

# 南京公民科学素质调查显示，每万人中853人具备“基本科学素质”，全省第一 半数以上受访者不支持转基因应用



## 数据分析

### 8年来，南京公民科学素质上升5.53%

据了解，南京市于2005年、2007年、2010年、2013年，先后进行了四次公民科学素质调查。从调查结果看，南京公民科学素质一次比一次高，2013年的南京公民科学素质为江苏省最高。

南京市科协相关负责人介绍说，2005年南京市公民具备基本科学素质的比例为3.0%；2007年

为4.7%；2010年为7.1%，到2013年为8.53%。8年来，南京公民科学素质水平提高了5.53个百分点。

虽然南京人的科学素质在明显进步，但是，美国在2007年调查就显示，他们具备基本科学素质的比例已达25%，同美国等发达国家相比，我们的差距仍然很大，“我们目前只是他们上世纪90年代末的水平。”

### 南京女性科学素质高于男性

调查还显示，南京女性科学素质高于男性。据介绍，2013年度，男性具备基本科学素质的比例为8.49%；女性具备基本科学素质的比例为8.56%，女性比男性略高0.07个百分点。“这一现象也出现在公务员招录等入门考试中。这说明女性比男性热爱学习，但男性的厚积薄发能力比女性要高。”南京市科协相关负责人介绍。

而不同年龄段公民的科学素质状况也不同，在南京，基本科学素质最高的为18—39岁年龄段公民，达到14.92%；其次为40—54岁年龄段的6.01%；55—69岁年龄段公民具备科学素质的比例最低，为3.68%。

往年科学素质调查，在获取科技信息的主要渠道上，没有手机这一项，2013年，首次纳入调查中，利用比例为26.54%。电视和报纸仍然是南京市公民获取科技信息的主要渠道，利用比例分别为81.52%和72.72%。

另外，调查还显示，南京市民去动物园的次数最多。在过去一年里，南京市民去得最多的科普场所是动物园、水族馆、植物园，其次是图书阅览室、科普画廊或宣传栏、公共图书馆。公民去得最少的科普场所是高校、科研院所实验室、工农业生产园区。至于为什么不去？部分公民给出的答案是：不知道在哪里。

现代快报记者 胡玉梅  
通讯员 梁贵军

## 焦点关注

### “雾霾天”纳入公民科学素质调查

在全球气候变化方面，公众关心的“雾霾”被纳入调查中。设置的问题有：全球气候变化是否导致了臭氧层空洞的产生？全球气候变化会导致冰川消融，海平面上升？全球气候变化使得极端天气频发？全球气候变化会产生致命病毒？全球气候变化会产生雾霾天气？

据了解，关于全球气候变化导致臭氧层空洞的说法，有65.71%认为“对”，13.62%认为“错”，20.53%选择“不知道”。而“全球气

候变化会导致冰川消融，海平面上升”的说法，有84.12%认为“对”，4.99%认为“错”，10.65%选择“不知道”。“全球气候变化会产生雾霾天气”的说法，有62.86%认为“对”，22.40%认为“错”，14.59%选择“不知道”。

在环保的问题上，88.71%的市民认为“我们每个人都能为减缓全球气候变化做贡献”；至于怎么节能环保？81.28%的市民选择“总是”或“经常”选择环保出行方式。

### 超四成市民买食品关注“是否转基因”

去年以来，人们对转基因的关注度极高，而这次调查中也有转基因话题。问题有：普通西红柿里没有基因，而转基因西红柿里有基因？如果吃了转基因的水果，人就会被转基因？转基因动物总是比普通动物长得大？转基因技术不能把动物的基因转移到植物上？杂交水稻是转基因作物的一种？

另外，这次还调查了南京市民对转基因的态度。据了解，对转基因

因、核能、低碳技术应用三大话题，被访市民对低碳技术应用支持度最高，八成以上选择“非常支持”和“比较支持”，对转基因技术应用支持度最低，只有40.87%市民选择“非常支持”和“比较支持”。在购买“在购买食品时关注其原料是否含有转基因成分”的调查中，44.28%的市民选择“总是”或者“经常”。另外，近三成市民“拒绝食用任何转基因食品”。

