

时政头条

“嫦娥一号”第二次变轨成功

已飞行38.9万公里，进入绕月轨道还有119万公里
预计29日实施第二次近地点变轨，卫星进入48小时轨道

26日17时33分，北京航天飞行控制中心向嫦娥一号卫星发出指令，开始实施第二次变轨。这是卫星的第一次近地点变轨。11分钟后，远望三号测量船传来消息，卫星变轨成功。

从入轨到实施这次变轨，卫星总计飞行38.9万多公里，超过了地球与月球

之间的距离。卫星进入绕月轨道还有119万公里。

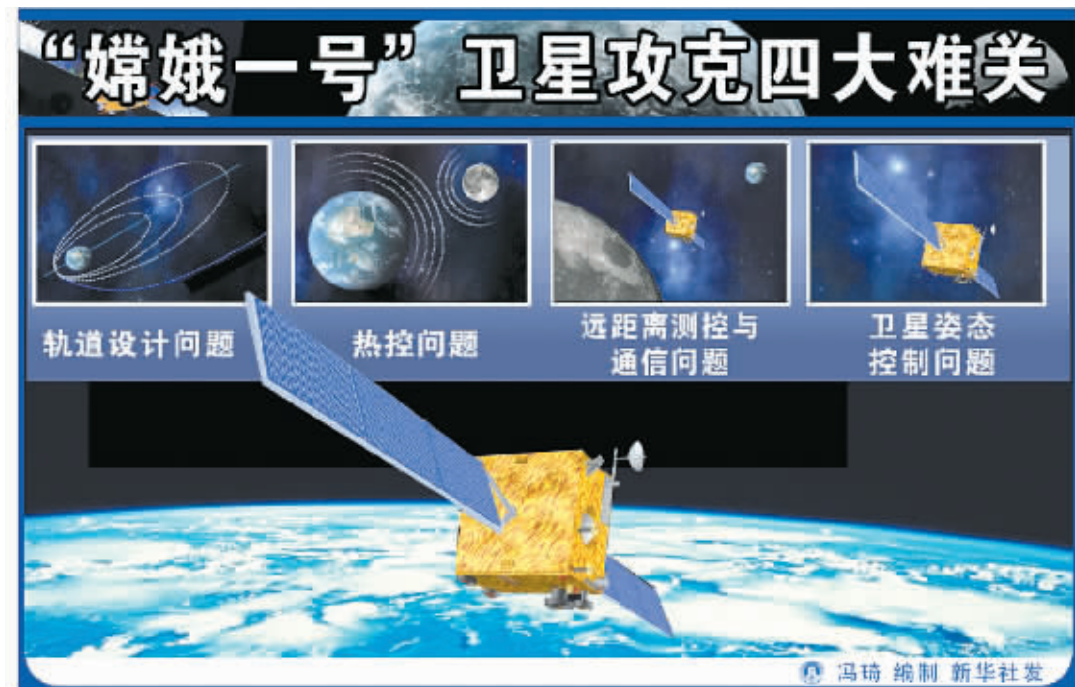
变轨前，北京飞控中心对轨道参数及控制参数进行了精确计算，随后向在太空飞行了3圈、处于近地点的嫦娥一号卫星发送了高精度控制指令，卫星主发动机准时点火，使卫星进入24小时周期轨道，远地点高度由5万多

