

国内快讯

大陆捐赠造血干细胞 移植台湾两患者

据新华社北京7月21日电 据台湾媒体报道,大陆同胞捐赠的造血干细胞20日深夜运抵台湾后,一袋送往台北荣总医院救治一名16岁患白血病少女;一袋连夜送往花莲慈济医院,为另一急性白血病患者带来生机。

台北荣总医院血液肿瘤科主治医师邱宗杰表示,住在该院无菌室的白血病少女已发病两年,虽曾接受化疗,但因控制效果不理想,今年初病情复发。

据报道,两位患者手术后均未出现明显排斥反应。

北京学生享医保待遇 最高限额 17 万元

据新华社北京7月21日电 北京市教委和市劳动保障局日前公布了《关于实施本市学生儿童大病医疗保险制度的具体办法》,新学期起学生和儿童将正式享受医保待遇。学生儿童大病医疗保险基金累计支付的最高限额为17万元。

据《竞报》报道,从今年9月1日起,北京市学生和儿童将通过学校、托幼机构办理学生儿童大病医疗保险参保缴费手续,年龄在16周岁以下非在校少年儿童和散居婴幼儿,于每年6月1日至8月31日,到户籍所在地(街道、乡镇)社会保障事务所办理学生儿童大病医疗保险参保缴费手续,按缴费标准一次性缴纳大病医疗保险费。

起付标准:学生儿童大病医疗保险基金在一个医疗保险年度内,第一次及以后住院的起付标准均为650元。起付标准以上部分由个人和学生儿童大病医疗保险基金按比例分担。其中:学生儿童大病医疗保险基金支付70%,个人负担30%。在一个医疗保险年度内,学生儿童大病医疗保险基金累计支付的最高限额为17万元。

未来三天黄淮江淮 将有较强降雨

据新华社7月21日电 (记者 孙侠) 中央气象台21日发布预报,预计未来三天,我国西南地区东部、江汉、江淮、黄淮仍将有较强降雨。

预报显示,受冷空气与暖湿气流共同影响,未来三天,西南地区东部、西北地区东部、黄淮、江淮、江汉以及江南东北部等地的部分地区将先后有大雨或暴雨,其中重庆、湖北、河南以及江苏的局部地区有大暴雨。上述地区局地还可能有短时雷雨大风或冰雹等强对流天气。

中央气象台提醒,近期,淮河流域、西南部分地区已出现严重的内涝及局地山体滑坡、泥石流等灾害。淮河流域仍需密切关注当前汛情,西南地区应加强防范持续暴雨天气的后续影响及可能导致的滑坡、泥石流等灾害。



长江洪峰正通过三峡坝区

7月21日,洪水通过三峡大坝下泄。当日,长江洪峰正在平稳通过三峡坝区。14时,三峡入库洪水流量达到42500立方米/秒,三峡工程开启15个泄洪深孔和2个排漂孔泄洪,枢纽运行安全。

新华社发

加息减税 同时出台

“双率”调整影响几何

据新华社北京21日电 20日,国务院宣布,决定自8月15日起,将储蓄存款利息所得个人所得税的适用税率由现行的20%调减为5%;同日,中国人民银行宣布,自7月21日起上调金融机构人民币存款基准利率。

中国同时宣布采取加息和调减利息税的货币政策和财税政策,这“一加一减”将回收流动性过剩,调节和稳定通胀预期,保障经济平稳运行。由此,利息税自1999年起恢复征收近八年之久首度调整,存款基准利率今年以来三度上调,这两项举措将给国计民生带来哪些影响?

“双率”调整缘于经济新变化

对于此次调减利息税,国务院在决定下调利息税的消息中称,我国经济社会情况发生了新的变化,投资增长较快,物价指数有一定上涨,个人储蓄存款收益相对减少,这一举措有利于增加个人储蓄存款收益,符合国民经济发展的需要。

将给中低收入者带来实惠

在当前食品价格明显上涨的背景下,调减利息税和加息能在一定程度上增加普通百姓的收入。利息税税率由现行的20%调整至5%,将给中低收入居民存款带来比较明显的收益。如按一户拥有3万元一年期存款的中低收入家庭估算,利息税减至5%,将可以多获得近150元的收入。

