

国务院部署推进城市地下综合管廊建设 城市建设重心向地下转移

新华社北京7月29日电 (记者 韩洁) 28日举行的国务院常务会议部署推进城市地下综合管廊建设,扩大公共产品供给提高新型城镇化质量。分析人士指出,这一创新之举意味着城市建设重心从地上设施建设向地下设施建设和地下空间开发利用转移。

城市地下综合管廊,是指在城市地下用于集中敷设电力、通信、广电、给排水、热力、燃气等市政管线的公共隧道。国务院常务会议将这一设施定义为创新城市基础设施建设的重要举措,国家重点支持的民生工程,旨在破解长期存在的城市地下基础设施落后等问题。会议对下一步推进城市地下综合

管廊建设作出具体部署。要求各城市政府要综合考虑城市发展远景,按照先规划、后建设的原则,编制地下综合管廊建设专项规划,在年度建设中优先安排,并预留和控制地下空间。同时,全国开展一批地下综合管廊建设示范,在探索取得经验的基础上,城市新区、各类园区、成片开发区域新建道路要同步建设地下综合管廊,老城区要结合旧城更新、道路改造、河道治理等统筹安排管廊建设。已建管廊区域,所有管线必须入廊;管廊以外区域不得新建管廊。加快现有城市电网、通信网络等架空线入地工程。

为确保建设安全,会议要求各城市完善管廊建设和抗震防灾等标准,落实工程规划、建设、运营各方质量安全主体责任,建立终身责任和永久性标牌制度,确保工程质量和安全运行,接受社会监督。此外,为解决各地建设中的资金难题,会议提出要创新投融资机制,在加大财政投入的同时,通过特许经营、投资补贴、贷款贴息等方式,鼓励社会资本参与管廊建设和运营管理。值得关注的是,为保障投资企业稳定的收益回报和地下综合管廊的正常运转,会议明确今后入廊管线单位应交纳适当的人廊费和日常维护费,确保项目合理稳定回报。同时,发挥开发性金融作用,将管廊建设列入专项金融债支持范围,支持管廊建设运营企业通过发行债券、票据等融资。通过城市集约高效安全发展提升民生福祉。

长期关注地下综合管廊建设的江苏省苏州市地下管线管理所所长王香治说,在城市建设地下综合管廊具有长期的和社会效益,通过管廊的集约化管理,可以逐步消除“马路拉链”、“空中蜘蛛网”等问题,提升城市的美观;更好集约利用城市空间资源,提高城市综合承载能力,满足民生之需,而且可以拉动城市基础设施投资,增加公共产品供给,提升新型城镇化发展质量,为经济发展注入新动力。

管廊建设作出具体部署。要求各城市政府要综合考虑城市发展远景,按照先规划、后建设的原则,编制地下综合管廊建设专项规划,在年度建设中优先安排,并预留和控制地下空间。同时,全国开展一批地下综合管廊建设示范,在探索取得经验的基础上,城市新区、各类园区、成片开发区域新建道路要同步建设地下综合管廊,老城区要结合旧城更新、道路改造、河道治理等统筹安排管廊建设。已建管廊区域,所有管线必须入廊;管廊以外区域不得新建管廊。加快现有城市电网、通信网络等架空线入地工程。为确保建设安全,会议要求各城市完善管廊建设和抗震防灾等标准,落实工程规划、建设、运营各方质量安全主体责任,建立终身责任和永久性标牌制度,确保工程质量和安全运行,接受社会监督。此外,为解决各地建设中的资金难题,会议提出要创新投融资机制,在加大财政投入的同时,通过特许经营、投资补贴、贷款贴息等方式,鼓励社会资本参与管廊建设和运营管理。值得关注的是,为保障投资企业稳定的收益回报和地下综合管廊的正常运转,会议明确今后入廊管线单位应交纳适当的人廊费和日常维护费,确保项目合理稳定回报。同时,发挥开发性金融作用,将管廊建设列入专项金融债支持范围,支持管廊建设运营企业通过发行债券、票据等融资。通过城市集约高效安全发展提升民生福祉。



十八大以来反腐挽回损失387亿元

新华社北京7月29日电 中央纪委案件监管室案件协调处处长韩晋萍29日在接受中央纪委监察部网站在线访谈时说,从党的十八大到今年6月份,全国纪检监察机关在查处腐败案件同时,已有效挽回经济损失387亿元。这个数字还在不断更新。

