



PPMG
凤凰出版传媒集团

国内统一连续出版物号
CN 32-0104
邮发代号
27-67
主办
凤凰出版传媒集团
出版
江苏现代快报传媒有限公司

地址
南京市洪武北路55号置地广场
邮编
210005
网址
现代快报网 www.xdkb.net
传真
025-84783504
24小时新闻热线
025-96060
本报员工道德监督电话
025-84783501

今日总值班
张长青
头版责编
颜玉松
版式总监
沈明

零售价每份 1.5 元

周一见

多所高校主打“劝考研”，怎么看

近期，多所高校内部召开新一轮考研动员会。例如，台州学院马克思主义学院开会指出，未来中学教师将逐步实现以研究生层次为主，学院全方位支持同学考研。沈阳工程学院电力学院召开考研动员大会表示，提升学历和专业技能是增强竞争力的关键，鼓励大家积极考研。宁波大学公共卫生学院也在对内强调深造的重要性。

这些高校的行动，体现了对于国家人才战略的重视。通过研究生教育，为国家培养高素质人才，十分重要。当前，我国研究生教育发展迅速，取得了亮眼成绩。让更多优秀人才进入研究生阶段深造，有利于教育事业的发展，有利于推动社会进步。而对学生个体来说，本科生进阶为研究生，也是促进个体成长的好事。

互动体

呼唤电动车的“优质骑车人”

读了现代快报9月20日社评《期待“新国标”助力电动自行车安全上路》，期盼之心更切。新修订的《电动自行车安全技术规范》公开征求意见，是政府部门顺应民意、倾听民声、汇集民智、为民服务的务实之举。“新国标”特别对防范电动自行车非法改装有了相关要求，不给非法篡改留空间。

外因是变化的条件，内因是变化的根据。电动自行车是要人去驾驶的。电动自行车质量提升了，

有的人考研，有的人不考研，而“不考研”的选项也指向着丰富的内容，由此展现出因人而异、百花齐放的情景。这才是正常的局面

这些高校为学生操心，拿出了实实在在的举措。台州学院将从考研奖励资助、考研导师配备、考研专业辅导、考研复习环境提升等方面拿出实招，而去年12月，武汉学院为激励学子考研直接放出“考上就奖5000元”大招，主打一个“刺激”。

此外，有的高校为了让学生听劝，对学生进行贴心关怀。例如中南民族大学与社会学院辅导员曾设计出七色卡片给学生——“橙”功上岸、高“粉”“绿”取、“玫”好人生、“紫”定成功……

站在学生角度，考研从来都有着特别的意义。无论是进一步深造，还是对学涯和人生进行科学规

划，对成长中的学生而言，都具有实际的提升作用。高校的鼓励和帮助，为想考研的学生增添了动力和信心。

这些高校何以如此？“为你好”当然是最直接的理由。把考研作为自身发展提升的重大契机、将考研作为大学生涯规划的重要内容，等等，道尽考研意义。

然而，考研虽好，但一味从众究竟好不好？过往，有的人考研，有的人不考研，而“不考研”的选项也指向着丰富的内容，由此展现出因人而异、百花齐放的情景。这才是正常的局面。

相比于学生个体对于前程的思谋，校方的全力鼓动更具“威力”，也

很容易形成一种主导性。这种情状可能会直接令那些本不想考研的人加入考研大军，进一步加剧早已白热化的考研竞争。

“研究生热”延续至今，又有本研“倒挂”现象出现。就在几天前，有报道指出，兰州大学、北京大学、清华大学、中国科技大学等多所高校在校研究生(含博士生)总量超过本科生总量。这一现象引发了公众对于研究生是否过剩、研究生学历会不会加快贬值、研究生培养质量如何保障等命题的思考。虽说相关讨论并没有得出确定的“答案”，但也发出了冷静面对“研究生热”的提示。

在这种情境中，高校是“加把火”，还是更多地从理性思维出发，慎重发声、慎重推动、慎重引导？不妨多想想。

戴之深

能否在店内贴小广告，不可模棱两可

读了9月20日现代快报评论《城市管理切莫失却烟火成色》，笔者觉得在自己店内张贴小广告背后，绝非城管执法柔性不柔性这么简单，而是提出了一个更重要的问题，就是有些模棱两可、不合情理的规定到底有没有存在的必要。

国务院《城市市容和环境卫生管理条例》规定：单位和个人在城市建筑物、设施上张挂、张贴宣传品等，须经城市人民政府市容环境卫生行政主管部门或者其他有关部门

批准。按照人的一般认知，“城市建筑物、设施上”明显是指物体表面，但一些地方在出台规定时却模棱两可起来——“在建筑物上”，既可以指建筑物表面，也可以解释为建筑物里面，令执法时容易发生偏颇等问题。为此，有必要对照国家规定进行修改，比如，可以将禁止“在建筑物、设施上随意张挂、张贴宣传品等”，改为禁止“在建筑物表面及公共区域、公共设施上随意张挂、张贴宣传品等”。

南京 孟木二梓

今夜起部分地区有分散性阵雨，局部大雨

后天起江苏气温小幅回升

9月22日迎来秋分节气。江苏大地风景如画。“白露秋分夜，一夜凉一夜。”南方暑热也逐渐消退。江南大部分地区将完成夏秋转换，投入秋的怀抱。秋分前后，随着一股较强冷空气快速深入南下，这几天全省迎来明显降温，“秋老虎”被赶跑，大家期待的“秋凉”来了。预计这波降温将会持续到9月24日，25日起将有小幅回升。9月23日夜里到25日部分地区有分散性阵雨，局部雨量中到大，提醒大家带好雨具。

