

9人轻易潜入法国核电站

“免费检查”暴露核能安全隐患

闯入电站

一些绿色和平组织支持者5日拂晓潜入位于巴黎东南95公里处的塞纳河畔诺让核电站,在一座圆顶建筑前拉开标语,上面写着,“安全的核能不存在”。

绿色和平组织核能专家索菲娅·马伊诺尼告诉法新社记者,这次行动的目的是“显示核设施的弱点,表明到达核反应堆的中心地带是多么容易”。

“15分钟内,支持者到达核电站的中心,那里有反应堆堆芯和核燃料,”她说,潜入核电站的人员“穿越4处由电网和带刺铁丝网组成的安全障碍,没有遭遇任何人阻拦”。

马伊诺尼认为,法国“没有从日本福岛核电站事故中吸取教训”。

绿色和平组织当天说,一些人已潜入法国其他地区的核电站。“早晨6时许,正当他们潜入塞纳河畔诺让核电站时,另一些绿色和平组织的斗士进入了其他核设施。”

不过,这一组织拒绝说明这些核电站的具体位置。

多名绿色和平组织支持者5日潜入法国首都巴黎周边的一座核电站,意在显示核电站并不安全。法国政府随后表态,外来侵入没有对核电站的安全运营构成威胁,9名潜入者遭逮捕。



法国警察在通往诺让核电站的道路上设卡警戒

“无碍安全”

法国内政部说,这次事件没有对核电站构成安全威胁。

内政部发言人皮埃尔·亨利·布兰特特说:“核设施的完整性没有遭受任何威胁。”

他说,9名潜入塞纳河畔诺让核电站的人员已经遭逮捕。“我们正在对所有核电站和核设施展开进一步搜查。”

塞纳河畔诺让核电站的运营商法国电力公司说,没有发现绿色和平组织支持者进入它旗下其他核电

站的迹象。这家企业在一份声明中说,这些外来人员进入核电站后,“立即被安全保卫系统发现,一直受到跟踪,(企业一方)没有作出使用强制手段的决定。”

反思安保

法国总统萨科齐的顾问亨利·盖诺认为,绿色和平组织的行动“不负责任”。但他承认,这一行动引发外界对核电站安保工作的担忧。

核电是法国的主要电力来源,法国国内共有58座核反应堆正在运营。

法国工业与能源部长埃里克·贝松对当天的潜入事件表示惊讶。“这意味着系统瘫痪,必须采取措施,保证类似事件不再发生。”

法国绿党全国秘书长塞茜尔·迪弗洛说,感谢绿色和平组织支持者为核电站提供了一次“免费检查”,“令我们核电站的弱点得以暴露”。“核能机构和政府必须严肃对待潜在的恐怖主义风险。”

蒋骁晓(新华社供本报稿)

太阳能企业家黄鸣 获颁「美好生活奖」

新华社斯德哥尔摩12月5日电 2011年“美好生活奖”颁奖仪式5日晚在位于斯德哥尔摩的瑞典议会举行,中国皇明太阳能股份有限公司董事长黄鸣作为第一名获此殊荣的中国人,从该奖创始人雅各布·冯·于克斯屈尔手中接过奖状。

“美好生活奖”基金会在颁奖词中说,黄鸣在研发和大规模推广太阳能技术方面取得杰出成就,他在山东省德州市建立的“太阳谷”为全世界树立了以太阳能替代常规能源的榜样。

“美好生活奖”由瑞典社会活动家冯·于克斯屈尔于1980年创立,每年评选一次,旨在表彰为解决当今全球最紧迫问题作出杰出贡献的个人或团体。今年获得“美好生活奖”的还有推广安全分娩方法的美国助产士伊娜·梅·加斯金和旨在保护农民权益的国际组织“谷物”等。

上网看邮件 赶时间上班 英国人3分钟“搞定”早餐

新华社今晨电 英国一项调查显示,多数人早上忙于查看邮件、上社交网站或赶时间上班,平均只花3分钟“搞定”早餐。

英国营养早餐食品企业“维他麦”调查了2000名成年人吃早餐情况。结果显示,调查对象中,51%早上花3分15秒吃早餐,多数人没时间每天吃早餐,八成一周只吃3顿早餐。

调查对象中,5%承认,由于时间紧迫,不得不在卫生间解决“战斗”;超过三分之一在公共汽车或火车上吃早餐;七分之一一周中至少一天在办公桌前吃早饭;五分之一一出门时随便抓一片面包,边走边吃。

不少地区超过半数调查对象早上忙着上网或看电视,干脆不吃早餐。这一比例在伯明翰为59%,伦敦为57%,布里斯托尔为52%,曼彻斯特为51%。

调查显示,没时间吃早饭的主要原因是忙着查看邮件、浏览社交网站和微博以及看电视。

英国《每日邮报》5日援引“维他麦”营养学顾问沙恩·波特的话报道:“事实是,不吃早餐的人一天营养不足。我们都越来越忙,这意味着花时间坐下来吃一顿健康早餐后(精力充沛)度过一天比以往更重要。”

日本脑血栓新药 实验中疗效明显

新华社东京12月5日电 日本正在研发一种有效成分为“SMTP-7”的脑血栓新药。在初期动物实验中,这种药物能有效缓解实验鼠的脑血栓病情。

据《日本经济新闻》5日报道,“SMTP-7”取自冲绳县西表岛一种特殊落叶上的霉菌。东京农工大学等机构的研究人员让实验鼠患上脑血栓,发病6小时后,再给实验鼠注射“SMTP-7”。与没有注射“SMTP-7”的对照实验鼠相比,接受新药治疗的实验鼠的血栓明显较小,尺寸只有对照组的二分之一左右。