公里提高到7万多公里。这次变轨为卫星在预定时间到达设计的地月转移入口创造了条件。

据北京航天飞行控制中心轨道室主任唐歌实介绍，这次变轨通过卫星上的发动机使卫星加速，从理论上讲，一次变轨就可以使卫星到达地月转移入口，但为了充分利用燃

料、有效发挥卫星发动机效能，同时也为了方便地面控制，所以设计了分3次在近地点进行变轨的方案。

嫦娥一号卫星在24小时轨道上运行3圈后，将实施第二次近地点变轨，使卫星进入48小时轨道。这次变轨控制预计在10月29日。据新华社电



速览中国

外交部否认中国向伊朗出售歼-10战斗机

10月25日下午，外交部发言人刘建超举行例行记者会，就缅甸问题、中俄关系等回答记者提问时，否认俄罗斯媒体关于中国将在未来两年内向伊朗出售歼-10战斗机的报道。刘建超表示，我们也注意到了有关报道并向有关部门核实了情况。很遗憾，俄罗斯媒体所作的报道是不属实的，中国没有与伊朗方面就报道中提到的战斗机问题进行过任何洽谈。媒体不应该作出没有事实根据的报道，希望有关报纸作出必要的澄清。

据《京华时报》

江苏卫视用在校女大学生播天气预报

28日，是江苏卫视著名新闻节目《1860新闻眼》开播4周年，细心的观众发现，《1860新闻眼》这几个月的天气预报悄然发生了变化，35名高校女生轮番上阵来了个“气象女生天天秀”，不少观众感叹，“原来天气还可以这样说。”对此，江苏台新闻中心副主任何可一说：“收看的群体基本以18至60岁的女性为主，这个群体除非有特别恶劣的天气会极为专注气象外，大多数时间，她们关心的都是日常天气，选择赏心悦目的在校女生播报天气，正是从亲和力和贴近性考虑的。”而遇到大的气象变化，气象女生们都会通过采访真正的气象专家，来向大家通告天气。

据《扬子晚报》

最高法院：公众可通过一定方式全程查询案件执行动态

最高人民法院院长肖扬26日在十届全国人大常委会第三十次会议上作关于完善审判工作监督机制情况的报告时指出，我国正在完善的全国法院执行案件信息管理系统，将收集全国各级法院每年200多件执行案件的每一个步骤、程序和措施，社会公众通过一定方式可对收录案件进行全程查询。

据新华社电

北京物业费收取将分为包干制和酬金制

25日，北京市建委与市工商局联合公布了《前期物业服务合同》与《物业服务合同》(示范文本)。《物业服务合同》明确，物业费的收取分为包干制和酬金制。

包干制是指根据固定的服务内容收取固定的费用，物业企业自负盈亏。酬金制是为了达到小区和业主的要求，物业企业作出计划预算，按照投入和付出的多少，业主根据比例预交资金，多退少补。实行酬金制物业的小区每年需聘请专业机构就物业费收支情况进行审计。

据《京华时报》

原辽宁国企副总袁同顺从日本引渡回国后获刑

26日9时30分，大连市中山区人民法院就袁同顺涉嫌挪用公款犯罪一案再次开庭，根据中华人民共和国《刑法》有关条款，一审法院以挪用公款罪判处袁同顺有期徒刑五年零六个月。

袁同顺于2004年3月由大连出境逃往日本。2007年1月，我国政府正式向日本提出了引渡袁同顺的请求。5月10日袁同顺从日本被引渡回国。10月12日，大连市中山区人民法院首次开庭审理了袁同顺挪用公款一案。袁同顺对检察机关指控他挪用100万元公款、触犯中华人民共和国《刑法》第三百八十四条挪用公款罪的规定供认不讳。

据《京华时报》

时政引语

“导师培养出来的研究生有没有能力，能不能创新，将在新的体制中作为硬性规定。”

——教育部新闻发言人王旭明

引语背景：教育部新闻发言人王旭明近日在例行新闻发布会上说，研究生培养机制改革将通过学校内部统筹规划和使用财政拨付的研究生培养经费，导师部分研究经费和其他有关资金，构筑新的研究生奖励体系，增加对研究生的奖励，强化导师的责任，突出强调导师应该在研究活动中培养人才。“现在社会上误解为收费，这是不准确的。”

据新华社电

时政观点

很多机动车撞人事故中还有别的诱因

在日前召开的十届全国人大常委会第三十次会议上，“新交法”修正案草案直指争议重重的第76条。对机动车撞人的责任额度，草案规定如机动车无过错，超过机动车交强险赔付限额的部分，机动车的赔偿不超过10%。