“双率”调整力防经济过热

“这是一个把财政政策和货币政策结合起来的对经济进行调控的办法。”北京大学国民经济核算研究中心研究员蔡志洲说,近来国家已多次调整利率和存款准备金率,这次采取调整利息税的财政政策,实际上是当前适度从紧的稳健的货币政策的又一环,有利于防止当前经济转向过热。

相关链接

以前的存款利息咋计税

按照修订后的《实施办法》的有关规定,储蓄存款在1999年10月31日前孳生的利息所得,不征收个人所得税;在1999年11月1日至2007年8月14日孳生的利息所得,按照20%的比例税率征收个人所得税;2007年8月15日后孳生的利息所得,按照5%的比例税率征收个人所得税。也就是说,储蓄存款利息所得应按政策调整前和调整后的分时段计算,并按照不同的税率计征个人所得税。举例如下:某储户在

2005年1月1日存入3年期存款,应该在2007年12月31日到期。该项存款2005年1月1日至2007年8月14日孳生的利息所得,按照20%的税率计征个人所得税,而2007年8月15日至2007年12月31日孳生的利息所得,按照5%的税率计征个人所得税。储户在2007年8月15日以后存入银行的储蓄存款所孳生的利息,一律按5%的税率计征个人所得税。

据新华社电



土耳其议会大选在即

7月20日,土耳其首都安卡拉街头悬挂着现任总理、执政的正义与发展党主席埃尔多安的宣传画像。土耳其议会选举将于22日举行。新华社发

IAEA 将在宁边装监控设备

据新华社专电 俄罗斯外交部发言人20日说,国际原子能机构(IAEA)核查人员将在接下来数周在朝鲜宁边核设施安装监控设备。

俄外交部发言人米哈伊尔·卡梅宁援引一份国际原子能机构的报告说:“IAEA专家已经封存(宁边的)核设施,并采取相应措施(确保它们完全关闭)。他们计划在今后数周安装监控设备。”

法英重申联手打造航母

据新华社巴黎7月20日电 法国总统萨科齐20日同到访的英国首相布朗在巴黎重申,法英两国将推进联合打造航空母舰的计划,但双方尚未就何时结束技术磋商、启动下一阶段工作确定具体的时间安排。

两国领导人是在当天举行的新闻发布会上作出上述表态的。布朗对英法两国联合打造航空母舰的计划表示欢迎。萨科齐强调,法英两国就联合打造航空母舰进行的合作进展顺利,但具体的时间尚未确定。

美火星车面临断电威胁

新华社洛杉矶7月20日电(记者 高原)美国宇航局喷气推进实验室20日宣布,已在火星上工作了3年半的“勇气”号和“机遇”号火星车因遭受火星沙尘暴袭击正面面临断电威胁,这将是火星车遭遇的最大挑战。

喷气推进实验室发布的消息说,在过去近一个月的时间里,“机遇”号和“勇气”号不断遭到火星上特大沙尘暴的袭击。遮天蔽日的沙尘暴使直射到火星车表面的阳光大大减少,火星车太阳能电池板的充电能力严重不足。

科学家担心,如果这场沙尘暴持续下去,灰尘浓度不断增加,火星车的电力可能会耗尽,最终将导致火星车永远保持“沉默”状态。



滂沱大雨 横扫英国

7月20日,罕见的滂沱大雨横扫英国,造成威尔士以及英格兰西部、中部和南部多处房屋被淹,学校停课,铁路和公路中断,交通严重堵塞。图为,一辆摩托车驶过被雨水淹没的街道。

新华社/路透

大选出结果 帕蒂尔获胜 印度首位女总统诞生

新华社新德里7月21日电(记者 周琦)印度选举委员会21日宣布,普拉蒂巴·帕蒂尔(如图)以明显优势赢得了总统大选,成为印度独立60年来的首位女总统。

根据印度选举委员会公布的计票结果,帕蒂尔获得约63.8万张选票,另一名候选人、现任副总统拜龙·辛格·谢卡瓦特获得约33.1万张选票。

普拉蒂巴·帕蒂尔是印度国大党领导人,参选总统前任拉贾斯坦邦邦长。

印度第13届总统大选投票于19日进行,印度总理曼莫汉·辛格、执政的团结进步联盟主席索尼娅·甘地,以及约88.5%的国会议员和91%的各邦议员参加了投票。帕蒂尔1934年12月19日生于印度中部马哈拉施特拉邦。她早年毕业于孟买的政府法学院。毕业后,她从事律师职业。

