

我国首架新支线飞机

# 完成首次城际长途飞行

据新华社上海7月15日电(记者 高路 张毅)我国自主研制的首架ARJ21-700新支线飞机15日完成自研制以来首次城际长途飞行,从上海转场飞往西安阎良,开始为取得我

国民航总局和美国联邦航空局适航证进行下一阶段的试飞试验。

此次沿途历经四省一市、1300多公里的飞行,是这架飞机2010年底投入市场前的唯一一次长途飞行。

通过这次飞行,这一型号飞机宣告达到了稳定预期的运行状态,可以满足长距离航线飞行的要求。

ARJ21-700新支线飞机是我国自行研制、具有自主知识产权的新型中短航

程涡扇支线飞机,飞机标准型航程为2225公里,座级为78座至90座,具有适应性、舒适性等特点。这一机型已取得208架国内外订单,首架飞机计划于2010年底交付首个用户。



## “7·5”事件部分伤员出院

7月15日,伤员姚禄梅将鲜花送给主治医生张德宽,感谢医院的精心救治。乌鲁木齐市中国人民解放军第23医院共接收22名“7·5”打砸抢烧暴力犯罪事件伤员,目前仍有10人继续住院治疗。 新华社发 (江文耀 摄)

## 秦俑一号坑第三次考古发现军官俑

据新华社西安7月15日专电(记者 冯国 吴济海)秦始皇的军官什么样?记者15日从秦始皇兵马俑博物馆获悉,兵马俑一号坑第三次考古发掘目前进展顺利,除了数十件陶俑的残体已呈现露头状态外,尤让人兴奋的是发现了首件军官俑,其彩绘保存状况虽不乐观,仍让人对其充满期待。

秦兵马俑一号坑考古发掘执行领队许卫红告诉记者,考古发掘一个月来进展基本顺利,目前200平方米探方内近百件秦俑的残体已基本暴露出来,有的没头,有的缺胳膊少腿,十分混乱,可谓粉身碎骨。有些陶俑的着装情况已基本看到,可以确认这次考古发掘中出现了首件军官俑,对于研究秦人军制等具有重要意义。

## 我省偃师市一化工厂发生爆炸造成7人死亡

据新华社河南偃师7月15日电(记者 秦亚洲)河南省偃师市顾县镇洛染股份有限公司爆炸事故,死亡人数升至7人。现场救援工作已经结束。

据介绍,现场救援人员中午时分发现了这次爆炸事故中的两名失踪人员。当时生命探测仪发现,其中1人仍有生命迹象,但是最终未能挽回生命。现场救援人员说:“爆炸后的有毒气体浓度大、毒性高,影响了救援速度。”

刘尚进说:“现场救援工作已经结束。事故发生的具体原因、善后工作和周边群众财产受损情况的调查正在进行中。”

这家企业当晚在岗及值班人员共有17名,其中7人死亡,9人在医院接受治疗,1人身体未受影响。108名被震碎的玻璃划伤的周边群众仍然在医院接受治疗。

环保部门正在检测空气质量,已经阻断了洛染股份有限公司的排水口。环保

部门对地下水和地表水的检测显示,顾县镇下游的伊河和洛河水水质正常,伊河、洛河和黄河交汇断面水体未发现异常。

刘尚进说:“大约有10吨氯苯发生了爆炸。”事故现场救援指挥部分析认为:是不明原因引发了对硝基二苯爆炸,引起氯苯中转罐着火,又引发氯苯罐爆炸。

洛染股份有限公司是一家股份制民营企业,主要生产染料中间体对硝基二苯,在职员工180余人。

## 22日,我国各地天文台站——将举行活动观测日全食

据新华社北京7月15日电(吴晶晶 冯磊磊)7月22日将在我国发生的日全食为科学研究、科学普及和观测欣赏带来了难得的机遇。我国各地的天文台站将举行视频直播、专

家现场观测指导、科普讲座等系列日全食观测活动。

在日全食期间,国家天文台将在安徽铜陵市举行中法天文研讨会、国际远程天文科普教育研讨会等,还将与台湾嘉义天文

学会联合用一台太阳射电望远镜观测日全食;在安徽黟县将举办首届全国青少年小天文学家特训营;在浙江安吉天荒坪,国家天文台专业队伍将进行科研观测。

## 受贿近2亿元 一审宣判陈同海死刑

据新华社北京7月15日电 15日上午,北京市第二中级人民法院对中国石油化工集团公司原总经理、中国石油化工股份有限公司原董事长陈同海做出一审判决,认定陈同海犯受贿罪,判处死刑,缓期二年执行,剥夺政治权利终身,并处没收个人全部财产。