韩晋萍说,纪检监察机关在查办案件中,如果发现官员通过实施腐败行为,在收受钱款的同时给国家造成了经济损失,那么就会在办案的同时责成相关部门或地区挽回经济损失。通过这样的方式,纪检监察机关给国家挽回了大量直接经济损失。

韩晋萍说,贪腐干部违法违纪所得分两种情况,一种是涉嫌犯罪的数额,即案件进入司法程序以后,最终经过法院判决认定是犯罪所得的这部分;另外就是纪检监察机关认定的违反党纪政纪的违纪所得,这部分由纪检监察机关收缴并上缴国库。

韩晋萍说,纪检监察机关对违纪所得的处理分为三种方式:没收、追缴和责令退赔。其中,没收针对的是违反规定收受的礼金、回扣、酬金等;追缴的对象包括违反规定占有的公共财产,或应当交公而没有交公的礼品等;责令退赔针对的是违反规定挥霍浪费的国有资产、违反规定乱罚款、乱收费获得的财物等。

最高法将修改司法解释严管“减假暂”

据新华社北京7月29日电 (记者 罗沙) 记者29日从最高人民法院获悉,最高法正在修改办理减刑、假释和暂予监外执行相关司法解释,严抓、严管、严控“减假暂”。

最高法审监庭庭长罗智勇在最高法举行的新闻通气会上说,近年来,社会各界对“减假暂”工作中出现的问题反映强烈。最高法正在对于“减假暂”工作相关的实体司法解释进行修改,预计年内出台。

“修改相关司法解释,目的是要更加严格减刑和假释的条件,缩短减刑的

期限,让办理减刑的操作程序更加规范。”罗智勇说,“对于刑罚执行中存在的难点问题,也要通过这次司法解释的修改来予以解决。”

最高法审监庭副庭长滕伟表示,最高法已对“减假暂”工作建立长效监督检查制度,每年对全国范围内的“减假暂”案件进行抽查,并规定对原处级以上领导干部职务犯罪的“减假暂”进行备案审查。如发现办理“减假暂”出现错误并涉及违纪违法行为的,相关责任人将被依法移送纪检监察等部门,依法依规处理并对外公布。

上海宝山“6死4伤”枪击案凶手被判死刑

据新华社上海7月29日电 (记者 黄安琪) 一天之内4次出手杀人,造成6死4伤严重后果。7月29日上午,上海市第二中级人民法院对2013年发生的“6·22”上海宝山枪击案作出一审公开宣判,被告人范杰明因故意杀人罪、抢劫罪等数罪并罚,被判处死刑。

法院经审理查明,被告人范杰明在处理上海广裕精细化工有限公司财产过程中,与相关人员产生矛盾。2013年6月22日下午,范杰明单独或伙同他人先后在该公司内行凶杀人,致4人死亡、2人重伤、1人轻伤。其间,范杰明还在上海市浦东新区持枪抢劫他人轿车一辆,并致1人死亡,在上海市宝山区某部队营房持枪抢劫哨兵自动步枪一支并致1人死亡、1人重伤。案发后,公安机关又查获范杰明非法持有的多支猎枪、气枪及大量子弹。



天津:城市盲道变“文明盲区”

天津市市区的一段盲道与公交车站交错(7月29日摄)。

作为为视障人士提供行路方便和安全的城市“导向标”,盲道的设置体现了对一个城市对视障人士的人文关

怀和体恤,也是丈量一个城市文明程度的标尺之一。

然而,记者在天津市多条街道走访时发现,盲道存在着摆摊、机动车“占线”、铺设的凹凸不平、引导砖和

提示砖铺设混乱等问题,有些盲道甚至成了“断头路”。盲道不仅未能发挥它应有的功能和作用,反而成为城市“文明盲区”。

(新华社记者 张晨霖 摄)

湖南株洲环卫工人: 每月租金只要80元 可住50平方米保障房

新华社长沙7月29日电 (记者 阳建) 50平方米住房,每月租金只要80元。湖南株洲市首批175名环卫工人近日拿到了城区住房保障实物配租合同,这标志着株洲的环卫工人正式享受住房保障待遇。

