

## 国土部： 防止“囤积” 土地形成垄断

综合新华社、《新京报》报道 今年8月，《国务院关于解决城市低收入家庭住房困难若干意见》发布后，国土资源部下发了一系列的土地供应的调控政策。昨天国土部有关负责人对近期的调控政策进行解读。其中，最受关注的是开发商不能分期获取土地证，这位负责人表示，这可以防止开发商依靠少量土地“滚雪球囤地”。

对于优先安排低收入家庭住房用地的供应，这位负责人表示，各省级国土部门在编报每年土地利用年度计划建议时，要对廉租住房、经济适用住房和中低价位、中小套型普通商品住房的用地需求单独作出说明。在下达土地利用年度计划时应按照“适当压缩工业用地，增加民生用地”的要求，安排一定比例的新增建设用地计划指标，确保廉租住房、经济适用住房和中低价位、中小套型普通商品住房建设用地的需求。

同时，廉租住房、经济适用住房和中低价位、中小套型普通商品住房建设用地，其年度供应总量不得低于住宅供应总量的70%。对列入年度供地计划的廉租住房用地和经济适用住房用地，要优先安排、优先供应。对没有完成廉租住房、经济适用住房年度供地计划的，第四季度不得供应其他商品住宅用地。

这位负责人26日表示，要采取及时有效措施，防止部分开发商“囤积”土地形成垄断。一是要求实行“净地”出让；二是合理控制单宗土地出让规模；三是规定每宗土地开发建设时间，每宗地开发建设时间原则上不得超过3年；第四是加大闲置土地处置力度。

## 9月份 肉价下降粮价小涨

据新华社北京10月26日电（记者 姚均芳 王宇）中国人民银行26日发布报告说，9月我国企业商品价格较8月上升0.2%，较上年同期上升6.2%。其中活猪、鲜冻猪肉价格较8月分别下降6.8%和5.7%。

9月份，农产品价格较8月下降0.8%，较上年同期上升13.6%。原粮价格较8月上升0.2%，较上年同期上升11.5%。与8月相比，9月份小麦、玉米、大豆价格分别上升1.2%、0.1%和1.1%。

9月份，煤、油、电价格与8月持平。

## 中国拟建 第三亚欧大陆桥

据《生活新报》报道 11月1日，来自国内的众多专家将汇集昆明，对“第三亚欧大陆桥”构想进行论证。

目前构想中的第三亚欧大陆桥以深圳港为代表的广东沿海港口群为起点，由昆明经缅甸、孟加拉国、印度、巴基斯坦、伊朗，从土耳其进入欧洲，最终抵达荷兰鹿特丹港，横贯亚欧21个国家（含非洲支线4个国家：叙利亚、黎巴嫩、以色列和埃及），全长约15157公里，比目前经东南沿海通过马六甲海峡进入印度洋行程要短3000公里左右。第三亚欧大陆桥通过AMB-DC机制（东盟—湄公河流域开发合作机制）下的泛亚铁路网，把亚洲南部和东南部联接起来。

# 1个公厕门牌号 落了24个户口

### 为何这么多人来“觅香”？只因公厕旁有座优质小学

据《生活新报》报道 一座公厕的门牌号居然落了24个人的户口，别以为这是说大话。那是什么让这么多的人“觅香”而来呢？全因为公厕建在一座优质小学的旁边。为了让孩子上到好的学校，家长们也是抓破了脑袋。这是昆明市副市长梁晓谷讲的一个案例，而这个案例就发生在昆明。

教育资源在主城区的集中、医疗资源在主城区的集中，再加上本就拥堵的交通，在昆明主城区已经不堪重负。

在介绍昆明市各类公共资源集中在主城区核心区时，梁晓谷特别为记者讲述了开篇的故事，这些人户分离的

回流人群，给主城区造成的交通压力十分巨大。梁晓谷说：“目前昆明主城区核心区一共有各类中小学234所，占主城区学校总数359所的65%，在校生21.7万人，占主城区学生总数的77.2%。另外，大部分优质的学校也集中在核心区。主城区16所一级初中就有15所地处核心区，这些优质教育资源的扎堆，导致大约5万名人户分离的中小学生在核心区上学，形成一股难以缓解的交通压力。”

