



# 市区拆违再次吹响“集结号”

## 党员干部参与违建将受严处

本报讯(记者周阳 通讯员钟栋)8月22日,记者从我市控违和城市管理工作会议上获悉,今年上半年,市区共拆除108户违法建设,涉及面积1.23万平方米,平均每月拆违2050平方米,有效地打击了抢建、偷建等违法建设行为。

今年上半年,尽管市区新增违法建设数量下降,但违法用地违法建设的形势依然不容乐观。会议要求,全市要以高压态势强力

推进市区控违拆违工作。咸安区、咸宁经济开发区、旅游新城、梓山湖新城是其辖区与管理范围内控制和查处违法建设工作的责任主体,要抓好巡查,做好违法建设的认定、制止、动员其自拆和强制拆除以及维稳工作。

市城管执法局要加强对违法建设查处工作的稽查、协调和督办,查处重大违法建设案件;公安部门要积极为拆违工作保驾护航,快速查处违法建设中的经济犯罪案件。

对于违法建设查处涉及多个部门的,每个部门必须将自己的职责履行到位,同时加强与相关部门的协作。

在控违工作中,不管涉及到哪个部门、哪位当事人,有何特殊原因,都要严格依法办事。对未及时发现、查处、拆除违法建设的镇、办政府,将实行问责,并在新闻媒体上曝光。纪检监察部门将对参与违法建设的党员干部严肃处理,对失职渎职的控违工作人员进行追责。

# 城区市容环境整治直指“三大顽疾”

本报讯(记者周阳 通讯员钟栋)“7月份以来,城区市容环境综合整治取得了一定的效果,但还存在一些突出问题。”22日,我市控违和城市管理工作会议指出,目前城区市容环境还存在城市空间环境亟待整治等三大问题,各相关单位要突出重点,加强督办。

城市空间环境方面,城区还存在着管线乱牵乱挂,墙面乱贴乱画,广告牌匾残缺破损,设置不规范,部分城中村、背街小巷、非法占地和乱搭建等问题。

城市地面环境方面,城区主次干道保洁较好,但背街小巷、城中村、集贸市场、城乡结合部环境卫生较差;交通秩序不规范,不少汽车、摩托车、自行车不按交通规则行驶;渣土车辆洒洒滴滴时有发生;窨井盖、桥梁养护隐患较多。

城市水体环境方面,往城区河道、水塘乱排污水、乱倒垃圾,导致水体富营养化;水面漂浮物较多,保洁不及时;浚河岸下坡乱挖开垦种菜现象未禁止。

会议要求,要通过集中整治水体、地面和空中领域的杂、乱、脏等问题,力求城市面貌在短期内有较大的改观,着重抓好消除空间视觉污染、街道路面清洗、取缔城区饲养家畜家禽等方面工作。同时,各相关单位要落实责任,加强督办,对于失职者,将进行通报和责任追究。

# 咸安籍老板捐15万资助5名贫困大学生

## 四年学费不用愁了

本报讯(记者方达星)开学来临之际,湖北华特电缆控股有限公司捐资近15万元,为5名考上一类大学的寒门学子送去4年大学学费,直至他们完成学业。

“感谢爱心企业对我们的帮助,等将来我们学成归来后,也会用类似的方式去回报社会。”21日下午,在咸宁高中的一间阶梯教室内,5名受助学生激动地说。

据了解,每名受助学生还和捐赠公司签订了一份受捐协议。协议中规定,受助学生必须家庭贫困,品学兼优,没有沉迷网络等不良学习和生活习惯;积极参加社会实践和公益活动,为家庭减轻经济负担,以及培养自己的责任心和感恩心……按照受助学生的贫困情况,助学款的标准从5000元至12000元不等,每年开学前夕发放,受助学生一旦没有达到要求,捐赠公司将取消其资助。