据株洲市房产局介绍,该市环卫工人大多来自农村或外地,只能租房居住,高企的房租对低收入的人们而言是不小的负担。很多环卫工为了省钱,一家人挤在条件很差的房子里。

为了解决“城市美容师”的住房困难,2014年12月株洲市专门针对环卫工人住房保障出台措施,凡在株洲市城区签订劳动合同并从事环卫工作满一年以上且在株洲市城区无住房或人均建筑面积低于15平方米的环卫工人,可申请住房保障。

据了解,因为环卫工人工作地点固定,当地政府遵循就近原则为他们寻找社会房源,房屋建筑面积原则上控制在50平方米以内,每平方米每月租金仅1.6元。据测算,一套50平方米的房屋每月实际租金仅80元。

“蓝月亮”明晚登场

据新华社天津7月29日电 (记者 周润健) 继本月2日满月悬挂夜空后,31日将再度迎来7月第二个月圆之夜。届时如果天气晴好,国内公众将可以欣赏到“蓝月亮”天文现象。

所谓“蓝月亮”并不是指人们用肉眼可以看到蓝色调的月亮,而是指天文学中的一种特殊现象。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事韩志勇说,通常情况下,一个公历月里只有一次满月,但有时也会例外。因为两次满月之间大约相隔29.53天,而公历历法中每个大月31天、小月30天(2月例外),因此一个公历月可能出现两次满月。当一个月出现两次月圆之夜时,第二个满月就被赋予了一个充满诗情画意的名字:“蓝月亮”。

天文专家指出,月亮在通常情况下发出的是珍珠白的颜色,有时也可见淡黄色。从天体物理学观点分析,月亮的颜色是反射太阳光形成的,与具体日期没有任何关系,所以看似美丽的“蓝月亮”只是徒有虚名。

天文专家提醒,7月31日夜晚满月时,月亮的颜色与往常一样依旧是珍珠白色的,如果天气晴好,有兴趣的公众可欣赏一下夏日圆月的别样风采。

新华社北京7月29日电 (记者 陈诺 钱春弦 王俊祿 陈冀) 一架从浙江台州机场起飞前往广州的航班,在万里高空密闭的机舱里,突然遭遇有人持刀纵火的严重事件,所幸嫌疑人被机组人员和机上其他旅客制服,飞机得以安全降落。28日晚,民航华东地区管理局勒令台州机场自29日6时起暂停运行。

万幸之余,人们不禁会问,打火机、刀具、可燃液体,这些被明令禁止带上飞机的物品,是如何通过机场的层层安检,最终被带上飞机的?这起事故给我们今后的空中之旅敲响哪些警钟?

浙江台州民航局长被免职、台州机场停运

这源于7月26日凌晨的一场飞行——深圳航空ZH9648航班,从台州飞往广州,对机上的90余名旅客及9名机组人员来说,这场飞行惊心动魄。

1时08分,广播里通知飞机将要降落,此时一名男子突然起身从经济舱后部跑向头等舱,用打火机将头等舱的布帘点着。工作人员随即即将火扑灭,并试图对该男子进行围堵,双方对峙几分钟之后,该男子非但没有放下打火机,反而拿出一把20多厘米长的长刀挥舞。

一位乘客回忆,帘子烧起来时闻到了煤油味,机舱里黑烟弥漫,呼吸困难。整个过程持续了半个小时左右,这名纵火的男子两次点燃可燃物。最终,空乘人员和乘客一起将该男子制服。

飞机在白云机场安全着陆后,机上

上人员被紧急疏散离开机舱,其中有2人轻伤被送医救治。目前嫌疑人已被警方控制接受调查。

29日,浙江省台州市发布消息,台州市民用航空管理局局长杨友德被就地免职,主管机场安全的副局长卢启辰被就地撤职。台州机场安检站站长、副站长,当班职工全部被就地开除。相关通报还称,随着调查深入,后续还将作出第二批处罚。

事故发生后,民航华东地区管理局立即对台州机场进行了专项安保安全检查,综合评估后认为台州机场继续运行存在重大安全风险。自29日6时起暂停运行,并派出工作组现场督查台州机场整改工作。有关航空公司已开始处理相关旅客机票改签手续。

危险何以“窜”上飞机

打火机、刀具、可燃液体,明明应该被挡在安检口的危险,何以堂而皇之出现在万米高空,为不法分子所用?多位专家及业内人士表示,事件虽在深入调查中尚无具体结论,但可以肯定的是,台州机场安检系统存在较大漏洞。