冷空气大幅削弱“秋老虎”

春生夏长，秋收冬藏。9月22日我国进入秋分节气。秋分这一天昼夜等分，之后白昼渐短，夜晚变长。随着气温走低，我国秋季版图达到鼎盛。

上周江苏接连受到第13号台风“贝碧嘉”和第14号台风“普拉桑”影响，出现强风雨天气。截至9月22日16时，周累计降水量：沿江苏南和西北部地区80～160毫米，局地200～432毫米；沿淮及淮北的中东部地区3～35毫米；其他地区40～80毫米，局地100～150毫米。

9月22日，冷空气继续控场，全省最低气温创下立秋以来新低，统统回落到久违的“1”字头。淮北地区普遍只有12～15℃，其他地区多为16～19℃。白天，全省基本都是蓝天白云，阳光在线，颇有漫画天的感觉。

受冷空气影响，偏北风力较大，南通、连云港、盐城、苏州4个市的41个站极大风达到7级，最大风力出现在南通的通州湾三夹沙和如东县广恒鲁能升压站，达到17.5m/s(8级)。

从常年秋分节气全国天气地图

来看，此时冷空气逐渐频繁起来，北方气温逐日下降，尤其是最低气温下滑迅猛，昼夜温差加大。秋分正值农忙时期，四处开始洋溢着丰收的喜悦，秋的色彩也逐渐浓烈起来。

进入秋分后，江苏大部分地区气温明显下降，天气转凉，空气干燥。提醒大家根据天气变化，逐渐增加衣物，不要着急换上过厚的衣服，同时注意锻炼。

今天淮北最低12℃

新的一周早晚仍旧偏凉，9月23日夜里至26日，受东风波动影响，江苏部分地区有分散性阵雨；其余时段以多云天气为主。气温将逐渐回升，周初气温较低，23日早晨最低气温：淮北地区12～14℃；其他地区16～18℃。

从9月25日开始，最低气温将有所回升，部分地区的最低气温将升至20℃以上。

●具体预报如下：

23日 淮河以南南部地区多云转阴有分散性阵雨；其他地区多云。

24日 全省多云到阴有分散性阵雨，其中淮河以南地区局部雨量中到大。

25日—26日 江淮之间和淮北

地区多云到阴有分散性阵雨；其他地区多云。

27日 苏南地区多云到阴；其他地区多云。

28日—29日 全省以多云天气为主。

就今明后三天而言，9月22日20时至9月23日20时，东南部地区多云转阴，其他地区多云到晴。最高温度：东南部地区26～27℃，淮北北部地区22～23℃，其他地区25℃左右；最低温度：淮河以南地区17～18℃，其他地区14℃左右。全省偏北风4～5级。

9月23日20时至9月24日20时，淮河以南地区多云到阴有分散性阵雨，局部雨量中到大，其他地区多云。最高温度：全省25～26℃；最低温度：东南部地区20～21℃，西北部地区12～13℃，其他地区17℃左右。全省偏北风4级左右。

9月24日20时至9月25日20时，全省多云到阴有分散性阵雨。最高温度：淮河以南东部地区28～29℃，其他地区26℃左右；最低温度：西北部地区14～15℃，其他地区20℃左右。全省偏北风转偏东风，风力都是3～4级。

现代快报/现代+记者 卢河燕

南京三日天气

今天 多云，偏北风4级左右，16～25℃

明天 多云，有分散性阵雨或雷雨，偏北风3到4级，17～26℃

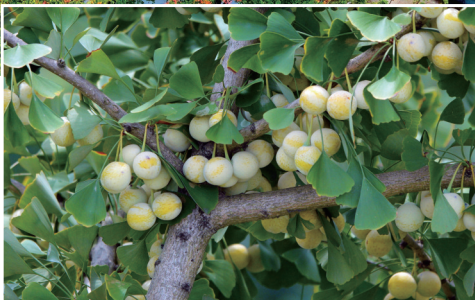
后天 多云，有分散性阵雨或雷雨，偏北风3到4级，21～27℃



栎树一树三色



扫码看视频



银杏开始结果 现代快报/现代+记者 赵杰 摄

昨日秋分，一半青绿一半浅黄

现代快报讯(记者 卢河燕)“燕将明日去，秋向此时分。”9月22日20时43分，迎来二十四节气的秋分。

一半浅黄，一半青绿；一半金黄，一半橙黄。湛蓝的天空下，或浓或淡的颜色像调色板一样铺陈开来。

高大的栎树上，金黄色的花朵、粉红色的果实层层叠叠。除

了栎树，银杏、鹅掌楸等也染上各自的斑斓色彩。

疏朗时节，五谷丰登。百果挂树，万谷归仓，大地铺开丰收的画卷。

此时，一股冷空气正在南下，风中开始带着瑟瑟凉意，入秋的脚步也加快了。

天高云淡，凉风送爽，赏秋走起。

版权
声明

现代快报旗下媒体原创内容著作权,均属江苏现代快报传媒有限公司所有。为维护自身版权利益,制止非法转载行为,声明如下:

① 任何单位或个人,在任何公开传播平台上使用著作权归属于现代快报原创内容的,必须事先取得书面授权;② 本报欢迎合作,但对侵犯本报著作权权益的违法行为,将采取一切合法措施,追究行为人的侵权责任;③ 欢迎读者提供侵权线索:法律顾问曹骏律师(025-84728578);版权合作:快报总编办(025-84783580)。

本报法律顾问 江苏曹骏律师事务所 曹骏律师