

今起全国铁路实行新运行图

列车六成以上为动车组

据新华社北京1月9日电(记者樊曦)记者从中国铁路总公司获悉,从10日零时起,全国铁路将实行新的列车运行图,增开旅客列车285.5对。运行图调整后,全国铁路开行旅客列车总数达到3142对,其中动车组列车

1980.5对。高铁运能实现新的提升。2015年底,随着津保铁路、成渝高铁、赣瑞龙铁路、海南环岛高铁西段等线路的开通运营,铁路网规模不断扩大,高铁成网效应更加明显,铁路运输能力进一步提高,旅客出行

更加便捷。为更好地满足广大旅客的出行需求,新图安排增开沈阳北-北京南、北京南-杭州东、贵阳北-深圳北等动车组列车;安排京沪、合福高铁等部分客流较大线路的G字头列车重联运行,使既有高铁的

运行得到进一步提升。铁路部门提醒广大旅客,欲准确掌握列车开行服务资讯,可登录中国铁路客户服务中心12306网站及铁路官方微博、微信查询,或关注各大火车站公告,以便合理安排行程。

国考成绩今日公布

公共科目笔试合格分数线划定

据新华社北京1月9日电(记者罗宇凡)记者9日从国家公务员局获悉,中央机关及其直属机构2016年度考试录用公务员公共科目笔试成绩将于2016年1月10日公布。考生可在中央机关及其直属机构2016年度考试录用公务员专题网站(<http://bm.scs.gov.cn/2016>)、人力资源和社会保障部网站(<http://www.mohrss.gov.cn>)或国家公务员局网站(<http://www.scs.gov.cn>)查询考试成绩。

据国家公务员局考试录用司负责人介绍,报考中央机关综合管理类职位的合格分数线为:总

分不低于110分,且行政职业能力测验不低于60分。报考省级直属机构综合管理类职位的合格分数线为:总分不低于105分,且行政职业能力测验不低于60分。报考市(地)级直属机构综合管理类职位的合格分数线为:总分不低于100分,且行政职业能力测验不低于55分。报考县(区)级及以下直属机构综合管理类职位的合格分数线为:总分不低于95分,且行政职业能力测验不低于50分。

被捕一越狱 再被捕一再越狱 全球头号毒梟如何第三次落网

新华社供本报特稿 惠晓霜

核心提示

从最高戒备监狱“土遁”半年后,墨西哥乃至全球头号毒梟华金·古斯曼本月8日再次落网。古斯曼暴露行踪的部分原因是他过于高调,竟然在筹拍一部自传体电影。有意思的是,这名绰号“打洞王”的毒梟这次又一次“土遁”,居然差一点脱身。

重火力对抗海军陆战队

“任务完成,我们逮住他了。”墨西哥总统恩里克·培尼亚本月8日在推特上宣布。

古斯曼在锡罗罗亚州洛斯莫奇斯市落网。当天稍早时候,墨西哥海军陆战队队员包围一座住宅,试图抓捕古斯曼。他们与里面的多名枪手爆发激烈枪战。5名枪手在交火中毙命,6人被逮捕;1名士兵受伤。美联社援引一名附近居民的话报道,枪声凌晨4时响起,激烈的交火持续大约3小时。交火结束后,士兵在这座住宅发现两辆配备装甲的车、一支火箭筒、8支步枪、一支手枪。其中两支步枪为12.7毫米口径大威力狙击枪,一支步枪配有40毫米口径榴弹发射器;火箭筒处于待发状态,旁边还有一枚备用火箭筒。

