

高温“烧烤模式”将持续到7月底

橙色预警几乎覆盖全省，最高气温达40℃



省城市民戏水抵御高温 黄洋洋/摄

星报讯(薛莲 记者 祝亮) 在刚刚过去的双休日里，三伏天的太阳可谓火力全开，江淮大地热浪翻滚，从空调房出来基本就感觉是进了烤箱，省会合肥昨日最高气温轻松翻过了38℃。记者从气象部门了解到，这还只是开始，这样的高温天气至少要持续到7

月底，甚至还有40℃的高温在向我们“招手”。

昨日，打开我省气象灾害预警的地图，可以发现，除了岳西以及西北部部分市县外，全省版图已经被高温橙色预警信号所覆盖，高温橙色预警信号意味着全省绝大多数区域在未来几天将持续37℃以上的高温天。气象专家提醒公众，当高温橙色预警信号发布后，应尽量避免午后高温时段的户外活动，对老、弱、病、人群提供防暑降温指导，并采取必要的防护措施；有关部门应注意防范因用电量过高，电线、变压器等电力设备负载大而引发火灾；户外或者高温条件下的作业人员应当采取必要的防护措施；注意作息时间，保证睡眠，必要时准备一些常用的防暑降温药品。

据省气象专家预计，未来一周我省仍以晴热高温天气为主，全省最高气温大部分地区超过35℃，其中24~26日部分地区37~39℃，局部可达40℃。26~29日我省北部多短时雷阵雨，南部以多云到晴天气为主。

北大录取我省139位优秀学子 其中农村学生53人，占录取总人数38.13%

星报讯(记者 王涛) 记者昨日从北大安徽招生组获悉，北京大学2016年安徽高招录取工作已圆满落幕，共计139位优秀学子圆梦北大，录取人数再增14%，在连续五年增长后，录取总数翻一番。

据了解，今年我省高考文科前10名中有7人报北大，理科前10名中有6人报北大，我省理科头名邢梦琳被录取到北大光华管理学院，第二名潘文初被录取到北大数学科学学院。经过5年持续大幅增长，在2011年69人的基数上，北京大学今年在皖录取总人数翻一番。其中，合肥一中、合肥八中、安庆一中、马鞍山

二中、铜陵一中、淮北一中、太和中学、寿县一中都有5名以上的学生被录取到北大。今年北大安徽新生来自52所中学，其中，阜阳地区9所、安庆地区8所、合肥地区和宿州地区各6所、六安地区5所、芜湖地区4所。

此外，得益于国家贫困地区专项计划、北大筑梦计划和我省基础教育的均衡发展，今年县城中学输送北大新生共计64人，占录取总人数的46%；生源中学覆盖33个县，占安徽62个县域的53.2%。今年北大共录取安徽农村户籍学生53人，占录取总人数的38.13%，人数和比例双创新高。

理科第一名邢梦琳(太和一中、北大光华管理学院)：

内心宁静和远方的梦想是最该珍惜的

内心的宁静和远方的梦想才是最应该珍惜的。无论发生什么，当耳畔响起召唤的声音，让我们奔向着前行，马上朝着光芒前进。

为什么选择北大？我想这个问题应该可以换一个说法：我想成为一个什么样的人？北京大学提供了宽广的平台和充分的选择。用北大老校长许智宏院士的一句话说，北大好比是一座百花园，各种花卉和植物在这里争奇斗艳，竞相绽放。每一种植物都可以在这里找到自己的位置和价值。我们不可能用一个现成的统一模具去批量生产现时社会需要的人才。这样的所谓人才也无法应对未来千变万化的世界。唯一有效而正确的方式只能而且必须是，让每一个人

按照他自身的素质和特点选择一条最适合他发展的路径。多元的北大，总有一款适合你。北大既有百年学府的厚重积淀，又有雄厚的科研实力。前者成就了北大学术思想的沃土，后者锻造了系统且完整的学术训练。如果问中国教育缺少的是什么？独立的思维必然是其中一种。北大从建校开始就一直注重独立批判性思维的培养，老师鼓励学生挑战他们的权威。拥有这样一种思维，才有可能成为“领袖型人才”。

我选择北大，还因为北大为我提供了一个发现并完善自我的机会。我希望能像蔡元培老先生所说，抱定宗旨、砥砺德行、敬爱师友。大师身边宜聆教，未名湖畔好读书。唯愿将来不负初心，不负此生。

2018年底，基本实现“僵尸企业”出清



能。按照做优增量、调整存量的双重任务要求，2018年底，基本实现“僵尸企业”市场出清，全面完成国家下达的淘汰落后产能任务。到2020年，产能利用率达到合理水平，转型升级取得明显成效。