近年来,我国民航事业突飞猛进。截至2014年底,我国民航运输

机场数量达到202个。在日益增长的客流与日益复杂的形势面前,无论对安检制度、流程以及人员素质等都提出了更高的要求。

安检是保障航空飞行安全至关重要的一道防线。对地面安检,业内专家给出以下几种警示建议:——安检不可只依赖机器。中国民航飞行学院副教授许凌洁表示,X光机等安检设备,使用也有一定的局限性。东航一工作人员分析认为,从以往案例看,一些不法分子绞尽脑汁,用各种复杂方法试图将违禁物品蒙混过关。最重要的还是要看安检人员的细心和责任心。

——警惕安检“后门”的“第二通道”。一些机场内,除供乘客通行的候机楼安检通道外,亦存在机场内部人员的工作通道。据介绍,这些通道大多通行送餐车、垃圾车,来来往往均是大型车辆,安检无法做到同乘客一般细致,若是“打马虎眼”,就容易给犯罪分子带来可乘之机。

——严防工作人员失职。台州路桥机场为支线机场,仅具备保障年旅客吞吐量60万人次,高峰小时旅客300人的能力,整个候机楼出发大厅有两个安检口,四个值机柜台。“也不排除是人为原因,工作人员失职导致漏检。”国家安全生产专家组成员、中国民航大学副校长吴仁彪告诉记者,目前年旅客吞吐量低于100万人次的机场

温金台湖衢五市已具备立法能力

据新华社杭州7月29日电 (记者 岳德亮) 28日召开的浙江省十二届人大常委会第二十一次会议发布消息称,该省的温州、金华、台州、湖州、衢州等五个设区的市已具备立法能力,符合制定地方性法规的基本条件。

根据新修改的立法法规定,设区市

开始制定地方性法规的具体步骤和时间,由省、自治区的人大常委会综合考虑本省、自治区所辖的设区市的数量、地域面积、经济社会发展情况以及立法需求、立法能力等因素确定。

此前,浙江有杭州市、宁波市和景宁畲族自治县拥有地方立法权,具备立法能力。

地面一疏忽,空中几多险

——机舱持刀纵火事件给安检带来的警示

大多处于亏损状态,相应的管理可能存在欠缺。

中国民航大学副教授黄全认为,安检人员流动性比较大,然而这个行业从业内人士却需要经验积累。许凌洁坦言,国内一些小机场面临生存压力,加上安检制度和人事归属方面的不完善,可能会缩减安检设备的投入,或安检人员的业务培训,这些都会影响到安检效果。

警钟长鸣,让飞行更安全

飞行安全上有一个著名的“海恩法则”,简单说就是:一起重大的飞行安全事故背后有29起事故征兆,每个征兆背后还会有300起事故苗头。

此次事件给今后的空中之旅敲响了警钟。专家指出,应对飞行安全,不能靠“时紧时松”,不是因为某次突发事件而加强措施;也不能靠“小改小动”,要全面堵住漏洞。

——彻查事件原因,倒逼问责。专家认为,当务之急需要多部门联动,对事件细节进行还原,弄清犯罪嫌疑人如何冲破层层监管,将危险品带入机舱内,进而针对各环节漏洞展开排查和问责。“机场部门应吸取教训,在今后的工作中杜绝类似情况再度发生。”中国民航大学经济与管理学院教授李晓津说。

浙江新台州律师事务所黄正伟律师认为,从乘客讲述等透出的信息分析,该犯罪嫌疑人携带违禁物品上飞机,且两次蓄意纵火,已构成危害公共安全罪,这属于比较严重的刑事犯罪,应当从重处罚,以儆效尤。

——严格各环节操作,引入质量监控。相关专家建议在安检各部门、各岗位、各个环节、各个工作流之间建立相互监督制约的闭环管理系统,以下一道工作流程检验上一道流程安全管理的效益,堵截上游隐患。

专家指出,安检工作既要有科学有效的体制机制保障,更需要安检人员高度的责任心、严谨细致的工作作风,才能让旅客不带一丝安全疏漏上飞机。

吴仁彪认为,应以此个案为契机,对全国中小机场目前存在的安检隐患补缺补差,“着重对设备、人员配置上展开细致排查,发现不足,及时改进”。

李晓津告诉记者,如今我国机场的安检技术可以说是世界先进的,应对中国民航的安全性保持信心。