研究人员希望3年后能够开始人体临床试验。

使用手机成瘾致病痛

英国健康专家说,随着智能手机普及,它带来的“短信脖”、“短信拇指病”等病例不断增加。健康专家说,智能手机屏幕小,按键更小,长时间使用会导致身体过度紧张,引发病痛。英国脊椎矫正疗法学会专家哈钦弗说:“我有一个病人,因为用智能手机导致大拇指肌腱发炎,一连几周手不能动。”物理治疗师协会医师戈说,她的一位病人因长时间使用手机,手臂疼痛,手指无法活动,只能靠语音识别软件控制手机。除对手指和胳膊造成损害,长时间手持手机或平板电脑还有害颈椎。

哈钦弗建议,智能手机爱好者若想远离病痛,每天使用手机的时间要控制在40分钟以下。

中招中心
漕河泾、市北、嘉定、长兴海洋、奉贤、关港、星火、青浦、张堰、枫泾、莘庄、航天科技、洞泾
联合招商热线:62728584
网址:www.zhaoshang-sh.com

日本“豪华追尾”10人受轻伤

相撞名车包括8辆法拉利 1辆兰博基尼和2辆奔驰

新华社今晨电 日本一条高速公路4日发生汽车连环相撞事故,10人受伤。这起追尾事故“代价高昂”,牵扯多辆名车,包括8辆法拉利、一辆兰博基尼和两辆梅赛德斯-奔驰。

当地时间4日上午10时左右,一辆法拉利跑车行驶至山口县小月町附近高速公路时与高速公路中央隔离带相撞,车体在路中旋转。尾随车辆躲避不及,致使多车连环相撞。日本共同社报道,这起事故共13辆汽车相撞。日本新闻网报道为24辆。追尾车辆均为高级跑车,属于日本一个跑车俱乐部。美联社描述,这或为“史上最昂贵交通事故”。10人受伤,已被送往医院接受治疗。



警察在连环车祸现场调查

图IC

印尼火山喷发 数千民众转移

新华社今晨电 印度尼西亚东部加马拉马火山4日喷发,附近数千民众被迫转移,一座机场临时关闭。印尼交通部发言人埃尔万说,受加马拉马火山喷发影响,附近的苏丹·巴布拉机场5日暂时关闭。

“这是安全措施之一,火山灰可能威胁飞行安全,”他说,“如果(火山)停止喷发,机场可能明天开放。”

加马拉马火山位于印尼东部北马鲁古省特尔纳特岛,火山口海拔1715米。负责监控加马拉马火山地

质活动的研究者拉曼说,加马拉马火山喷发时火山灰升至高空,尽管没有造成人员死伤,但民众确实一度恐慌。路透社报道,一些民众撤离时匆匆带上保暖衣物,不少人已入住当地政府安排的避难所。

“局面已逐渐稳定,一些民众返回住处。我们将持续监控火山活动。”拉曼5日说。

韩国三星电子公司股票5日盘中上涨超过2%,原因是三星在美国胜诉苹果公司,继而在美国市场继续销售银河智能手机和平板电脑。

客场取胜

美国加利福尼亚州圣何塞地区法庭3日裁定,苹果所提禁止三星在美国销售4G智能手机和银河标签10.1平板电脑的诉讼败诉。

这两家企业在10个国家纠缠于20多场官司,但没有任何一场官司比美国的官司更重要,因为美国是三星最重要市场。

三星今年第三季度超越苹果,成为世界最大智能手机制造商。如果银河手机在美国暂停销售,将阻碍三星增长势头,而苹果10月初刚发布iPhone4S手机。

日本野村证券一名分析师告诉

三星在美国胜诉苹果公司

路透社记者:“我们认为三星和苹果之间的司法不确定性正在消除。换句话说,形势变得对三星有利。”

美国摩根士丹利公司分析师认为,圣何塞法庭的裁定排除三星业绩中最糟糕的假设,即抹去大约15亿美元利润,对三星构成“重大利好”。

质疑有理

苹果7月向圣何塞法庭提起诉讼,称后者的智能手机和平板电脑设计照抄苹果iPhone手机和iPad平板电脑。苹果4月针对三星向同一法庭提起的另一项诉讼定于明年开始庭审。

三星在美国胜诉苹果公司 纠纷难解

就在上个月底,澳大利亚联邦法院推翻先前一法庭判决,准许三星在澳大利亚销售银河平板电脑。

路透社分析,苹果最终或许能赢得全球诉讼的整体胜利,但它在欣欣向荣的美国电子市场迅速阻击三星产品的希望日益渺茫。野村证券分析师认为,近期官司结果表明,苹果的设计专利要么“被视为不受法律保护,要么易遭竞争对手智取”。

圣何塞法庭宣判后,三星在声明中说:“裁决印证了我方长期所持观点,即苹果的论据没有价值。三星对苹果某些设计专利合法性的质疑切中要害。”

美国环球股市公司分析师乔杜里认为,不管圣何塞法庭如何裁决,苹果与三星的法律纠纷都将持续。“事情变得更加复杂。”乔杜里认为事情没有结束。双方可能会达成某种和解,但近期不会发生。苹果已在德国成功阻止三星银河标签10.1平板电脑销售。另一方面,三星已在法国、意大利、日本和澳大利亚采取法律行动,试图阻止iPhone4S在这些国家销售,理由是苹果侵犯三星无线通信专利。卜晓明(新华社供本报稿)