“打洞王”故技重演欲出逃

古斯曼当时就藏在住宅里,趁手下与士兵对峙时逃脱。交火结束后,海军陆战队士兵搜索了事发区域的水下道系统。

古斯曼擅长“土遁”。2014年,古斯曼正是靠钻下水道,在锡罗罗亚州首府库利亚坎逃遁;去年,他从地地道逃进顶级戒备的监狱。

加上他的贩毒集团经常在墨西哥与美国边境以地道方式走私毒品,古斯曼获得“打洞王”的绰号。

这次,他故技重演,几乎又一次逃脱。墨西哥总检察长阿雷莉·戈麦斯说,交火过程中,古斯曼钻入下水道,从街道上的井口逃出,最终在试图乘车逃离时被抓获。

因筹拍自传体电影落网

古斯曼现年58岁,更为知名的绰号是“矮子”,是墨西哥锡罗罗亚贩毒集团的大头目。

他先前两次被送进监狱,却两次成功越狱,给自己增添了“传奇色彩”。法新社报道,古斯曼出身在一个农民家庭,后来投入大毒梟米格尔·安赫尔·费利克斯·加利亚多门下,后者是瓜达拉哈拉贩毒集团首领,被视为墨西哥现代毒品犯罪的“教父”。费利克斯1989年被逮捕后,古斯曼的锡罗罗亚帮迅速壮大,控制了墨西哥全国近一半毒品交易。

1993年,古斯曼在危地马拉



1月8日,在墨西哥首都墨西哥城,士兵押送墨西哥头号毒梟华金·古斯曼·洛埃拉。

首次落网并被押解回墨西哥。坐牢8年后,他于2001年从戒备森严的监狱中逃脱,方法是躲在运送换洗衣服的推车里。逍遥法外13年后,他于2014年2月再度被捕。这次,他被关进了看守最严密的“高原”联邦监狱。然而,去年7月11日,古斯曼消失在牢房监控摄像头的死角处,再也没有出现。原来,他的手下打通一条长达1.5公里的隧道,直通牢房地下。对于古斯曼此次落网,戈麦斯说,古斯曼因筹拍自传体电影,正在联络制片人和女主角。这是执法人员得以再次发现他行踪的“重要因素”。另外,当局还盯上一名古斯曼的“隧道专家”,从而顺藤摸瓜锁定洛斯莫奇斯市的一

个居民区。本月8日下午,古斯曼出现在首都墨西哥城的机场“示众”。他穿运动装,面无表情,双手铐在背后,由多名全副武装的士兵看押。戈麦斯在现场宣布,古斯曼将被押回“高原”联邦监狱。随即,古斯曼被带上一架军用直升机。古斯曼三度落网后,一直对他“牵肠挂肚”的美国司法部立即作出反应,向墨西哥政府要求把他引渡到美国受审,而墨西哥坚持他首先必须在墨西哥服刑。墨西哥前情报官员亚力杭德罗·奥佩则告诉法新社记者,向美国引渡古斯曼“只是迟早的事”,因为“墨西哥政府不想冒又一次让他逃脱的险”。

美费城袭警案枪手自称效忠“伊斯兰国”

据新华社华盛顿1月8日电(记者周而捷)美国宾夕法尼亚州费城警方8日说,7日晚涉嫌袭击一名警察并造成这名警察受伤的枪手

自称效忠“伊斯兰国”极端组织。费城警察局局长理查德·罗斯在新闻发布会上说,今年30岁的嫌疑人爱德华·阿彻被抓获后,向

警方作出上述交代。费城警方消息说,7日晚,阿彻在费城街道上叫停一辆警车并向车内的警察杰西·哈特尼特开枪射

击,共开至少13枪。哈特尼特立即予以还击,至少击中阿彻3次。其后,阿彻在逃跑途中被警方抓获,哈特尼特严重受伤,但经抢救后目前情况稳定。这是美国近期又一起因受极端思想影响而发生的袭击事件。

美导弹误运至古巴

新华社供本报特稿(杨舒怡)美国媒体本月7日爆料称,美国运往欧洲用于训练的一枚“狱火”空地导弹被误运至古巴,造成美军技术外泄。

此后,美方多次尝试向古巴索回这枚导弹,但一直未能成功。

据知情人士介绍,美国2014年上半年往西班牙运送了一枚未装弹头的“狱火”空地导弹,用于参加北大西洋公约组织的军事训练。完成任务后,这枚导弹辗转从西班牙运往德国、法国,按照计划将从法国巴黎运回美国佛罗里达州。

然而,这枚导弹却在巴黎夏尔·戴高乐机场被“阴差阳错”地送上一架法国航空公司飞机,飞往古巴首都哈瓦那。

当多名官员意识到导弹被装错飞机时,为时已晚。尽管这枚导弹未装载弹头,但美方担心美军科技遭到外泄,以及古巴可能将相关技术透露给俄罗斯、朝鲜等国。

此后,美方一直寻求向古巴索回这枚导弹,迄今未获成功。目前美国司法部正在调查此事,以查明究竟是纯属失误、还是涉及恶意窃取。如果是后一种情形,则违反美国《武器出口控制法》,古巴很可能因此遭到美国制裁。

