小康路上 不落下一人》将在河南卫视《河南新闻联播》节目中播出,敬请关注。

本集的重播时间为:河南卫视9月5日21:15、9月6日22:59;新闻频道9月5日20:00、22:00以及9月6日20:00、22:00。(据猛犸新闻·东方今报)

## 司法部出台《关于推进公共法律服务平台建设的意见》

# 着力打造公共法律服务实体、热线和网络三大平台

据新华社北京9月4日电 司法部4日公布《关于推进公共法律服务平台建设的意见》要求,立足“法律事务咨询、矛盾纠纷化解、困难群众维权、法律服务指引和提供”的平台建设功能定位,打造公共法律服务实体、热线和网络三大平台。

到2020年总体形成覆盖城乡、功能完备、便捷高效的公共法律服务网络体系。

意见分别对公共法律服务实体、热线和网络三大平台建设作出了具体规定。在实体平台建设中,明确以县(市、区)、乡镇(街道)为重点,分别建立公共法律服务中心和公共法律服务工作站。对地(市)一级实体平台建设不作

统一要求,在村(居)一级,推进一村(居)一法律顾问工作。在热线平台建设中,明确了热线平台的对外服务功能和后台管理功能。在网络平台建设中,规定网络平台由部、省两级平台组成,提出要形成以部级公共法律服务网为中枢,以各省(区、市)公共法律服务网为支撑的公共法律服务网站集群,通过

多种终端提供法律服务。

日报云阅读

扫二维码,看司法部有关负责人详解意见

短网址: <http://shouji.lyd.com.cn/n/836461>

### 上海开展新学年“安全教育周”活动

9月4日,为全面推进上海市中小学安全教育,落实安全教育长效机制,由上海市教委、市消防局、市交警总队主办的上海市中小学2017学年度“安全教育周”启动仪式在上海举行。据悉,自2014学年起,上海市教委决定每学期开学第一周为全市中小学安全教育周,各学校结合区域特点、学生实际及季节特征,组织开展一次交通安全教育、一次安全知识和技能学习训练等“六个一”教育活动。

新华社记者 凡军 摄



## 支持电视剧繁荣发展政策出台 电视剧、网络剧同标准管理

据新华社北京9月4日电 国家新闻出版广电总局、发展改革委、财政部、商务部、人力资源和社会保障部等五部委日前联合下发了《关于支持电视剧繁荣发展若干政策的通知》,指导电视剧繁荣发展。通知分为十四条,包括:加强电视剧创作规划;加强电视剧剧本扶持;建立和完善科学合理的电视剧投入、分配机制;完善电视剧播出结构;规范电视剧收视调查和管理;统筹电视剧、网络剧管理,对电视剧、网络剧实行同一标准进行管理;支持优秀电视剧“走出去”;加强电视剧人才培养;保障电视剧从业人员社会保障权益;明确新的文艺群体职称评审渠道;加强电视剧宣传推介;完善支持电视剧发展的财政投入机制;引导规范社会资本支持电视剧繁荣发展;加强组织领导。

日报云阅读

扫二维码,阅读通知全文

短网址: <http://shouji.lyd.com.cn/n/836460>

### 全国已有2100余家慈善组织信息 在统一平台实时公布

9月5日是第二个“中华慈善日” 民政部在此前夕正式开通全国慈善信息公开平台

全国慈善信息公开平台是依据慈善法“信息公开”要求而建设的统一信息平台

用于慈善组织、慈善信托受托人等参与主体面向社会公开慈善信息

截至9月4日9时,该平台实时公布了

- 全国2134家慈善组织信息
- 38件慈善信托备案信息
- 慈善信托合同规模近8.6亿元
- 517家慈善组织具有公开募捐资格
- 其中,在平台上备案发布了837项公开募捐活动信息
- 展示了1595项慈善项目信息

新华社·大果制图



## 叙政府军逼近“伊斯兰国”重要据点代尔祖尔

这是9月3日在叙利亚代尔祖尔省拍摄的叙政府军进攻武器。接近叙利亚军方的消息人士4日说,叙政府军已逼近“伊斯兰国”在叙东部重要据点——代尔祖尔省首府代尔祖尔市,有望突破极端组织对该市的封锁。(新华社/法新)