北京市第二中级人民法院经审理查明,1999年至2007年6月,陈同海利用其担任中国石

油集团公司副总经理、总经理和中国石油化工股份有限公司副董事长、董事长的职务便利,收受他人钱款共计折合人民币1.9573亿余元。案发后,陈同海退缴了全部赃款。

鉴于陈同海在因其他违纪问题被调查期间,主动交代了办案机关未掌握受贿事实,具有自首法定从轻处罚情节,北京市第二中级人民法院遂依法作出上述判决。

## 重庆“5·30”特大矿难 8名责任人被依法批捕

据新华社重庆7月15日电(记者 王晓磊)记者近日从重庆市检察院获悉,重庆綦江县检察院已对5名松藻同华煤矿“5·30”特大矿难事故责任人作出批捕决定。由于此前已有3人被检察机关批捕,目前该起特大矿难事故中被检察机关依法批捕的犯罪嫌疑人已达8人。

2009年5月30日上午10点55分,重庆綦江县境内的重庆松藻煤电

有限公司同华煤矿发生一起特大煤与瓦斯突出事故,共导致30人死亡、77人受伤。事故发生后,重庆检察机关迅速派员赶赴现场介入事故原因调查,同华煤矿矿长易政、总工程师陈有明、重庆川九公司第九项目部经理刘强被刑事拘留。经过检方和警方的侦查,3人犯罪事实被查清。6月7日,重庆綦江县检察院依法对易政、陈有明、刘强作出批捕决定。

## 扁咽齿鱼人工孵化成功

据新华社兰州7月15日电(记者 朱国亮)甘肃省水产科学研究所副所长姜忠玉日前接受记者采访说,经过近十年的努力,这个所进行的扁咽齿鱼人工孵化获得成功,目前正在对孵化的鱼苗进行培育,这一黄河上

游特有的濒危鱼种资源量有望得到恢复。

扁咽齿鱼是我国特有的一种鱼,常见个体1.5公斤~2公斤,生活在海拔3000米以上的高原宽谷河流中,其分布区域极为狭窄,仅在黄河上游高原的两片区域有分布。

## 高热量快餐食品 易诱发老年痴呆症

瑞典卡罗林斯卡医学院近日公布的一项研究结果显示,高热量的快餐食品容易诱发老年痴呆症。研究人员指出,Tau蛋白纤维状缠结是老年痴呆症患者典型的病理特征之一,这种蛋白纤维状缠结会影响患者的认知能力。

老年痴呆症的病理是脑部缺血和血瘀,过氧化物质的堆积是直接原因,神经纤维和神经束的损伤是结果。复方丹参片由丹参、三七和冰片组成。现代研究发现,丹参、三七均可扩张心脑血管,增加脑部供血,改善脑部缺血缺氧状态,清除过氧化物;最奇妙的是冰片,其作用在于它不但可以抗氧化,而且可以改善血脑屏障的通透性,让药物进入脑部发挥治疗作用。相当于目前导弹上的定位系统,现代药理研究称为“靶向”作用。

白云山和记黄埔中药有限公司下属的现代中药研究院经过长达5年的系统研究,首家采用国际上最先进的“高通量筛选技术”,使各组分比最优化。白云山复方丹参片获得防治老年痴呆症的专利(专利号:ZL200310112427.2),主要中药材来源于GAP基地,从而使药品从源头上得到了保证。目前,白云山复方丹参片年产量80亿片,市场占有率60%以上。在服务上,白云山和黄中药斥资8000万元,计划两年内在全国推出6600家“永不过期”的药店,广大消费者可以放心购买“永不过期”的白云山中药,这意味着白云山和黄中药将“永不过期”。买白云山复方丹参片可自动加入神农俱乐部,免费享受“个人健康服务”基本服务,免费咨询服务热线:800-830-2398。