

清华大学建筑学院教授、博导单德启呼吁：

# 救救遭遇“外卖”的徽派民居

周慧 李敏 星级记者 俞宝强

目前，具有传统特征的中国古徽州传统民居只有近8000栋，有的甚至成了危房或遭“外卖”袭扰，徽派民居告急。昨日，全国第十三次建筑与文化2012年学术研讨会在合肥工业大学举行。安徽芜湖籍清华大学建筑学院教授、博导单德启在会上呼吁：救救落入“外卖”风中的徽派民居……

## 现代建筑需“减负”

在城镇化大潮中，民族建筑是财富还是包袱？站在未来回望当代，我们又能留下怎

样的城市风貌？

昨日大会一开始，单德启教授首先对现代社会盲目“追古热”、“怪状热”等给予了批评。他说开封市最近准备用1000亿重建古城，此举实属多余，劳民伤财。单先生在会上多次反问“好好的房子，非得搞得奇奇怪怪干吗？像什么牛仔裤，秋裤状的建筑，已经引发国际专家的嘲讽了”，建筑创新非得“怪”才能立足？

“国内其他城市忙于嫁接，急于将非本土的建筑特色移接本地，结果是不伦不类。在如今这个以创新为主角的社会，‘怪’不是建筑创新。像安徽徽派建筑的特征元素天井，解决了山区环境通风采光的难题，粉墙黛瓦的‘马头墙’也是装饰了木质的封火墙，

将使用与美观巧妙结合。可是如果其他地方，若只看到天井特殊的布局，马头墙的另类，而因此盲目借鉴，估计只会适得其反”。单德启告诉记者，“创新”是不是应该多种形式的，“面目全非”似乎是创新，而“似曾相识”就不是创新。

## 徽派建筑遭“外卖”

我省拥有国家三大民族和地区文化之一的徽文化（另两个为藏文化和敦煌文化）。而昨日，不少建筑学家在交流徽派建筑时，都“不约而同”地指出了一个问题：在当前城镇大建设的热潮中，传承徽文化的古建筑正在受到威胁。

专家们介绍，现在的不少展览会上，徽

民居都有被“肢解”搬运、再重新拼装后在观众面前亮相。而记者在现场也了解到，目前，具有传统特征的中国古徽州传统民居只有近8000栋，有的甚至成了危房或遭“外卖”袭扰，徽派民居告急！

“那么我想，这么一批徽州民居构成了徽州城镇的大环境，如果你敞开了东卖一个西卖一个，外运外卖成风，那么徽州的地域文化和传统文化靠什么支撑呢？所以我认为需要加以约束和限制”。

单德启教授建议，需要在政策上、行政管理上、经济辅助措施上，特别是在宣传教育上，能够加大保护的力度，让这种保护变成当地乡民自发积极的行动，这样此问题就好做多了。



1秒钟可以干什么？“99-22-66+33-44+66等于多少？”主持人话音刚落，站在台上的15名小朋友齐刷刷地伸出双手，比画出了两个“6”的手势，大声说道：“66！”其速度之快，让在场的家长和观众惊叹不已。

昨日下午，第四届中国手脑速算大赛在安徽大学校园内拉开帷幕。据大赛组委会负责人赵云女士告诉记者，手脑速算被称为“思维体操”，其原理是根据电脑的0、1理论，将复杂计算化为简单运算和记数。在教学中，通过教会孩子们手脑并用、分工协作，使孩子们的双手高频率地活动，并刺激大脑细胞的活跃，达到开发智力的目的。

记者 鲁龙飞 文/图

## 11岁女童借酒“消愁”

### 只因和父母争执几句，喝掉大半瓶白酒

星报讯(星级记者 张敏) 昨日下午14时许，一对中年夫妇在滨湖医院急诊室外徘徊，不停地互相责备。原来，他们还在读小学的女儿，因一点琐事，居然赌气将大半瓶白酒一饮而尽。不胜酒力的女儿倒床就睡，昏睡不醒。

