

春节乘高铁出游，车票不紧张

快报讯(记者 刘伟娟)昨天，通过网络就可以抢2016年2月9日(大年初二)的火车票了。现代快报记者了解到，与以往不同，如今一些家庭愿意选择春节期间出游。目前，2016年春节大年初一、初二，南京往上海、成都等旅游城市的火车票都不紧张。

截至昨天傍晚5点10分，12306网站显示，2016年2月9日，南京往上海、北京、杭州、成都、重庆、长春、哈尔滨、西安等旅游目的地均有余票。若是春节期间吃腻了，想尝尝川渝火锅的重口味，坐上动车赶赴川渝，上午从南京出发，晚上就能坐在火锅桌前。若是想到北方玩雪，欣赏雪景，那么，乘坐北上的高铁，大半天的工夫，就能到长春、哈尔滨等地了。

目前，春节期间旅游方向列车余票情况为：截至昨天傍晚5点10分，2月9日这天，南京到成都的D2255、D2207、D2223次等；南京到重庆的D2213、D2263、D2217次等；南京到西安的K2186、T138、K560次；南京到长春的G1258、G1204、G1236次等列车，均有余票。

而往回看，节前热门方向，部分列车出现少量余票。截至昨天傍晚5点20分，12306网站显示：2月7日南京到西安的K560、K360、K1354次；2月7日南京到郑州K1354、K234、K152、2594次；南京到哈尔滨2月2日的G1204次，2月6日的Z176次，2月7日的K552、Z176次；上述列车还有余票。

近日多阴雨，下周三气温跌破零度



快报讯(记者 刘伟伟)持续的阴雨天气过后，昨天终于迎来了周

末的一缕阳光，空气质量也不错，美中不足的是气温略有些低，白天的时候沿江苏南大部分地区气温在10℃左右，还算比较舒适，但是其他地区气温大概只有个位数。

好天气很短暂，今天白天沿江苏南天气就逐渐转阴，夜里将会有小雨，其他地区相对好一些，今天继续维持多云或阴的天气。

省气象台预计，今天淮北地区气温再-1到8℃，其他地区在2到12℃；明天沿江和苏南地区的小雨渐止并转为阴到多云天气，其他地区多云，全省气温1到9℃左右；后天全省阴转多云，气温3到10℃。

下一波冷空气影响的时间，大概是下周二夜里开始，到下周三时，全省气温将出现明显下降，南

桥—莆田D381次，安庆—北京南G162次，上海虹桥—北京南G112次，上海虹桥—福州G163次，上海—安庆G7082/3、G7086/7、G7096/7次，安庆—上海G7088/5、G7084/1、G7098/5次，上海虹桥—安庆G7176/7、G7172/3次，安庆—上海虹桥G7174/1、G7178/5次，上海—合肥南G7244/5次，合肥南—上海G7246/3次，上海虹桥—合肥南G7166/7次列车车票，即日起均恢复售票。

另外，2016年1月10日起，上海南—昆明T381次，上海虹

京最低温将跌破零度，届时蓝天也将再度回归。

南京三日天气

今天 白天晴转多云到阴，夜里阴有时有小雨，偏北风2到3级
3~10℃
明天 阴转多云，4~10℃
后天 多云，5~10℃

用无线电强制发送小广告，巧遇“刑九”生效被“减刑”

Q 安佳(化名)违反国家规定，擅自使用“伪基站”设备，发送短信息干扰无线电通讯秩序，在案件未判决、尚处于审理期时，刑法修正案(九)生效，扬中市人民法院依法对其行为定性予以更正——从破坏公用电信设施罪变为扰乱无线电通讯管理秩序罪，最终，法院依法判处其有期徒刑2年，缓刑2年，罚金人民币1万元；对作案工具主机一台、天线一根、联想牌笔记本电脑一台予以没收。

通讯员 王辉
现代快报记者 林清智

用“伪基站”发送6万多条短信

2014年3月7日，安佳驾驶一辆比亚迪轿车，在未取得电信设备进网许可和无线电发射设备型号核准的情况下，携带并使用一套“伪基站”设备，在扬中市区前进路等多个地点，通过非法占有正规移动通信频率，屏蔽移动手机用户正常通信信号，强制发送广告短信63930条，造成63930个手机用户通讯中断不满1小时。

