

关注伊拉克大选

伊议会选举伴爆炸声

巴格达多起爆炸 24 人死亡

据新华社巴格达3月7日电(记者宋聘 徐俨俨)伊拉克国民议会选举投票于当地时间7日7时(北京时间7日12时)在数起爆炸声中拉开帷幕。

伊拉克高等选举委员会公布的数据显示,这次选举有约1900万注册选民。此前伊拉克公布的民调显示,约60%的选民将参加投票。伊拉克全国共设了5万个投票站。来自近300个政治实体的约6300名候选人将角逐下届议会的325个席位。

据新华社巴格达3月7日电(记者宋聘 李来房)伊拉克官员7日说,伊拉克议会选举日首都巴格达发生多起爆炸袭击事件,迄今已造成至少24人死亡。

大选能否终结乱局?

战后伊拉克重建工作步履维艰,政治派别斗争激烈,安全形势动荡反复,此次选举对伊拉克能否终结乱局,迎来和平与重建契机,关系重大,备受瞩目。

自2003年萨达姆政权被推翻后,伊拉克先后历经临时管理委员会、临时政府、过渡政府,直至2005年12月首次议会选举后产生的马利基政府。然而,2006年和2007年间国内大规模教派冲突,随后的政治危机和2009年下半年以来安全形势的再度严峻,让伊拉克在过去4年中,局势跌宕起伏。

就多数普通伊拉克民众而言,他们早已厌倦了过去几年频发的暴力冲突,期望回归安定的正常生活,因此,他们不愿意看到宗派主义的再度强势抬头,而是期望民族主义的团结社会。在这次选举中,选民投票比较积极,世俗政党联盟颇受关注。

与2005年上次议会各政党鲜明的派系特征不同,今年的议会选举参选联盟多数是跨越宗派界限或世俗的。每个联盟均包括不同宗派背景的候选人,如以什叶派为主的联盟中会包括逊尼派人士,反之亦然。他们举着民族主义、为全体伊拉克人服务的竞选旗帜参加此次选举。从表面上来看,这是伊拉克走向民族政治和解的好迹象。

在马利基执政4年中,各派之间在地方武装、石油法等问题上的主要分歧并未根本化解。这是过去几年伊拉克安全局势动荡的重要原因。能否让各派就争议问题达成实质性共识,尽量减少政治内耗,对政局稳定和加速重建尤为重要。

从去年下半年选举法争议到今年初对前复兴党成员的禁止议会参选,以及逊尼派政党一度宣布抵制选举,选举进程一波三折。

表明,弥合逊尼派、什叶派和库尔德人之间的分歧并非易事。

此外,今年8月底美国将按计划从伊拉克撤出作战部队,到明年年底,驻伊美军全部撤出,届时伊拉克安全部队能否挑起控制局势的重任,现在很难预料。自去年6月30日美军撤离伊城镇后,首都巴格达接连遭到多起连环汽车炸弹袭击,2008年有所好转的安全形势又变得严峻起来。伊拉克安全部队的能力受到质疑。选举日上午,巴格达仍是爆炸声不断,显然,恐怖分子依然活跃。

另外,此次大选能否使伊拉克走向和平,还要看伊各主要派别是否接受选举结果。2005年伊拉克首次议会选举后,一些政党曾指责大选存在舞弊行为,并抵制选举结果。尽管今年没有出现抵制选举的情况,但选举对个别逊尼派重要政治人物候选人资格的剥夺仍为选后形势增添了变数。

记者 李来房 徐俨俨 宋聘(据新华社巴格达3月7日电)

国际观察

汉诺威 IT 博览会展示未来生活
“互联的家居”就在明天

- 电视、互联网、消费电子、能源和暖气控制,就一个“管家”和数字助手系统
- 3D 眼镜、3D 显示器、3D 投影仪、3D 摄像机……趋势已成
- IT 业加速迈向“云时代”,云存储服务消费者可租用 5000GB 网上硬盘

为期 6 天的第 25 届汉诺威信息及通信技术博览会 6 日闭幕。

“互联的世界”是本届展会的主题,而“互联的家居”则是其中的热门。“互联的家居”目标是打造一个综合平台,融合电视、互联网、消费电子、能源和暖气控制系统等多种功能。由此产生的解决方案再进一步被开发成一个数字助手系统——中央控制系统,也是人们未来生活的“管家”。中央控制系统包括媒介助手、节能助手、健康和营养助手等专门的控制系统。

