



检察机关依法对令政策提起公诉

近日,江苏省、山东省检察机关依法对山西省政协原副主席令政策涉嫌受贿案,中共山西省委原常委、太原市委原书记陈川平涉嫌受贿、国有公司人员滥用职权案,国家工商行政管理总局原党组成员、副局长孙鸿志涉嫌受贿、贪污、巨额财产来源不明案提起公诉。

山西省政协原副主席令政策涉嫌受贿一案,由最高人民法院指定江苏省人民检察院侦查终结后,移送江苏省常州市人民检察院审查起诉。

近日,常州市人民检察院已向常州市中级人民法院提起公诉。检察机关起诉指控:被告人令政策利用担任山西省发展计划委员会副主任、山西省发展和改革委员会主任、山西省政协副主席等职务上的便利,为他人谋取利益,利用本人职权或地位形成的便利条件,通过其他国家工作人员职务上的行为,为他人谋取不正当利益,非法收受他人巨额财物,依法应当以受贿罪追究其刑事责任。

中共山西省委原常委、太原市委原书记陈川平涉嫌受贿、国有公司人员滥用职权一案,由最高人民法院指定江苏省人民检察院侦查终结后,移送江苏省徐州市人民检察院审查起诉。

近日,徐州市人民检察院已向徐州市中级人民法院提起公诉。检察机关起诉指控:被告人陈川平利用担任山西省人民政府副省长、中共山西省委常委、太原市委书记等职务上的便利,为他人谋取利益,非法收受他人财物,数额巨大;陈

川平在担任太原钢铁(集团)有限公司兼太原钢铁(集团)国际经济贸易有限公司董事长期间,滥用职权,致使国家利益遭受特别重大损失,依法应当以受贿罪、国有公司人员滥用职权罪追究其刑事责任。

国家工商行政管理总局原党组成员、副局长孙鸿志涉嫌受贿、贪污、巨额财产来源不明一案,由最高人民法院指定山东省人民检察院侦查终结后,移送山东省泰安市人民检察院审查起诉。

近日,泰安市人民检察院已向泰安市中级人民法院提起公诉。检察机关起诉指控:被告人孙鸿志利用担任吉林省煤炭工业局副局长、局长、中共松原市委副书记、松原市人民政府市长、国家工商行政管理总局广告监督司司长、国家工商行政管理总局副局长等职务上的便利,为他人谋取利益,利用本人职权或地位形成的便利条件,通过其他国家工作人员职务上的行为,为他人谋取不正当利益,非法收受他人巨额财物;孙鸿志利用职务上的便利,非法占有公共财物,数额巨大;孙鸿志家庭财产和支出明显超过合法收入,差额巨大,且不能说明来源,依法应当以受贿罪、贪污罪、巨额财产来源不明罪追究其刑事责任。

对以上案件,检察机关在审查起诉中分别依法告知了被告人享有的诉讼权利,讯问了被告人,听取了辩护人的意见,依法保障了被告人各项诉讼权利。

/ 新华社

MH370 入海前 经历万米“死亡之跳”

澳大利亚运输安全局调查人员透露,针对马航失联航班 MH370 一块襟翼残骸的最新分析结果显示,这架波音 777 客机坠海前经历了可怕的“死亡之跳”,即以高达 20000 英尺(约合 6096 米)每分钟的速度从 35000 英尺(约合 10668 米)的高空直坠入海。

本月 15 日,马来西亚交通部声明称,今年 6 月份在坦桑尼亚海岸发现的飞机残骸确认属于 MH370 航班,是客机的外侧襟翼残片。襟翼特指现代机翼边缘部分的一种翼面可动装置,其基本效用是在飞行中增加升力。

马来西亚方面表示,截至目前,共有 22 处疑似 MH370 航班残骸在莫桑比克、坦桑尼亚等地被发现,但迄今尚未发现客机的确切踪迹。

/ 中国日报

前七个月营改增 整体减税2107亿元

记者 18 日从财税部门了解到,自今年 5 月 1 日在建筑业、房地产业、金融业和生活服务业四大行业全面实施营改增后,改革带来的减税效应不断显现。今年 1 至 7 月,营改增已整体减税共计 2107 亿元。

全面实施营业税改征增值税是本届政府成立以来规模最大的减税措施,旨在通过为企业和社会减轻负担进一步增强经济活力。

我国从 2012 年开始局部试点营改增,2016 年 5 月 1 日起改革试点全面推开。

值得关注的是,受营改增政策性减收效应进一步显现等因素影响,财政收入也受到一定影响。财政部数据显示,8 月份,全国一般公共预算收入 9894 亿元,同比增长 1.7%。

