

# 30.3℃！ 我省昨日气温又创今年新高

## 气象专家：警惕大雾和雷雨来袭

星报讯(韦炜 记者 祝亮) 我省早前的阴雨天气,一定程度增加了空气湿度,加上早晨气温较低,易形成大雾天气。14日早晨,我省有25个县市出现大雾天气,其中寿县、利辛和灵璧能见度不足100米。此外,我省气温节节攀升,据省高密度自动观

测站网资料显示,4月14日0~17时,全省最高气温普遍在25℃以上,其中最高气温为30.3℃,出现在霍山。省会合肥最高气温为26.9℃。

据省气象台最新预报显示,预计15日早晨江北部分地区有雾。未来三天我省南

部有一次阵雨或雷雨天气过程,其中大别山区和沿江江南部分地区雨量中等,局部有大雨。17日开始全省天气转好。

具体来说,15日:淮北多云到阴天;淮河以南阴天,江淮之间大部分地区和沿江江南有阵雨或雷雨,其中大别山区和沿江

江南部分地区雨量中等,局部大雨。16日:淮北多云到晴天;淮河以南阴天转多云,沿江江南部分地区有小雨并渐止。17日:全省晴天到多云。

专家提醒,相关部门须做好应对大雾和雷雨的各项准备工作。

### 中央媒体看安徽

#### 淮北领导干部包案 化解疑难信访案件

据《法制日报》4月14日头版头条报道 近年来,安徽省淮北市不断创新和完善信访处理机制,强化信访案件源头治理,市级领导与重大疑难案件牵手,积极落实包案办结制度,全市涉法涉诉信访案件连年大幅下降,占全市信访总量的比例已由以往的80%下降到目前的5%左右,成为皖北地区唯一连续受到安徽省委、省政府表彰的市。

连续多年,淮北市由市四大班子及法院院长、检察院检察长等27位市级领导对信访案件进行包案化解,做到与信访群众“手拉手,面对面”。县区则通过建立四大班子集中听取社情民意和群众工作联席会议制度,拉近与群众的距离,成为各级领导干部及时掌握、处理信访问题的直通车。

#### 皖江示范区又有新动作 江北集中区要“卖煤炭”

星报讯(记者 樊立慧) 皖江示范区又有新的项目签约了,昨日上午,江北产业集中区管委会和淮南矿业签订了战略合作协议,不产煤的江北集中区,未来可以对外“卖煤炭”了。

记者了解到,皖江示范区建设得如火如荼,在江北集中区,目前已经有5家商业银行在集中区设立分支机构,1家担保公司已经开业,还有多家非银行金融机构即将注册落户。

省属国有企业看重示范区的建设,也纷纷抢滩市场,根据昨日的签约,淮南矿业将为江北集中区提供能源服务,电力支撑。淮南矿业还准备在江北集中区设立煤炭交易中心,在这里做起煤炭生意。淮南矿业控股芜湖港后,距离芜湖港较近的江北集中区也可以搭“顺风船”了!

#### 比对两千老人揪出逃犯

星报讯(张凯 记者 志强) 1992年4月28日下午,宿州市埇桥区符离镇杨某与本村村民李某(女)发生口角,持刀将对方杀死后潜逃。案发后,办案部门多次组织抓捕未果。近期,当地警方对杨某所有社会关系进行了系统梳理分析,得知其15岁时随母改嫁到符离,其生父在涡阳。经分析,杨某已经66岁,不会独立生活,逃亡原籍的可能性很大。

追捕组对涡阳和利辛县原属涡阳行政区的三个乡镇的近2000名老人进行摸排和甄别,结果发现利辛县纪王场乡一个叫“冯法”的老人生活经历、年龄及外貌特征均与杨某吻合,遂进行辨认和审查,确认“冯法”就是杨某。经审讯,杨某对其犯罪事实供认不讳。



昨日清晨4时许,芜湖辖区多条高速公路突发大雾天气,路面能见度一度降低到20米以下。受此影响,芜湖辖区高速各收费站相继关闭。 李强峰 记者 小雨 青松 文/图

## 吹毛可断?专家当众予以否定



星报讯(记者 李世宏) 昨天上午,考古人员对南墓部分外藏室出土的一些文物进行整理,对于有报道称出土青铜剑“吹毛可断”的说法,考古人员当众予以否定。

当日上午,考古人员在南墓外藏室清理了铜鼎等青铜器,据考古人员介绍,南墓外藏室出土的10多件青铜器都有花纹,而北墓外藏室的青铜器都没有花纹。

昨日,记者在发掘现场找到了李德文教授,向其求证是否有出土青铜剑“吹

毛可断”之说,李德文当众否认,他说:“六安南墓出土的青铜剑虽然剑鞘依然完好,但没有清洗,剑有没有被腐蚀都很难说,怎么可能判断成吹毛可断利器呢?这样的剑是我看过中比较差的,不怎么精美。”

## 水位太低,40余船舶全椒搁浅

### 当地海事启动应急预案调水通航

星报讯(刘正平 王晓东 记者 胡昊) 近日,全椒县三汊河船闸上游600米处由于航道堵挡,40余艘船舶搁浅在航道上不能往来行驶。

据了解,造成此次堵挡的主要原因有三:一是水位太低,不能保证正常通航水位。600吨级的船舶仅装载400吨货物都

不能通行,且水位还在持续下降;二是航道自然条件太差。由于近几年船舶的发展,目前的航道宽度和深度已经不能满足船舶的型宽、型深的要求,低水位时两艘船不能交会,只可以单线航行;三是河底的泥结石较多,影响船舶正常行驶。

为了及时解决船舶的堵塞问题,全椒

海事负责人奔赴驷马山引江工程管理处,通过多方努力,沟通与协调,与驷马山引江工程管理处达成协议,立即引水恢复滁、襄河的正常通航水位,以保证航道上堵塞船舶顺利开航。

自4月12日清晨起,滞留在此船舶陆续离开该航道。

## 一网搞定,新生报到15分钟

### 数百名专家汇聚中科大,研讨数字校园建设

星报讯(杨保国 记者 任金如) 在网络上,新生15分钟就可以报到,离校手续也是一键搞定,这就是今天的浙江大学构建的“数字校园”。昨日,在中科大召开的“2011高等教育信息化创新论坛暨数字校园十二五规划研讨会”,吸引了教育部有关部门负责人、全国有关省市教育信息化负责人、部分高校信息化领导和有关部门负责人以及地市教育城域网负责人等共400多人参加,研讨“数字校园”的建设与创新。

在众专家眼中,“十二五”期间的中国高等学府,将由一条条数字高速公路串联,新生入校之后,报到、学习、生活、离校,都将在互联网上完成。

作为领头军中一员,来自浙江大学的鲁东明老师介绍了浙大已建成的“数字校园”。两个实用的软件打开了浙江大学的“数字校园”大门。浙江大学每年的新生报到是学校的关键戏,全国5000多名新生的到来总得让平静的校园忙活2~3天,而他

们在2007年推出了迎新系统(也就是新生服务网),将以往耗费2天半的报到时间节约到1天,新生15分钟就可以在网络上办妥所有报到事宜。新生报到再没有排队场面,让浙大的领导们也对“数字校园”这个理念刮目相看。

而365天全年开通的电子离校单,让学生们也对于“数字校园”有了新的观念,不用到处敲公章,简化的离校手续让浙大的学生们也逐渐开始接受这样的“生活”。