本次展会上展出了一套模拟的“互联的家居”。在厨房,工作人员演示了健康和营养助手的功能。通过触摸式显示屏,它帮主人找到需要的菜单,推荐合理的膳食搭配,并指导烹饪。如果厨房里的小家电是在家居网络形成前购买的,也不要紧。工作人员以烤面包机为例介绍说,只需要一台不大的转接设备,就能把烤面包机接入家居网络。

起居室是“互联的家居”的重要部分,这里的核心是媒介助手。当主人用遥控器打开电视时,媒介助手会同时调暗室内的灯光;而关上电视,灯光又会亮起来。在这个简单的过程中,媒介助手能清楚显示能耗的变化。

自好莱坞大片《阿凡达》火爆上映以来,几乎人人都在谈论 3D。在“下一代 3D”的招牌下,从 3D 眼镜,3D 显示器、3D 投影仪到 3D 摄像机等,本届展会展示了迄今最酷的 3D 产品。

美国著名显示设备制造商英伟达带来了立体眼镜“3D 视觉”。台湾华硕展示了配 3D 显示器的专业级游戏手提电脑 G51JX。微星则在全球首

发了一款汇集 3D 高清显示器、触屏技术和多功能一体机 3 大热点的电脑“3D 一体化”。宏基也不忘搭上这趟“3D 列车”,除了展示一系列支持 3D 显示的整机外,还现场演示了 3D 投影仪。

德国海因里希·赫茨研究所是 3D 研究领域的佼佼者。研究所业务发展负责人沃尔夫·康拉德说,近期各大 IT 展会上展出的 3D 产品大多需要佩戴 3D 眼镜,而这种技术在上世纪 50 年代就诞生了,是一种老技术。他说:“市场目前正在用成本相对低廉的老技术探路,观察人们是否真的准备好了 3D 花钱。而这一情况一旦确定,不依靠眼镜的 3D 技术将会脱颖而出。”

康拉德表示,不需要佩戴眼镜的 3D 显示器目前主要应用在医学和广告领域,其价位对普通家庭来说还太高昂。“我预计 5 年到 10 年内,这类产品的成本将会下降到市场能够接受的水平。”



云计算是今年汉诺威 IT 博览会一个抢眼的关键词。与去年展会相比,今年云计算的媒体关注度明显增加。媒体戏称今年是“多云”的展会。

微软公司首席运营官凯文·特纳 4 日在展会全球会议上发表主旨演讲时说,微软今年将投入 95 亿美元研发经费,其中多数投资项目与云计算服务或相关的在线计算项目有关。他说,微软公司的战略转型将围绕云计算服务展开。

云计算也被称为“IT 外包业务”。用户可将软件、内容和数据存在其他公司的服务器上,并随时可通过自己能上网的计算机、手机、电视存取有关数据,使用定购的计算服务。

云计算最明显的好处是,企业用户可不必再显示的整机外,还现场演示了 3D 投影仪。

云计算是今年汉诺威 IT 博览会一个抢眼的关键词。与去年展会相比,今年云计算的媒体关注度明显增加。媒体戏称今年是“多云”的展会。

微软公司首席运营官凯文·特纳 4 日在展会全球会议上发表主旨演讲时说,微软今年将投入 95 亿美元研发经费,其中多数投资项目与云计算服务或相关的在线计算项目有关。他说,微软公司的战略转型将围绕云计算服务展开。

云计算也被称为“IT 外包业务”。用户可将软件、内容和数据存在其他公司的服务器上,并随时可通过自己能上网的计算机、手机、电视存取有关数据,使用定购的计算服务。

云计算最明显的好处是,企业用户可不必再

花钱维护自己的服务器乃至计算中心,而是向专业公司购买相应服务。其结果是,用户省钱,服务商挣钱,实现双赢。云计算的另一个优势是,让先进的技术迅速普及。应用云计算,那些以往只有大型公司才有能力享受的服务会变得价格低廉。

普通消费者目前广泛使用的 iTunes、Hotmail 和 Facebook 等已属云计算服务范畴,而各种新的针对个人消费者的云服务还在层出不穷。欧洲虚拟主机服务提供商拉托拉公司今年展会上推出了云存储服务,消费者可租用高达 5000GB 的网上硬盘。

据美国国际数据公司预测,随着业界巨头纷纷加入,“云端”大战将在今年激烈展开。

记者 刘向 班玮(据新华社柏林 3 月 7 日电)

