

田中真纪子: 日本历史教育有缺陷

这位日本新任文部大臣认为:
“应将全面的历史事实告诉国民”



日本新任文部科学大臣田中真纪子

新华社东京10月1日电(记者 郭一娜) 新任日本文部科学大臣田中真纪子1日晚在东京表示,日本的历史教育存在缺陷,应将全面的历史事实告诉国民。

田中当天在首相官邸举行的新一届内阁就职记者会上说,根据文部省使用的现有教育指导纲要,历史教育中对古代史记述十分详尽,但近现代史内容却相对单薄,“我一直对此存有疑问,认为这样的教育存在问题”。

她认为,尽管日本国内出版社、政治家对历史教育持不同看法,但应将全面的历史事实告诉日本的下一代,由国民来作出思考和判断。否则,下一代就无法形成明确的历史观,日本人在国际社会获取话语权也就无从谈起。

日本首相野田佳彦当天对内阁进行了第三次改组,田中在新内阁中出任文部科学大臣。田中是日本前首相田中角荣之女,曾任日本外相、科学技术厅长官等要职。

尼日利亚

遭武装袭击 20多名大学生身亡

尼日利亚官员2日说,一群持枪武装分子当天袭击了尼日利亚东北部阿达马瓦州一所大学附近地区,20多名大学生被枪击身亡。尼日利亚国家紧急事务处理署发言人尤绍·舒艾卜向媒体证实了这一消息。

据悉,枪击事件的起因可能是有人对学生会换届选举不满。一位名叫安德鲁的市民目击了枪击事件,并参与了救援工作。他说,共有27具遗体被运走,伤亡人员大多为该所大学的学生。 据新华社

美国

加州列车脱轨 至少20人伤

美国加利福尼亚州一列铁路列车1日遭遇拖车撞击,火车头和两节车厢脱轨,至少20名乘客受伤。事故原因尚不清楚,现正调查。

两车相撞 火车脱轨

事故发生于加利福尼亚州中央谷地。全国铁路客运公司说,列车承载大约170名乘客,从奥克兰市出发,前往贝克斯菲尔德。

列车由火车头和4节车厢组成。美联社援引美国官员的话报道,当天中午12时25分,列车行驶至汉福德镇南部铁轨,突然遭遇运棉垃圾的拖车撞击。巨大冲击力致火车头和两节车厢脱轨。

按加利福尼亚州公路巡警斯科特·哈里斯的说法,遭遇撞击后,列车继续行进大约180米,遇上铁轨急转弯,然后脱轨。金斯县助理治安官戴夫·帕特南说,事发地为铁轨和公路交叉口,设有栏杆,可在列车经过前后阻断公路交通。

无法确定火车和拖车当时的速度。全国铁路客运公司列车行驶速度一般在每小时110公里至130公里之间,当地公路限速不超过90公里。

现场混乱 多人受伤

现场一片混乱,有多个部门介入救援。在脱轨车厢内,可以看到拖

车撞击留下的金属碎片和棉花种子。附近地面散落一些乘客的行李。

至少20名乘客轻度或中度受伤。金斯县助理治安官帕特南说,不少人擦伤、撞伤或刮伤,一些人可能骨折。

汉福德镇基督再生医疗中心发言人克里斯蒂娜·皮克林说,8名伤员送至医疗中心,另外5人也将前往。“我们叫来了更多医护人员。”她没有提供伤员更多详情。

另一些伤员就近送到了塞尔马和弗雷斯诺的医疗中心。

加利福尼亚州公路巡警部门发言人杰里·皮尔说,拖车司机受轻伤。调查人员将确定事故原因是拖车司机人为造成、交叉口栏杆故障还是其他状况。

故障路段 等待修复

部分乘客转移至汉福德一座礼堂,等待乘坐其他车辆前往目的地,或由家人开车接走。

事发区域铁路交通中断。作业人员试图挪走脱轨列车,修复铁轨,相关作业可能持续至2日早晨。

全国铁路客运公司原计划在2日早高峰到来前完成事故处理,恢复这一区域火车运行。这家运营商的发言人克利夫·科尔说:“我们将等候BNSF铁路公司进一步消息,再看是否需要调整(运营安排)。” 据新华社

德国

近九千人食物中毒 原因仍未查明

日前,德国首都柏林以及东部的4个联邦州爆发了大规模食物中毒事件。根据最新统计,到10月1日,已有近9000人食物中毒,而中毒原因仍不明了。

已经持续一周

中毒事件始于9月25日。德国首都柏林、东部联邦州勃兰登堡、萨克森、萨克森-安哈特和图灵根州的300多所学校和机构的学生分别出现了呕吐、腹泻等食物中毒的症状。随后两天,感染人数激增。被感染的大多数是幼儿园儿童和在校学生,他们在幼儿园或者学校食堂吃的食物都是由一家名为索迪斯的餐饮提供商供应的。