据孩子的父母称，女儿才11岁。当日

中午，因玩电脑耽误吃饭一事，被父母责备了几句。

女儿有些倔强，因此与父母争吵起来，就一个人钻进房间不肯出来。

等到一个多小时后，屋内没了动静，父母也有些奇怪，推门而入，发现屋内有一股刺鼻的酒气，女儿竟倒在床上呼呼大睡，地

上还留着一个白酒瓶，几乎已经见底。

父母这才知晓，女儿竟趁其不备，独自借酒消愁。见女儿昏睡不醒，父母将其送往医院检查治疗，医生诊断后发现，女童出现轻微的酒精中毒，需要治疗。“小小年纪喝了这么多酒，恐怕要好几天才能缓过神来。”

## 男子跳下五楼当场身亡

### 警方控制屋内其他两名可疑人员

星报讯(星级记者 张敏) 昨日凌晨，省城北一环与阜南路交口一小区5楼，一名年轻男子从房间窗口跳下，当场身亡。记者了解到，警方从事发房间里，控制了另外两名可疑男子，初步审查发现，这两人涉嫌贩卖毒品。

昨日上午，记者赶到事发现场时，已经

恢复平静。据知情人称，男子从5楼住处跳下，落地后发生巨大异响，随后就被120急救车送往医院抢救。

“伤势太重了，当场就没了生命体征。”送至合肥一院抢救后，发现伤者颅脑重度损伤，不治身亡。

据邻居介绍，发生男子跳楼事件后，民

警从屋内控制了另外两名可疑男子，随后将两人带走调查。两人供述均是肥东人，问及跳楼前屋内状况时，却闪烁其词。

事后调查发现，被控制的两人涉嫌贩卖毒品。

至于跳楼小伙与这两人有何关系，目前辖区警方正在调查。

## 枞阳一铜矿发生事故

### 造成3人死亡

星报讯(枞办记者 刘海泉) 11月17日，枞阳县钱铺矿业公司虎栈铜矿一采区西风井发生事故，死亡3人。据了解，该矿山属基建矿山，目前处于停产中，3名工人下井检查时不幸死亡。事故原因正进一步调查中。

事故发生后，安庆市政府负责同志，枞阳县委、县政府主要负责人及分管负责人，省、市、县相关部门负责人立即赶赴事故现场，迅速启动应急救援预案，安排善后处理事宜，目前事态平稳。

枞阳县委、县政府决定以此次事故为鉴，从即日起对全县非煤矿山进行全面停产整顿，彻底排查、清除安全隐患，杜绝发生类似事故。

## 微波炉加热食品会“含毒”？

### 专家说“致癌”过于夸张

星报讯(记者 王玮伟) 天气渐冷，不少上班族都会选择自己带饭，用单位微波炉加热当午餐。但近日微博热传：“当你吃微波食品时，身体会暗中产生一定的变化。这些食物容易导致癌症。”

“真的，假的？我和部门的同事，天天都带饭，用微波炉加热，这种致癌说法靠谱吗？”省城某公司文员刘女士担心地说，她都用微波炉热了2年的饭了。

为此，记者专门咨询了省内营养专家。专家称这种情况与手机、电脑辐射相似，肯定会有影响，但没有网上传播的那么严重。但是，如果将食品加热过高或者经常食用可能会致癌。

关于微波炉烹饪食品“致癌”一说，大多数人都抱着“宁可信其有不可信其无”的态度，仅有少数人对此将信将疑。

为了证实微波炉烹饪时是否会“致癌”，记者专门采访了中国高级营养保健师丁光勇。他表示，微波炉“致癌”的说法，与我们平时说的手机、电脑辐射类似。首先需要指出的是，微波烹调食物要比传统烹调更容易破坏食物中的营养。因为食物过度加热后，里面的分子结构会发生变化，造成营养流失，并且还会产生其他化合物，食用后会影响身体的健康。

但“致癌”一说则过于夸张。丁光勇认为，在加热饭菜时，不要多次加热，温度不宜过高。任何食物如果加热过高都会破坏其自身结构。另外，建议市民还是不要经常使用微波炉加热饭菜。很多人习惯用塑料饭盒加热，这是不可取的，因为塑料容器在加热过程中会变形，而且放出有毒物质污染食物，长此以往下去就会引发癌症。