当晚9时许，安佳驾车携带“伪基站”设备经过扬中大桥治安卡口时，被民警当场查获。

据安佳交代，他在大学修的专业为计算机与网络，对这一方面的工作比较感兴趣，现在就职于一家教育公司，负责该公司的部分宣传工作。关于利用无线电强制发送广告的流程，安佳是将笔记本电脑与

主机相连，通过笔记本电脑上的软件操作强制发射短信给周边地区的手机用户。在扬中市翠竹路、扬子中路、前进南路等人群相对密集的地方强制发送了数次广告。

“我知道自己做了违法犯罪的事情，现在愿意积极配合你们公安机关把事情调查清楚，希望争取宽大处理。”安佳这样对民警说。

今年9月24日，扬中市人民检察院以安佳犯破坏公用电信设施罪向法院提起公诉，11月1日，刑法修正案(九)生效，11月中旬，此案还在审理期限内、尚未判决，法院依法对安佳的行为定性予以更正，变更为扰乱无线电通讯管理秩序罪。

扬中市人民法院经审理查明，安佳在公安机关对其讯问时，能如实供述自己的犯罪事实，系坦白，且在庭审中能自愿认罪，可以从轻处罚。根据安佳的犯罪情节和悔罪表现，对其适用缓刑不致有再犯罪的危险，对所居住社区没有重大不良影响。根据相关法律规定，遂作出如上判决。

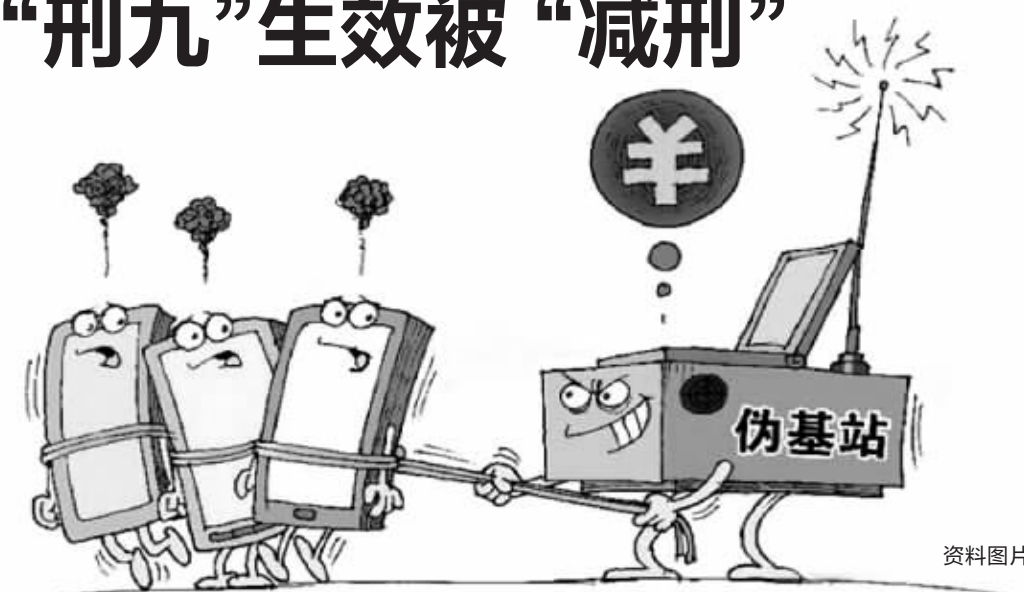
刑法修正案生效，量刑更加人性化

审理本案的法官指出，刑法修正案(九)对安佳而言意味着一种“减刑”，从另一个层面亦说明刑法修正案(九)更加人性化，定性亦趋准确。

据了解，根据最高法的相关解释，采用截断通信线路等手段，故意破坏正在使用的公用电信设施，造成1万以上用户通信中断不满1小时的，定性为破坏公用电信设施罪，处以3年以上7年以下有期徒刑。根据11月1日生效“刑九”的规定，违反国家规定，擅自设置、使用无线电台(站)，或者擅自使用无线电频率，干扰无线电通讯秩序，情节严重的，定性为扰乱无线电通讯管理秩序罪，处以3年以下有期徒刑，拘役或者管制，并处或者单处罚金。前者法定最低刑与后者法定最高刑相当，二者量刑差距甚大。