### 这些转基因观点和说法你了解吗？

#### [判断题]

- 普通西红柿里没有基因，而转基因西红柿里有基因。
- 如果吃了转基因的水果，人就会被“转基因”。
- 转基因动物总是比普通动物长得大。
- 转基因技术不能把动物的基因转移到植物上。
- 杂交水稻是转基因作物的一种。

#### [选择题]

- 转基因作物的种植能帮助我们解决粮食短缺问题。
- 转基因食品存在不可预知的安全风险。
- 种植转基因作物对自然环境是无害的。
- 销售的转基因食品应该有明显标识。

A.非常赞成 B.基本赞成 C.基本反对 D.非常反对

(题目来自调查问卷)

SUNING  
苏宁睿城

连华文，资产配置的首选不断演绎。  
商业市场的价值增值潜力凸显，苏宁金融  
理财服务和租赁需求上涨的驱动，苏宁睿城  
将打造房产市场上最优质的产品。

苏宁睿城是中央商务区，苏宁睿城，以国际化的建筑风格打造着未来商务新高地，打造代表城市  
经济发展理念与商业运营水平的综合体地标；首层之作5.8米双层办公，为处在核心  
的商业市场中，找到资产保值、长线投资的  
升值的契机。



# 绝版双层办公 抢驻终极机遇

仅此一栋 5.8米挑高办公 珍量房源最后冲刺

#### 高端资本角逐高地，资源化商务综合体

许多企业把入驻CBD作为展示企业实力的一张名片。在主城区土地供应稀缺、租金高涨的情况下，河西新江东地区希望通过大量资金投资，大规模的商业地产开发，形成了写字楼向市场全面发展的态势，打造城市商业商务新中心，板块物业增值惊人。

苏宁睿城创南京中心城区史无前例的最  
大单体项目，荣膺中心地段尊贵，改善产业结构  
标杆性体量，一房，囊括居住、商业、商务三大  
功能，引领前所未有的资源化商务综合  
时代，创制南京经营空间新的战略支撑点；  
30万m<sup>2</sup>的顶级商业集群，囊括购物中心、超五星级  
酒店、IMAX影院、高端零售、餐饮

休闲娱乐等多元业态，打造主城最大商务牛  
泾金融区。

#### 风靡南京办公恒产，双层办公分秒递减

与以往投资型交易主导市场，在去年  
南京办公物业的销售份额中，自用型物业的  
收购占了较大比例。在苏宁睿城5.8米挑高  
LOFT的成交榜单中，以创智型企业为主的自  
用客户，成为购买的主力客群，很多企业更是  
多层或者层高认购房。

5.8米的精致层高，约50—100m<sup>2</sup>灵动空  
间，200%空间使用率，打造河西性价比之  
王；同步国际标准的“科技牛津”理念，充分  
施展商务空间生产力，同时，入驻企业还可

享受苏宁集团卓越商业资源平台，为企业拓宽走向成功的路径。此外，对于投资者来说，买入获得20年的空间朽  
烂，也是资金配置的优先之选，而且从目前河西板块快速  
递增的物业租金水准来看，租金增长的前景也非常可  
观。且相较于少量房源，机会有限，从速珍藏。

#### 集群办公示范之作，5A甲级办公致敬领袖

苏宁睿城各项工作的立意高端、布局国际，从而保  
得了苏宁睿城建筑价值标杆，10至150—300米的摩天  
办公集群，将区域的商务发展水平大幅提升，在视觉上  
大大提升了城市的国际化程度，吸引商务领先的客户眼  
光与选址倾向。

立基于城市顶级办公平台，面向世界500强、总部型  
企业的4.2米平层办公，正即将震撼面世，严控遵循国际  
5A甲级办公楼准则，彰显企业高端形象；4.2米层高层  
高，让商务生活游刃有余；呼吸式幕墙玻璃，11米挑高大堂  
设计，以及科技智慧生态概念的渗透等，以当之无愧  
领袖之姿，引领南京写字楼TOP级示范，为企业影  
响力、竞争力、形象力开道。

#### 最新动态

5.8米绝版双层办公，  
珍量房源分秒递减！



扫描二维码 关注项目更多动态  
项目地址：鼓楼区汉中门大街301号