其中,中央一般公共预算收入 4797 亿元,同比增长 2.5%,同口径下降 2.6%。

而国家税务总局数据也显示,今年前 8 个月,全国税务系统组织的税收收入扣除出口退税后共完成 82837 亿元,同比增长 7.8%。

其中,6、7、8 三个月收入扣除出口退税后同比增幅分别为 3.9%、5.5%、-3.3%,剔除 6、7 月份企业所得税汇算清缴不可比因素后,6、7、8 三个月税收收入增幅呈现梯次下降趋势。

国家税务总局收入规划核算司相关负责人表示,随着营改增减税效应不断显现,税收收入短期内会出现下降,但这正是用短期税收收入的“减”换取经济持续发展势能的“增”。

/ 新华社

三星在中国大陆地区 召回1858台Note7手机

记者 18 日从国家质检总局获悉,三星(中国)投资有限公司向国家质检总局备案了召回计划,召回 2016 年 7 月 20 日至 2016 年 8 月 5 日期间制造的部分 Galaxy Note7 数字移动电话机,中国大陆地区受影响的数字移动电话机数量为 1858 台。

日前,国家质检总局执法司组织质检总局缺陷产品管理中心与三星(中国)投资有限公司进行会谈后,该公司向国家质检总局备案了召回计划。此次召回部分产品为 2016 年 9 月 1 日正式销售前通过三星官网盖乐世社区等渠道,通过以

旧换新等方式提供的测试体验用数字移动电话机。

本次召回范围内的数字移动电话机电池在阳极与阴极隔离膜局部变薄,并且绝缘胶带未完全覆盖极板涂层的情况下,出现短路现象,导致电池异常发热,极端情况下可能发生燃烧,存在安全隐患。三星(中国)投资有限公司将由专人逐一通知顾客进行更换。对于召回范围内的数字移动电话机,三星(中国)投资有限公司将免费为客户更换一台同型号的符合相关要求的全新数字移动电话机,以消除安全隐患。/ 新华社

/ 新华社

曼哈顿爆炸案暂无中国人受伤



纽约曼哈顿地区 17 日晚发生爆炸,已经造成至少 29 人受伤。纽约市长比尔·德布拉西奥对媒体表示,此爆炸是“有意为之”,但目前没有可靠信息表明这是一起恐怖袭击。

中国驻纽约总领馆官员当地时间 18 日凌晨在接受新华社记者采访时说,在纽约曼哈顿爆炸案中尚未收到有中国公民受伤的报告。总领馆官员表示,爆炸发生后已经与纽约市警察局核实了解情况,事件尚未造成人员伤亡,伤者的国籍

信息暂不掌握。总领馆将继续密切跟进爆炸事件后续情况,及时为领区内的中国公民提供领事协助和服务。

另据当地媒体报道,纽约警方在爆炸现场附近的 27 街又发现了可疑塑料袋,袋中有一个与手机相连的高压锅。

18 日凌晨,警方通过手机紧急信息发布系统向纽约用户推送了一条消息,要求住在曼哈顿 27 街六大道和七大道之间的居民远离临街的窗户。/ 新华社

/ 新华社

哮喘发病机制新发现 或推动产生新疗法

日本千叶大学研究人员最新发现了哮喘等过敏性疾病的发病机制。研究人员说,他们已在动物实验找到了哮喘的新疗法。

千叶大学发布一份新闻公报说,哮喘通常是支气管管产生炎症、堵塞呼吸道引起呼吸困难。该校教授中山俊宪等人发现,一种名为“肌球蛋白轻链 9/12”(Myl9/12)的蛋白质在哮喘等难治性过敏疾病的发病中发挥了关键作用。

研究发现,Myl9/12 蛋白质是 CD69 分子的一种新的配基,阻断二者之间的互动可有效改善实验鼠的过敏性呼吸道炎症,比如哮喘。

在患病实验鼠的呼吸道内,Myl9/12 蛋白质表达增加,由血小板释放的 Myl9/12 蛋白质会附着于血管内壁表面并在血管内形成网状结构。

此外,Myl9/12 蛋白质还会渗透至血管周围间隙,并发挥平台和通道的作用,帮助病原性免疫细胞到达肺部引发炎症。

研究小组制成了能够阻止 Myl9/12 蛋白质发挥作用的抗体,并在实验鼠身上确认了这种抗体的效果。他们还成功开发了适用于人体的抗体物质,正在推进实用化的研究。

目前对于重度哮喘的治疗主要是注射类固醇,但是有可能导致患者免疫力下降。

这项研究成果已经发表在美国《科学·免疫学》杂志网络版上。/ 新华社

/ 新华社