## 山火来势凶猛 洛杉矶宣布进入紧急状态

9月3日,在美国洛杉矶,浓烟从山火蔓延的峡谷中升起。美国洛杉矶北部的一处山火自1日爆发以来迅速蔓延。截至2日下午,过火面积已达8000英亩(约合32平方公里),有3所房屋被烧毁,超过700户当地居民被迫撤离。洛杉矶市长加切蒂宣布该市进入紧急状态。(新华社/路透)

# 业绩惨淡,乐天免税店欲撤出韩国最大机场

韩国乐天集团消息人士4日透露,集团旗下乐天免税店位于首尔仁川国际机场的分店由于业绩惨淡,难以负担高昂租金,公司方面正考虑撤店。

这是乐天免税店首次对外公布有意撤店的消息。分析人士表示,一旦乐天免税店仁川机场分店关闭,可能引发多米诺骨牌效应,仁川机场或将发生“关店潮”。

按乐天免税店方面的说法,位于仁川机场的分店一直处于非盈利状态,公司在那里设店主要是看重其象征意义。随着赴韩中国游客大幅减少,乐天免税店今年第二季度运营亏损额达到298亿韩元(1.7亿元人民币)。

济州国际机场撤店。此外,仁川机场第二航站楼今年4月进行免税店区域招标时,时尚配饰板块居然无人问津,令业内人士大呼意外。

## 首次透露撤店意向

乐天免税店是韩国最大的免税店之一,目前在韩国境内有8家实体店。其中,位于仁川机场的分店设有香水和化妆品专柜,是该机场面积最大的化妆品店。乐天集团一名高层管理人员4日透

露,由于该分店难以负担机场运营方高昂的租金,公司正考虑撤店。这名高管说:“乐天免税店正在仔细考虑从仁川国际机场撤店的相关事宜,除非机场方面能大幅降低租金。我们已多次要求降低租金。”

## 恐引发“关店潮”

业内观察人士认为,一旦乐天免税店从仁川国际机场撤出,其他免税店可能也将紧随其后,引发“关店潮”。

上周,多家免税店的负责人集体向仁川机场运营方“逼宫”,要求机场方面降低租金。按韩国媒体的说法,在免税店业绩惨淡的情况下,仁川机场运营方却稳赚不赔,去年获得了1.3万亿韩元(75亿元人民币)利润,其中近66%的利润来自租金。

不过,面对免税店大佬们的“打折”要求,仁川机场运营方并未让步。机场方面一名负责人4日回应说,仁川机场不会直接给免税店降低租金。(新华社供本报特稿)

## 累计太空停留665天

# 美国女宇航员成太空停留时间最长女性



美国宇航员佩姬·惠特森出舱后接受医学检查(新华社/路透)

【新华社微特稿】美国宇航员佩姬·惠特森3日结束太空之旅,返回地球。她由此成为在太空停留时间最长的女性。

“联盟号”载人飞船搭载着惠特森等3名宇航员返回地球,于3日清晨在哈萨克斯坦着陆。

美联社报道,惠特森最后走出载人飞船后立即戴上墨镜,坐在椅子上休息,随后接受各项常规检查。她还收到一束捧花,花束中带有“佩姬,欢迎回家”的问候卡片。

现年57岁的惠特森是最年长的现役女宇航员,原本应于今年6月返回地球。在太空停留半年后,她把握住“联盟号”载人飞船临时多开放一个位置的机会,又在太空中多停留了3个月。截至3日,她一共完成3次太空任务,累计

在太空停留665天,是在太空停留时间最长的女性和美国宇航员。

除创下美国宇航员在太空停留时间最长的纪录,惠特森也是最有经验的太空漫步者,共完成了10次太空行走。惠特森也是首位两次指挥国际空间站运转的女性。

惠特森还是一位生物化学家,她在太空探索期间仍不忘科学实验。不少科学家表示,“很难赶上惠特森的节奏”。惠特森在太空中还尝试制作披萨等美食,改变标准化的太空食谱。

与惠特森一起返回地球的还有俄罗斯航天员费奥多尔·尤尔奇欣和美国宇航员杰克·菲舍尔。尤尔奇欣以累计在太空中停留673天的纪录在全球宇航员太空停留时间名单中排名第七,惠特森紧随其后。