信息技术博览会上展示了一款微型影院产品。新华社记者罗欢欢摄

拒绝接受美机场全身安检

巴基斯坦议会代表团中止访美

据新华社伊斯兰堡 3 月 7 日电(记者李敬臣)据当地电视台 7 日报道,巴基斯坦一个议会代表团 6 日因拒绝接受美国杜勒斯国际机场的全身安全检查而中止访美提前回国。

这个代表团团长、参议员阿弗里迪在接受巴私营的 GEO 电视台采访时说,由 6 名国民议会(下院)和参议院成员组成的巴基斯坦议会代表团,2 月 28 日抵美开始 15 天的访美行程。访问前美方承诺不会对他们进行歧视性的全身安全检查。然而,3 月 6 日,当他们抵达华盛顿以西约 40 公里的杜勒斯国际机场时却被告知接受全身安检。

应对美韩军演
朝鲜军方要“采取措施”

新华社平壤 3 月 7 日电(记者高浩荣 姚西蒙)朝鲜人民军驻板门店代表部发言人 7 日“受权”发表声明说,在美韩举行大规模联合军事演习的情况下,朝鲜半岛无核化进程将“不得不中断”,朝鲜将“进一步加强自卫性核遏制力”。

朝韩中央通讯社当天报道的这一声明说,朝鲜将不再受《朝鲜停战协定》和有关南北互不侵犯协议的约束,而将根据自己的决心行使自卫力量,包括使用核遏制力量。同时,在美韩军演期间,朝鲜将中断与美国、韩国的所有军方对话。

劫匪洗劫欧洲扑克赛
掳走 80 万欧元

3 月 6 日,安全人员在遭劫的德国柏林凯悦酒店门口警戒。

欧洲扑克巡回赛当天正在德国首都柏林凯悦酒店进行。一伙觊觎大寨累积奖金的武装劫匪闯入酒店,打伤保安,掳走 80 万欧元(约合 110 万美元)赛资,并致使多名参赛者受伤。

新华社/路透

苹果 iPad 在美上市推迟到 4 月

据新华社旧金山电 美国苹果公司 5 日宣布,其平板电脑 iPad 将于 4 月 3 日首先在美国上市,这比苹果的原计划时间略有推迟。4 月晚些时候开始在加拿大、澳大利亚、法国和日本等其他 8 个国家销售,并将于今年下半年开始在更多国家和地区面市。

苹果今年 1 月下旬正式推出 iPad,它配备 9.7 英寸触摸屏,具有上网、玩游戏、欣赏音视频和阅

读电子书等多种功能。苹果当时说,这一广受关注的新产品将于 3 月晚些时候在全球上市。但此后有分析师发布报告称,iPad 生产过程中似乎遇到了某些问题,可能导致其上市推迟及开始发售时供货不足。

苹果采取先向美国这一存在最大需求的市场供应部分机型,然后逐步在全球铺开的做法,也被视为可灵活应对供货问题的明智之举。

记者 刘向 班玮(据新华社柏林 3 月 7 日电)

广告中心

2010 年 3 月 8 日 星期一

A9

服务

地税之窗

第一章 总则

第一条 为进一步加强和规范地方税收减免管理,根据《国家税务总局关于印发〈税收减免管理办法(试行)〉的通知》(国税发[2005]129 号)精神和相关法律法规规定,结合我省地方税收征收管理实际,制定本实施办法。

第二条 减免税分为备案类减免税和报批类减免税。备案类减免税是指取消审批类的减免税项目和不需税务机关审批的减免税项目;报批类减免税是指应由税务机关审批的减免税项目。

第三条 依照税收法律、法规、规章及国家有关政策规定经地方税务机关批准才能享受减免税,纳税人未按规定申报或虽申请但未经审批机关审查批准的,不得享受税收减免。

第四条 税收减免管理应遵循依法减免,分级管理、权责分离,公平公正、高效便民和监督制约的原则。

第五条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第六条 公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第七条 依法减免原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第八条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第九条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十一条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十二条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十三条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十四条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十五条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十六条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十七条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十八条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第十九条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十一条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十二条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十三条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十四条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十五条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十六条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十七条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十八条 税收减免管理应坚持依法行政,规范管理、公开公平、高效便民原则。各级地税机关应根据减免税项目、流程、标准以及应由纳税人提交的减免税资料目录,申请书示范文本和审批结果。

第二十九