1962年,帕蒂尔当选马哈拉施特拉邦议会议员,开始政治生涯。她曾先后7次担任地方政府部长,主管社会福利、公共卫生、文化教育等事务。

帕蒂尔1986年当选印度联邦院(上院)副议长,1991年当选印度人民院(下院)议员。2004年11月,帕蒂尔成为印度拉贾斯坦邦首位女邦长。

今年6月14日,72岁的帕蒂尔被以印度国大党为首的团结进步联盟推



举为执政联盟总统候选人。

印度总统是名义上的国家元首和武装部队统帅,平时依照以总理为首的部长会议建议行使职权,实际权力有限。但当国家受到战争威胁、外部侵略或者发生武装暴动时,总统有权宣布国家进入紧急状态。如果政府陷入瘫痪,总统也可以履行政府首脑的职能。总统还有权否决政府提出的法案和在大选僵持不下时指定政党组阁。因此,在印度政坛上,总统的政治分量越来越重。



重返 家园

7月20日,在约旦河西岸城市纳布卢斯附近,一名获释返乡的巴勒斯坦人在穿越检查站后与亲人紧紧拥抱。以色列当天释放了255名被关押的巴勒斯坦人,其中包括6名妇女。被释放者中大部分人是法塔赫成员。

新华社/路透

俄英挪三国战机空中较劲

俄轰炸机南飞 英挪战机追踪

俄罗斯两批战略轰炸机19日在飞行训练时靠近挪威和英国领空,引发英国和挪威分别派遣战斗机跟踪俄轰炸机。

轰炸机南飞

路透社20日报道,俄罗斯两架图-95战略轰炸机19日早晨抵达北海上空国际空域,接近挪威南部斯塔万格和苏格兰东北部阿伯丁上空。

挪威军方发言人约翰·英厄·奥格兰德说,这两架轰炸机沿挪威海岸线在国际空域朝南飞行,“飞行位置过于往南,因此英国空军根据正常程序,派遣战斗机升空确认情况”。

奥格兰德说,当这两架图-95轰炸机接近挪威领空时,挪威也派遣F-16战斗机跟

踪,轰炸机在阿伯丁上空附近转向返航。

奥格兰德说,挪威军方当天两次出动战斗机跟踪俄罗斯轰炸机,另一次是在巴伦支海上方的挪威领空附近。挪威军方发现两架图-160战略轰炸机在巴伦支海上空国际空域飞行,继而朝西飞入大西洋上空,然后返回俄罗斯。

英国媒体曾报道说,英国空军17日派遣战斗机升空跟踪飞向英国领空的俄罗斯轰炸机。而俄罗斯空军指挥官本周早些时候说,这些飞行是俄罗斯远程轰炸机的训练飞行。

位置太偏南

俄国际文传电讯社20日援引俄军方情报官员尤里·波梅洛夫的话说:“飞行员选择的飞行路线是国际航线。我们严格遵守使用

空域的国际协议。”

挪威方面证实,俄罗斯军用飞机飞越巴伦支海上空国际空域,然后向南飞向挪威海或向西飞往大西洋,这些路线都没有不正常之处。

但奥格兰德指出,两架图-95轰炸机的飞行位置过于偏南,“有点不寻常”,“俄罗斯轰炸机好久没有朝南飞这么远了”。他说,俄军方延长训练飞行路线是缘于俄北方舰队的演习。

“他们没有义务就这种演习通知我们。我们当然注意到这些飞行训练,但没有引发忧虑。”奥格兰德说,“挪威军方和俄罗斯军方关系不错。”

事发敏感期

奥格兰德说,挪威派遣战斗机跟踪俄罗斯轰炸机属于“例行公事”。俄空军发言人亚历山大·德罗贝舍夫斯基也表示,英国和挪威派遣战斗机跟踪俄训练轰炸机属于“正常行为”。

路透社说,尽管没有迹象显示这些飞行与跟踪事件与英俄近期的“外交战”有关,但事发时间却很敏感。

由于俄罗斯拒绝向英国引渡前特工利特维年科中毒案的“嫌疑人”,英国16日宣布驱逐4名俄外交官。俄方3天后宣布驱逐4名英外交官,作为对英方驱逐俄外交官的“对等回应”。 (章磊 新华社特稿)