值得注意的是,“狱火”导弹近来用于打击“伊斯兰国”极端组织以及恐怖分子颇有成效,在全球范围供不应求,甚至卖脱销。美国打算2016年进一步增加“狱火”导弹的产量。

德国内政部称 科隆性侵案嫌犯中有难民

新华社柏林1月8日电(记者何梦舒)德国内政部8日说,德国警方已确定31名与科隆跨年夜抢劫、性侵案有关的嫌疑人,其中部分是避难申请者。

内政部一位发言人当天说,目前德国联邦警察局已查明这31名嫌疑人的姓名,包括9名阿尔及利亚人、8名摩洛哥人、4名叙利亚人、5名伊朗人、2名德国人、1名伊拉克人、1名塞内加尔人和1名美国人,其中18人是避难申请者。

根据发言人的说法,这些嫌疑人与调查机构正在进一步调查案件真相和嫌疑人的确切身份信息。迎接2016年的跨年夜当晚,德国西部城市科隆发生大规模抢劫和性侵案件,震惊德国。据报道,当晚约有1000名男性聚集在科隆火车站前的广场上醉酒寻衅。其中一些人组成小组,专门对女性实施包围、性侵和抢劫。科隆警方目前已接到约170起相关报案,大部分案件涉及性侵。此外,汉堡、杜塞尔多夫等德国城市的警方近日也接到类似报案。

关于敦促当事人处理机动车的公告

截止2016年1月5日,本市海曙、江东、江北交警大队依法扣留超过30日尚未接受处理的机动车共计708辆(其中海曙大队169辆,江北大队539辆),非机动车109辆(其中江东大队89辆,江北大队20辆),请当事人自本公告发布之日起3个月内(非机动车6个月),持本人有效身份证明、被扣留机动车的合法证明、应当补办的相关手续到《公安交通管理部门强制措施凭证》上规定的地点接受处理。逾期仍不接受处理的,交管局将根据《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》第一百零七条等相关规定依法予以处理。扣留机动车的车辆类型、车身颜色、车辆牌号、扣留单位及扣留时间、地点,请登录到www.nbjj.gov.cn的车管业务或办事指南栏目查询。特此公告。

宁波市公安局交通警察局
2016年1月10日

公告

宁波日报报业集团已于2015年12月经宁波市国资委批准分立,分立后新设宁波报网传媒有限公司、宁波都市传媒产业发展有限公司和宁波报达物流配送有限公司。

依据分立方案,原宁波日报报业集团下属媒体宁波日报的所有经营业务自2016年1月1日起全部转入宁波报网传媒有限公司;原宁波日报报业集团下属媒体宁波晚报、东南商报和新侨报的所有经营业务自2016年1月1日起全部转入宁波都市传媒产业发展有限公司;原宁波日报报业集团发行部的所有经营业务自2016年1月1日起全部转入宁波报达物流配送有限公司。