“现在很多空房或是一房多户，目的就是为了让孩子上学。以小学为例，上学很多都由家长接送，假设有2

万小学生，再加上家长可能就是4万人了，这该是多么大的一个数字。”梁晓谷说。

另外，医疗卫生资源的集中在一定程度上也增加了主城区的交通压力。客运站和货运物流也集中在二环区域内，客车货车的频繁出入也造成了主城区的拥堵。

“除了对主干道进行工程调整以外，昆明市将对二环快速系统、断头路、支线路、公共交通以及公共资源搬迁疏堵采取一系列的措施，而这些需要2-3年来完成的项目，我们将用一年来解决，这就是昆明市缓解主城区道路交通拥堵的一年行动计划。”梁晓谷解释。

## 身高“九尺有六寸”，按西汉尺计算是221.76厘米 孔子身高如姚明？

据《解放日报》报道 在司马迁的《孔子世家》里，称“孔子长九尺有六寸，人皆谓之‘长人’而异之”。学者李零据此说：“‘九尺六寸’有多高？按西汉尺23.1厘米计算，是221.76厘米，和穆铁柱、姚明的个子差不多，或有夸大。”虽然拖了“或有夸大”一语，但李教授大致上还是认同这个说法的。

我们知道，古书上形容男儿常用“七尺之躯”，或者叫做“堂堂七尺男子汉”。可见古代男子身高七尺，应在平均身高之上，否则何以称之为“堂堂”？照汉尺来算，这“七尺”合161.7厘米。在今天，成年男子如此身高，是会被有些人戏称为“二等残废”的。如同今人平均寿命高于古人一样，今人的平均身高也是高于古人的，而即使在今天，姚明这样的大个子还是令人“仰视”；甚至到了人高马大并不稀罕的美国，在NBA球队里，他也显得“鹤立鸡群”，被称之为“巨人”。

因此可以推想，在男子平均身材尚不高的古代，孔子如果长得伟岸似姚明，那肯定是了不得的事情，在《论语》等典籍里难道会不记上一笔吗？岂止是一笔，简直可以大书特书。然而在先秦的典籍中，却不见有“孔子长九尺六寸”的记录。子贡、宰予等门徒在孔子死后，要把夫子树为“圣人”，假如孔子确实是身高九尺六寸，他们岂会忽略这个足以显示“圣人”高大形象的数据？不会的。之所以未见提及，就因为根本没有孔子身高九尺六寸的事实。子贡们虽然要圣化夫子，却还想不到造假。他们是诚实的君子。

孔子成为超高的“长人”，应是他老人家“仙逝”约三百年后的事情。顾颉刚先生在《春秋时代的孔子和汉代的孔子》一文中指出：“到了汉朝，真是闹得不成样子了。我们只要把纬书翻出一看，真是笑歪了嘴。他们说，孔子母徵在游于大泽之陂，睡，梦黑帝使请己。往，梦交，语曰：‘汝乳必于空桑之中。’觉则若感，生丘于空桑。他们说他的头像屋宇之反，中低而四方高。身高九尺六寸，人皆称他为长人。……”这些大抵是汉初方士化的儒生们臆想附会的“杰作”。司马迁撰《孔子世家》，没把孔



唐吴道子所作的孔子像

子母亲和黑帝“梦交”之类胡说八道写进去，却还是采信了“身高九尺六寸”之说。于是，纬书里的臆语，转换成了史籍中的正言。

在孔府的档案里有一份描述孔子形象的材料，还说到孔子的腰围：“先圣身高九尺六寸，腰大十围。”所谓“围”，《辞海》如是解释：“计量圆周的约略单位，即两手的拇指和食指合拢的长度。亦指两臂合抱的长度。”这里显然是指前者。笔者的手指属于中等，既非纤长亦非粗壮，试着将两手的拇指和食指合拢，量出的长度是34厘米。古代成年男子较矮，因而手指可能也短些，就算合指之围是30厘米，那么，“十围”也有三米了。天哪！三米的腰围足以赶超日本的大相扑了！欲树先圣高大形象，却反而弄成

了腰肥如斯的奇形怪状。这岂不是有“读圣”之嫌？

按照“有其父而有其子”的逻辑，孔子身高九尺六寸，其父当然矮不了。《孔子家语》等书指称：“其人（孔父叔梁纥）身高十尺”。比孔子还要长四寸（比姚明高5厘米）。李零教授说：孔子“拜父母之赐，也是大个子，很有遗传优势”。