我们已注意到，有不少网友质疑草案中将机动车的赔偿限额定在不超过10%是对机动车一方的过度宽容。但我们也想对网友指出，草案的10%是建立在“超过机动车交强险赔付限额的部分”这一基础数据之上的。由于交强险的保费是由机动车一方缴纳的，事实上，机动车一方在撞人责任中承担了交强险赔付限额再加超出部分的10%，对大多数个案而言，这接近甚至超过了五成责任，较之“新交法”中语焉不详的“机动车撞人由机动车一方承担责任”确有其进步意义。之所以只对机动车一方规定一个责任上限，而不是规定一个具体的比例，这是因为现实生活中的个案纷繁复杂，双方或多方面的责任认定须综合行人违章的程度、现场道路资源的配置以及司机采取的合理避让措施等因素来加以考量。事实上，很多机动车撞人事故中，并非机动车与行人这两方的责任，路政管理部门及道路设计部门等漠视行人路权，以极不合理的人行横道(天桥)分布逼迫行人违法，也是事故的诱因之一。

交通文明既应是法制的文明，规则的文明，又应是管理的文明。

据《东方早报》

市井中国

开跑车巡逻可“拉近与群众的距离”

绍兴公安局负责人作出回应

10月19日，绍兴县公安局女警开雷诺跑车巡逻。10月20日，有关媒体报道了有关文字和图片新闻，漂亮新颖的车型和女警，引起了舆论的关注和争议。带着有关问题，记者专访了绍兴县公安局的上级单位绍兴市公安局副局长叶根。

记者：这次绍兴女警使用雷诺跑车巡逻，是基于什么样的考虑？

叶根：一是要适应女性开车方便，故选择小型化和有新颖感的车辆；二是要能使车辆更接近群众，故选择了使用敞篷车。用这种跑车，只是有一种新颖感，以引起群众关注，使之提高见警率，增强群众安全感而已。

记者：目前来看，这辆警车能起到哪些实际作用？

叶根：该车配置全方位监控录像。群众安全感的高低主要是警察是否随时出现或是否经常在公民身边，女警使用敞篷车巡逻，提高了见警率，拉近了与群众的距离。

记者：目前网上关于此事的争议较多，您是怎么看待的？

叶根：对网上的意见我们十分关注，并且在认真阅读、理解、思考。

据《贵州日报》

6岁女童学三门外语患上失语症

原因是没给孩子定位好母语

张青是渝中区一家外语培训机构的英语老师，丈夫是一家外资银行的英语兼法语翻译。2002年张青和丈夫明春留学回来就生下女儿月月。从女儿开始咿咿呀呀说话时，张青就用英语和女儿对话。3岁的时候，虽然吐词不太清楚，但月月能用汉语和英语进行日常交流了。随后，丈夫又教女儿法语，一年时间，月月和爸爸就能进行简单的日常对话了。

到6岁时，月月又学会了日语。但月月一句话里有多国语言，同学们都嘲笑她。张青回忆说，一个月前她像往常一样开车去学校接月月，可女儿上车就哭着说：“同学都说我是外星人。”接下来的几天里，月月变得不愿意和人说话，一回家就跑进卧室。家长问她到底发生了什么事，她什么也不说，只会哭。

张青和丈夫曾多次和月月沟通，但月月却一言不发，情急之下，两人带着月月到儿童医院心理科检查。经过检查，医生告诉张青，月月得了“失语症”。

据了解，失语症是由大脑皮层言语中枢受损或变性引起的言语功能障碍，表现为文字言语理解、表达上的功能缺陷或功能丧失。医生提醒家长，患失语症的主要原因是没有给月月定位什么是母语。家长应告诉孩子汉语是母语，只有让孩子明白了这个道理，就可慢慢解决“失语”问题。

据《重庆商报》