敬请广大客户周知!
特此公告

宁波日报报业集团有限公司
2015年12月30日

92919部队东西大院宿舍楼整修施工招标报名公告

一、工程概况
工程名称:92919部队东西大院宿舍楼整修工程。
建设地点:宁波市江北区人民路455号、458号。
招标内容:东大院宿舍楼、西大院宿舍楼等2幢营房单体整修及部分安装(详见施工图纸及工程量清单)。
建筑面积:4685平方米。
概算投资:262万元。
承包方式:施工总承包。
工期要求:120日历天(开工日期为开工报告批准之日起)。
质量要求:按现行国家、军队及行业验收规范一次性验收合格。
安全要求:合格。
二、资质要求
(一)投标人资质要求
1.投标企业要求具有建筑工程施工总承包贰级及以上资质、有效的营业执照和安全生产许可证,单位注册地址在宁波大市内;
(2)具有独立订立合同的权利,有履行合同的能力,包括人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力;
(3)在宁波市建筑市场信用信息管理系统(以下简称“系统”)具有B级及以上信用等级以发布招标公告所在季度宁波市建筑市场信用信息管理系统提供的信息为准;
(4)投标人相关信息已在系统中确认通过;
(5)地方企业须具备①非“三资”企业且无外商投资背景;②保密机构设置齐全,保密制度措施完善,无保密管理不良信誉记录。
(二)拟派项目经理及技术负责人资格要求
1.拟派项目经理资格要求
(1)具备建筑工程专业二级及以上注册建造师(不含临时建造师)执业证书和安全生产考核合格证书(B证),年龄要求为60周岁以下;
(2)无在建项目,相关信息已在系统中确认通过;
(3)其他要求:在系统中有项目人员未解锁的在建项目,因特殊情况未能解锁的,须提供经建设行政主管部门或其委托机关确认的项目完工证明材料。
2.拟派项目技术负责人资格要求
要求具有建筑工程专业相应专业(含建筑工程、工民建、工程管理、建筑管理、建筑施工、土木工程、结构等)中

级及以上资质。
(三)投标人、拟派项目经理及拟派项目技术负责人无正在公示且被限制投标的不良行为记录。
不良行为记录界定范围:国家、浙江省、宁波市相关行政主管部门及92919部队通报停止投标活动且在被停止投标期间内。
三、招标方式
本项目采用公开报名邀请招标方式,在宁波日报发布招标公告。报名完成后,在本单位纪检审计等部门监督下,对报名单位进行初步审核,对通过初步审核的报名单位按报名时间进行逆序编号后以随机抽取方式排序(先抽出的排序在前),然后按顺序对前9家进行资格复审,未被列为复核对象或经过资格复审不合格的单位认定为未入围投标单位,不再参与此次招投标后续活动。投标人数量要求为入围7(含)家以上。
本项目采用工程量清单招标,不接受联合体投标。开标时法定代表人(或其委托代理人)及拟派项目经理可为同一人。
四、报名方式
报名人员(须为单位在职人员,报名人及拟派项目经理可为同一人)须持法定代表人授权委托书,携带本人身份证及单位社保证明,将以下资料原件及复印件:单位介绍信、法定代表人授权委托书、组织机构代码证、营业执照、资质证书、基本账户开户许可证、安全生产许可证、拟派项目经理注册建造师证书和安全生产考核合格证书(B证)及社保证明、拟派技术负责人职称证书及社保证明、报名人员社保证明等资料于2016年1月12日(上午9:00-11:30,下午3:00-5:00)送达宁波市江北区大庆南路538号(92919部队第一招待所)3楼会议室,办理提交投标保证金资料相关事宜。所有报名资料复印件(社保证明要求为原件)装订成册并于每页加盖公司印章后提交招聘单位留存。有保密资质证书的单位还须提供相关证明。
各单位在法定代表人授权委托书中注明所报项目名称(92919部队东西大院宿舍楼整修工程)。
报名资料(原件或复印件)不全、逾期送达或者未送达指定地点的,招标人不予受理。
五、联系方式
招标人:常州空港产业园企业服务中心
联系人:陈助理
电话:0574-87558875
地址:宁波市江北区人民路458号

宁波市中心城区供水水质月度公报

(2015年12月)

检测项目	总大肠菌群 (CFU/100mL)	耐热大肠菌群 (CFU/100mL)	菌落总数 (CFU/mL)	色度 铂钴色度单位	浊度 浊度单位 (NTU)	臭和味	肉眼可见物	耗氧量 (mg/L)	余氯 (mg/L)
限值 《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006)	不得检出	不得检出	≤100	≤15	≤1	无异臭、异味	无	≤3	出厂水≥0.30 管网水≥0.05
检测	出厂水	未检出	未检出	<5	0.11	无	无	0.65	0.51
结果	管网水	未检出	未检出	<5	0.12	无	无	0.68	0.21

备注:1.以上数据由国家城市供水水质监测网宁波监测站提供,为宁波市中心城区各水厂出厂水、管网水检测结果的平均值。
2.水质指标释义请登录宁波市公用事业监管中心网站<http://www.nbgysjg.com>,联系电话:87203409,87203300。

宁波市城市管理局公用事业监管中心
2016年1月10日