

今日聚焦

继德副总理到访后,法外长下周跟进访伊,系12年来首次

不甘落后,法欲重返伊朗觅商机

新华社特稿 法国外交部长洛朗·法比尤斯21日宣布将于下周访问伊朗。他认为,虽然法国在伊核问题上立场强硬,但不会影响法国今后在伊朗投资。

理兼经济部长西格马·加布里尔后又一名西方国家高级官员访伊。加布里尔率商务代表团20日到访伊朗,与伊朗经济界人士举行联席会议。

虽然法比尤斯此次不会带领经济界人士访问伊朗,但法国已准备再次进入伊朗市场。法国外交部官员定于21日向来自法国大企业的大约50名高级管理人员通报伊核问题全面协议的情况。

伊朗市场的重要参与者,但美国和欧盟2011年对伊朗实施制裁后,这些企业便都撤出。在国际大企业看来,伊朗核协议达成意味着巨大商机。

大使视线

伊核全面协议对中国意味着什么?

安惠侯

经过漫长的“马拉松”谈判,伊核全面协议终于在本月达成。协议拔除了美国以色列对伊朗发动战争的引信,极大地减少了爆发大规模战争的可能性。

中国奉行有中国特色的大国外交,积极参加伊核谈判,为达成伊核全面协议作出了重要贡献。奥巴马总统于7月21日通过电话向习近平主席表示感谢。

当然,任何事情都有两面性。美国下大力达成伊核全面协议,旨在稳定中东局势,减少中东乱局对美“亚太再平衡”战略的牵制。

伊朗市场,中国相关企业将面临强有力的竞争对手,遭遇考验。协议虽已达成,但不等于伊核问题及地区热点已经解决。

国际观察

■ 严敏

据外媒报道,最近,英国巴斯大学教授奥尔福德以《资讯自由法》为由,向美国国防部下属的娱乐联络办公室索取1400页文件。

确保银幕“正面”形象

电影和电视是展示国家软实力的最佳途径之一,而美国作为头号军事强国,其世界警察的性质无人不晓。

好莱坞大片背后的五角大楼“黑手”

象,五角大楼设有特别部门专门审查电影剧本,有时候更会要求片商修改或删除他们认为不合适的桥段。

叫停《壮志凌云》拍续集

美国国防部与好莱坞的合作最早可追溯到上世纪初期,军方除了提供专业意见,还会动员军人和装备协助拍摄。

后来军方进而要求摄制组修改剧本,包括加入“美军是英雄”的桥段,修改人物或政治敏感度的设定等。

感度的设定等,例如描述美军参与索马里内战的2001年影片《黑鹰坠落》,片中有一名在现实中确认是恋童癖的突击队员角色就被要求重新改写。

“好莱坞走向战争”

五角大楼以前一直公开与各家电影公司合作的细节,但自2002年起就把相关文件列为私下保存。

现在,为宣传军方的军事行为,一向奉行“政治正确”而又惯于看风使舵的好莱坞,借近几年军事题材影片的票房逐年增加。

为私下保存。奥尔福德等学者担忧美国的影视娱乐最终会沦为美军的宣传工具,借此招徕一些对影视作品上瘾的年轻人参军,并宣扬霸权主义。

土地利用没想明白宁愿留白

海作为拥有2400万人口的特大城市,正面临土地和环境资源紧缺等一系列挑战,必须坚定不移贯彻落实节约集约用地。

上半年经济运行稳中有进 醒和紧迫感,应该跳出上海看上海,放眼全球和全国。

变中求新,闯出发展新路子

泛动员社会力量扶危济困,才能确保贫困人口如期脱贫,共同实现小康。

案多人少,矛盾怎么解决

的矛盾,需要增加法官人手,有必要依照地区经济发展状况、人口数量等因素合理配置审判力量。

基层法院急需补充战斗人员

案多人少,矛盾究竟怎么解决?上海高院院长崔亚东曾提及,上海法院的法官去年人均办案158件,居全国第二。

精干专业司法队伍回归职业本原

职级“独木桥”,不论是业务部门、综合部门乃至后勤服务部门的人员,都要通过晋升行政职级得到相应待遇。

改革敢于“动自己的奶酪”

“人”的管理,始终是改革最难啃的硬骨头之一。改革前上海各单位法官、检察官比例,普遍超出33%的员额。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

为全市发展贡献智慧力量

奋发有为的精神状态,勤于钻研,破解难题,确保各项工作落到实处。

履行好青联学联代表职责

积极建言献策,为推进新时期青联、学联工作的创新发展,更好地肩负起新时期团年工作使命。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

普陀确定“一轴两翼”科创规划

智慧城将着力建设智慧安防产业集聚区,和以此优势的创新发展展示带。

日方炒作东海油气问题 不利于中日对话与合作

据新华社北京7月22日电 外交部发言人陆慷22日就日本公布中国东海油气开发有关情况答记者问时表示,日方的作法是有意制造对立。

陆慷说,中国东海油气开发活动是在无争议的中国管辖海域进行。我们希望日方能够对照双方去年达成的四点原则共识精神,对自己的做法冷静地作些反思。

另据报道,日本共同社22日公布日前进行的“战后70周年”民意调查,显示60%的受访者认为日本和平宪法应保持原样。

美:已炸死“呼罗珊”头目 据新华社华盛顿7月21日电 美国国防部21日发表声明称,“基地”组织在叙利亚的分支“呼罗珊”组织头目法德利8日在美军空袭中身亡。

声明说,作为“基地”组织的核心成员,法德利参与了一系列袭击活动,其中包括2002年法国油轮袭击事件,他还提前知晓2001年“基地”组织实施的“9·11”恐怖袭击计划。

“呼罗珊”组织由来自巴基斯坦和阿富汗的“基地”组织资深成员组成,在中东地区招募西方新成员,然后让他们回国进行渗透或实施袭击。

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车 图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。



图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车 图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。

撞车

图为7月22日在捷克首都布拉格以东斯图登卡拍摄的在事故中损毁的火车车厢。当地警方称,一列客运列车在斯图登卡的一处路口与一辆卡车相撞,造成两人丧生,多人受伤。