法官表示，刑法修正后，对本案定性为扰乱无线电通讯管理秩序罪更为适宜：一是从直观上更容易形成共鸣。破坏公用电信设施罪隶属于危害公共安全罪，侵害的法益是公共安全。扰乱无线电通讯管理秩序罪隶属于扰乱公共秩序罪，侵害的法益是公共秩序。行为人设置“伪基站”强制发送短信从直观上理解是一种扰乱既有无线电秩序的行为。二是恰当适用罚金刑惩罚非法获利。行为人设置“伪基站”强制发送的短信，有推销、广告的性质，属于谋取经济利益的一种行为。

“刑九”的修正可以对此种行为施以罚金刑，是对行为人非法获利的有效惩罚。同时考虑到安佳的坦白情节、悔罪表现及“刑九”修正前后对此类犯罪行为的量刑均衡，这才对其作出如上判决。



资料图片

胡福明等10人当选“江苏高教人物”

快报讯(记者 金凤)昨天，江苏省高等教育学会举行成立30周年庆典活动暨“高等教育现代化：体制改革与高校治理”学术年会，并为“江苏高教30年重要影响人物”颁奖。韦钰、胡福明等10人获奖。

“江苏高教30年重要影响人物”评选活动自今年4月份筹备、8月份启动，经过单位推荐、专家提名、会员单位票选和网络投票三轮海选以及三轮专家评审，经省有关方面同意，共评选出韦钰、胡福明等10名当选人物和王明麻等19名提名人物。

当选的10名“重要影响人物”分别为江苏省原副省长王湛、中国工程院院士韦钰、江苏省高等教育学会的创始人叶春生、中国科学院院士曲钦岳、两院院士严恺、著名化学工程师时钧、中科院院士闵乃本、《实践是检验真理的唯一标准》作者胡福明、原扬州大学党委书记葛锁锁和著名教育学家鲁洁。

勒·克莱齐奥获中国政府“友谊奖”

快报讯(通讯员 齐琦 记者 俞月花)12月10日上午，国家外国专家局党组成员夏鸣九在南京大学仙林校区为诺奖得主、法国作家勒·克莱齐奥补授中国政府“友谊奖”。

出生于1940年的勒·克莱齐奥是20世纪后半期法国新寓言派代表作家之一，也是现今法国文坛的领军人物。他与莫迪亚诺、佩雷克并称“法兰西三星”。他的代表作品有《诉讼笔录》《寻金者》《罗德里格岛游记》等。2008年，勒·克莱齐奥获得诺贝尔文学奖。

据了解，中国政府“友谊奖”1991年由国务院授权国家外专局正式成立。它是我国政府为表彰在中国现代化建设和改革开放事业中做出突出贡献的外国专家而设立的最高奖项。每年共50个名额。今年共有来自21个国家的50名外国专家获得“友谊奖”。

南工院士团队助力杂交稻亩产逾千公斤

快报讯(通讯员 杨芳 记者 金凤)“借助水稻专用肥，1000公斤/亩的超级杂交稻计划已经实现。”近日，现代快报记者从南京工业大学获悉，日前，中国工程院院士、南京工业大学欧阳平凯团队与湖南丰惠肥业有限公司已经实现这一目标。

据悉，杂交水稻之父袁隆平院士在实现杂交稻900公斤/亩后，一直在寻找突破1000公斤/亩的良方。“上世纪60年代始，由于单施和过施化肥，导致农业生态环境日趋恶化，土壤酸化、板结现象严重，化肥报酬越来越低、农产品的品质与抗病性也随之降低。”欧阳平凯团队的助手南京工业大学胡南老师介绍说。

欧阳平凯说，2011年与湖南丰惠合作至今，他的团队研发的肥料广受欢迎，他们推出的水稻专用肥成功助力袁隆平院士实现了1026.7公斤/亩的世界最高水稻单产，被袁隆平指定为“超级杂交稻”专用肥。