笔者虽然质疑“孔子身高九尺六寸”，但不排除夫子个子较高这种可能。假设，夫子身高八尺，则约合185厘米，这在如今中国的成年男子中，也算得上是高个子，更不用说两千五百多年前的春秋时代了。当然，这也只是假设而已。夫子究竟身高几许，可能是永难索解之谜。但有一点笔者尚敢肯定：孔子身高如姚明，这是不可能的。

## 嫦娥一号卫星第二次变轨成功 卫星总计已飞行38.9万多公里

综合新华社北京10月26日电（记者 田兆运 王玉山）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。

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点创造了条件。

北京跟踪与通信技术研究所测控专家、探月工程测控系统主任设计师张波介绍，从入轨到实施这次变轨，卫星总计飞行389000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。

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。

## 六龄童学三门外语患上失语症 医生：多种语言混杂，扰乱了语言系统

据《重庆商报》报道 家长五年苦心栽培，6岁娃娃会讲三国语言却失语在家。月月（化名）在父母的训练下6岁就会英、法、日三门语言，但一个月前，月月突然变得内向起来，总将自己关在房内，对于父母的关心，月月只能以哭相告。25日，经过儿童医院的医生诊断，月月患了失语症。

### 小天才突然不说话

到六岁时，月月又学会了日语。这时起，月月经常会说一句话里又有英语又有普通话，有时还夹一些法语和日语发音。但月月学校老师反映，因月月一句话里有多种语言，同学们都嘲笑她。

张青回忆说，1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，一回家就跑到卧室。家长问她到底发生了什么事，她什么也不说，只会哭。

### 原来患上失语症

张青和丈夫曾多次和月月沟通，但月月却只言不发，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”。原因就在于她这么小的年龄大脑就输入了多种语言，以至于她在这种杂乱的语言面前难以用一种纯粹的语言方式来表达造成的。医生说，好在发现得较早，只要通过一段时间的心理治疗就能恢复。

### 日常生活用外语对话

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。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，张青就开始用英语和女儿对话，家里放的全都是英语磁带，就连晚上也让女儿听着英文摇篮曲入睡。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，虽然比英语难，但月月还是学得很快，一年时间，月月和爸爸就能进行简单的日常对话了。4岁时，月月就能和妈妈讲英语，和爸爸说法语，和小朋友们说普通话了。

## 铁釜装陶胆，汉墓藏“电饭煲” 四川大邑县古墓群发现“双层厨具”

据《华西都市报》报道 您见过西汉时古人煮饭用的器具么？24日，四川大邑县晋原镇红光社区统建安置房工地发现的大规模古墓群里，就现身了这样一个铁釜。最特别的是，铁釜铁皮里面还包着一层陶制内胆。考古人员说，这个内胆用来保护所煮东西的清洁，像极了现代人用的电饭煲！25日，来自这一考古现场的最新消息显示，该现场已清理出汉、宋、明3个朝代的古墓40余座，其中有几座已被机械毁坏，抢救性清理发掘工作正在进行中。

的生产生活之中，这对研究西汉时期铁器的发展和四川人民的生活有着十分重要的作用。

在铁釜的同一位置，该县文管所人员25日下午又发现了一个长4米、宽1米的土坑，坑内有用陶缸、陶鼎、陶豆、陶■等10件器物和多枚五铢铜钱，陶器上的兽纹、蟠螭纹条纹清晰，装饰精美。

### 发现： 三朝古墓同现身

考古人员发现，铁釜出土地竟然埋藏着3朝古墓，而且距上月发现的汉墓群不远。在现场，10余座汉墓已露出地面，据考古人员初步判断，此地共有40多处古墓群，其中汉墓有10处、宋墓6座、明墓4座，还有两座空墓。根据古墓群出土文物可以初步推断，此地是春秋战国墓、秦墓、汉墓较为集中之地。

据考古人员称，这次古墓群的现身是大邑文物考古的一次重大发现，它与上月发现的汉墓群所在地只相距400米，反映的四川成都政治、经济、文化等方面的信息异常丰富。



古墓发现的铁釜