大多中毒者已康复

事件发生后,德国联邦政府、各联邦州以及地方层面的相关部门立即成立了应急任务小组。在联邦层面,罗伯特·科赫研究所、联邦危险鉴定研究所以及

消费者保护和食品安全局组成了调查小组,试图找到引起食物中毒的原因。

罗伯特·科赫研究所1日表示,目前已经有8962名患者被感染。好在中毒事件整体已经逐渐趋于稳定。大多数患者已康复。只有约30名患者需要接受住院治疗。现在还不能确定之前在部分患者身上找到的高传染性的诺罗病毒是否是这次群体中毒事件的诱因。

原因仍未查出

德国联邦食品、农业及消费者保护部的一位发言人表示,有关部门除了大量实验室化验工作外,还对食品的分销渠道进行调查,试图努力查明事件原因。勃兰登堡州卫生部一位发言人表示,此前的检测中并没有找到引发中毒事件的原因。目前尚不清楚什么时候能查明原因。同时也不排除最后无法找到原因的可能。 综合消息

伊朗总统摄影师 疑叛逃美国

美国纽约一名律师说,伊朗总统马哈茂德·艾哈迈迪-内贾德的一名摄影师叛逃美国。

美联社1日援引律师保罗·奥德怀尔的话报道,他的客户哈桑·戈勒·汗班随同艾哈迈迪-内贾德赴纽约出席联合国大会一般性辩论期间叛逃美国,正寻求政治庇护。

奥德怀尔没有提供汗班叛逃的更多细节。暂时不清楚汗班叛逃的确切时间和他的下落。美联社记者就这一事件询问伊朗常驻联合国代表团发言人阿里-礼萨·米尔优塞菲,没有得到回复。

按美国哥伦比亚广播公司的说法,汗班叛逃如果获证属实,将是内贾德身边人近半个月第二次“出事”。9月26日,他的首席新闻顾问阿里·阿克巴尔·贾万费克尔遭拘押,开始服刑。贾万费克尔因发布侮辱伊朗最高领袖阿亚图拉阿里·哈梅内伊的材料,获判6个月监禁。 据新华社

美国白宫 网络遭到攻击

美国白宫发言人卡尼1日证实,白宫电脑网络在今年9月遭到攻击,但涉密网络并未遭到入侵。

目前正在陪同美国总统奥巴马在内华达州亨德森森战总统选举辩论的卡尼告诉媒体,这次攻击是一次针对非涉密网络的“钓鱼”攻击。他说,这类攻击比较常见,白宫方面有应对措施。攻击发生后,白宫方面隔离了遭到攻击的网络,没有涉密信息泄露。卡尼没有透露美方认为可能的攻击者是谁。在卡尼证实此事前,美国媒体当天也报道了此事。

所谓“钓鱼”攻击,是利用电子邮件或恶意网站诱骗人们提供个人信息的网络攻击。攻击者发出伪装成由金融机构等发来的电子邮件,诱骗用户提供各种信息。 据新华社

英DNA检测人员 失误酿冤案

英国一家法医监管机构1日证实,由于脱氧核糖核酸(DNA)检测人员的失误,一名无辜男子受到强奸罪名指控,入狱数月。

含冤男子名为亚当·斯科特。私营企业“LGC法医”先前重复使用存有斯科特脱氧核糖核酸样本的塑料器皿,用以检测一名强奸案受害人的物证,导致斯科特成为嫌疑人并遭警方逮捕。斯科特去年10月23日受到强奸罪名指控,今年3月7日指控撤销、真相大白后得以出狱。

法医监管人员安德鲁·伦尼森当天在一份报告中说,酿成错案的原因是一名检测人员没有按规程操作,导致斯科特成为受害人。 据新华社

美国博物馆 200万宝石黄金遭劫

美国加利福尼亚州警方1日继续调查一起抢劫案。劫匪9月28日光天化日下抢走一家博物馆价值大约200万美元的宝石和黄金。

遭劫的加州采矿和矿石博物馆位于加州中央谷地。

加州高速公路巡警1日说,至少两名蒙面劫匪9月28日手持斧头威胁博物馆员工,但没能劫走馆内最值钱的一块6.35公斤重结晶金块。他们试图搬动金块时,触发警报器,惊动博物馆员工,但员工无法抓捕劫匪。

警方没有确定嫌疑人。博物馆方面说,遭劫物品形状独特、容易识别,劫匪难以销赃。

这是加州今年第二起类似贵重金属被劫案件。今年2月,劫匪从锡斯基尤县法院抢走大量正在展出的黄金。

调查人员试图确认,两起抢劫案是否是同一伙劫匪所为。 据新华社