我省将稳妥处置“僵尸企业”，倒逼过剩产能特别是落后产能退出，保障市场出清、社会稳定。坚持因地制宜、分类有序、一企一策、精准处置，对已停产半停产、连年亏损、资不抵债、靠政府补贴等企业，通过兼并重组、债务重组、破产清算等方式，实现市场出清。

各地将停止对“僵尸企业”的财政补贴和各种形式保护。落实财税支持、不良资产处置、失业人员再就业和生活保障，以及对“僵尸企业”处置任务重、财政困难的地方给予专项奖补等政策。争取国家工业企业结构调整专项奖补资金支持，盘活企业存量土地。

2016年起，按5年规划、前3年攻坚的要求，压减粗钢、煤炭过剩产能。严控新增煤炭产能，加快淘汰落后产能，有序退出过剩产能，减量重组保留产能，推进企业改革重组，促进行业调整转型，严格治理不安全生产，严格控制超能力生产，严格治理违法违规建设，严格限制劣质煤使用。严控新增钢铁产能，依法依规退出达不到环保、能耗、质量、安全、技术等标准要求的产能，鼓励企业通过主动压减、兼并重组、转型转产、搬迁改造等退出部分产能，严格执法监管，推动行业升级。围绕落实“一带一路”战略，支持和引导煤炭、钢铁、有色、建材等企业富余产能向境内外转。

中国联通与安徽省政府签署“互联网+”合作协议



2016年7月22日上午，中国联通集团公司与安徽省政府在合肥签署《推进“互联网+”战略合作框架协议》，中国联通成为首家迈入“十三五”后与安徽省政府签署战略合作框架协议的基础电信运营商。协议签署前，安徽省委书记、省人大常委会主任王学军，省委副书记、省长李锦斌会见中国联通集团公司董事长、党组书记王晓初一行，省委常委、省委秘书长唐承沛，省委常委、常务副省长陈树隆，省政府秘书长杨敬农等参加会见。李锦斌省长与王晓初董事长出席签字仪式，陈树隆副省长与中国联通姜正新副总经理代表双方签署协议。签字仪式由安徽省政府秘书长杨敬农主持。

在签约前会见时，双方就如何充分发挥各自优势，深化务实合作，努力实现互利双赢发展，推动“互联网+”行动计划落地实施交换了意见。王学军书记首先代表省委省政府对王晓初一行来皖表示欢迎，对中国联通集团公司长期以来给予安徽发展的支持表示感谢。

在简要介绍省情和经济社会发展情况以后，王学军指出，中国联通与安徽长期保持着良好的合作关系，特别是自2009年签署战略合作协议以来，双方在信息化基础设施建设、“智慧城市”项目建设、政务信息化、企业信息化、社会信息化和农村信息化等方面广泛开展务实合作，取得了丰硕成果，有力提升了安徽经济社会信息化发展水平。当前，信息技术特别是移动互联网技术发展迅速，安徽正在大力实施供给侧结构性改革和“互联网+”行动计划。希望中国联通继续发挥实力强、网络广、技术先进等优势，一如既往地支持安徽建设，积极推动安徽信息化及信息产业发展，不断提高“智慧安徽”建设水平。安徽将积极推进项目合作，做好各项服务工作，努力实现互利双赢、共同发展。

王晓初董事长对安徽经济社会发展取得的巨大成绩表示祝贺，对安徽省委、省政府长期以来给予中国联通的关心支持表示感谢。他说，安徽发展基础好、潜力大，中国联通十分注重和看好安徽市场，将继续把安徽作为重要的战略发展区域，进一步加大通信基础设施、互联网产业、智慧城市等方面的投入力度，不断提高移动网络和数据服务质量，更好地服务安徽经济社会发展。

会见结束后，李锦斌省长与王晓初董事长共同见证了推进“互联网+”战略合作框架协议签约仪式。

根据协议，“十三五”期间中国联通将在安徽投入200亿元，进一步加大在皖信息基础设施建设，打造智慧城市，全面推进“互联网+”项目合作。中国联通将安徽作为重要的战略发展区域，以安徽省系统推进全面创新改革试验、合芜蚌国家自主创新示范区建设等为契机，双方本着“发挥优势、相互促进、长期合作、互利共赢”的原则，建设覆盖全省的高速光纤宽带网络和高速移动宽带网络，在智慧城市、信息基础设施建设、互联网与产业发展深度融合、美丽乡村建设、提供公共服务等方面展开全面合作，助推安徽构筑经济社会发展的新优势和新动能，努力提升全省经济社会信息化发展水平。

安徽省政府积极支持中国联通加快信息基础设施等建设，普及推广“互联网+”和智慧应用，实现网络能力的提升和信息服务的转型。

安徽省经济和信息化委、省通信管理局负责人，以及中国联通集团相关部门负责人、安徽省分公司负责人出席会见和签约仪式。

(中国联通安徽省分公司 吉伟)