湖北华特电缆控股有限公司董事长毛建



勇表示,签订这样一份协议,主要是为了让受助学生懂得珍惜上大学的机会,从而激励他们加倍努力学习知识,将来成为国家的栋梁之才。

记者了解到,此次受助的学生为单亲和非常贫困的家庭。该公司还成立了专班人员,每年进行跟踪了解,及时给予学生帮助。

“只要公司条件具备,我会把助学当成事

业来做,当成企业来经营,一直做下去。”毛建勇说,明年他还想去登记注册教育基金,计划把助学活动做得更大,这样就能帮助更多贫困学生。

据了解,今年48岁毛建勇,是咸安双溪人。除了资助学生外,十多年来,毛建勇每年都拿出1万余元,在春节前夕去乡镇福利院看望慰问老人。

**100元**  
**征集新闻线索**

**8210000**

**新鲜事 突发事**  
**疑难事 不平事**

报料奖: 30—100元

## 湖北科技学院 成人教育招生

八百里长江浪,六百里幕阜云,四百里茶麻桂竹温泉美; 三千年铜鼓声,二千年赤壁梦,一千年李字冯诗文脉长。

湖北科技学院是湖北省属二本高校,钟聚咸宁之地灵,勤育鄂南之人杰,竭诚为各界人士继续教育提供优质服务,成人高等学历教育招收各类人士业余学习,高起本(高中或中专起点本科)、高起专(高中或中专起点专科)、专升本(专科起点升本科)三个层次,几十个专业,涵盖医学、经济、管理、文学、理学、工学、农学、艺术学、教育学、历史学十大门类。学籍、文凭教育部学信网电子注册,本科毕业生符合相关条件者,授予湖北科技学院学士学位。

专业和报考信息详见湖北科技学院继续教育学院网站: <http://jxjxy.hbust.com.cn>

**温馨提示**  
2014年成人高考网报时间:9月1-11日  
现场确认:9月12-16日 考试时间:10月26-27日

垂询电话:  
0715-8266009 8260554 8338284 8338093

# 我市对口援疆成效显著 新疆温泉县建起“咸宁小区”

本报讯(记者吴青朋)22日,记者从我市对口援助新疆温泉县工作座谈会上获悉,自2010年新一轮援疆工作以来,我市组织开展了全方位、宽领域、多层次的对口支援工作,援疆工作取得显著成效。

在新一轮援疆工作中,我市始终坚持把民生项目作为援助工作重点,重点抓好温泉县棚户区改造咸宁小区项目建设,累计已经完成援助资金350万元。另外,嘉鱼、通山、崇阳、通城、赤壁和咸安6个县(市、区)落实援助项目资金150万元,分别支持该县3个乡镇(场)安居富民、定居兴牧、城镇基础设施等一批民生项目。

近年来,我市还将智力援疆与人才培养有效结合,开展全方位、多层次人才培养活动,并组织市直部门开展结对帮扶,目前已累计捐赠帮扶资金140万元。

今年,我市在对口援疆工作中,将组织相关部门前往新疆温泉县考察对接,推进两地在经济、文化等领域开展合作交流;推进“双层全覆盖”工作,实施人才援疆工程,陆续选派第二批援疆干部赴温泉县开展援疆工作。同时,加大资金援疆力度,进一步加大产业援助力度,帮助企业做大做强。

### 重点人群科学素养基础篇

**(二)新中国十大科技创新事件**  
52、运十大飞机

运10是我国自主研制的第一架大型喷气飞机。在1970年8月,由国务院、中央军委决定上马的。

为了使运10研制取得成果,中央直接指挥协调,中央各部委、军队及全国21个省、市、262个具体单位参与其中,集中抽调了中国航空界飞机设计方面300多名专家和技术人员。并先后从中国科学院、航天部门、空军、国防科院所、各飞机设计部门和工厂以及其他相关单位抽调人员,我国所有重要机型(包括战斗机、轰炸机、运输机、水上飞机、直升机和无人机及其他机种)的研制或仿制队伍都抽调了人员,参加运10的研制队伍。这就是著名的708工程。8年后,运10完成飞机设计(1978年)。10年后,1980年9月26日,运10首飞上天:起飞载重110吨,载人150至180人,最大商载25吨,最大巡航速度974公里/小时,最大商载航程3150公里。1980到1985年,运10试飞到我国东、西、南、北、中的许多重要城市,包括7次飞抵西藏首府拉萨,包括满载新闻记者,以最大起飞总重起飞,安全飞越上海—乌鲁木齐国内最长航线。共飞了130个起落,170小时,没有发生任何技术故障。

运10飞机的研制成功,是中国调动全国的科学技术力量,“以我为主”,独立研制成功的,它填补了中国大型运输机的战略空白,对提升中国经济军事科技实力有重大价值。使中国民航工业同世界先进水平差距缩短了15年,中国也因此成为当时世界上能生产大型喷气式客机的第四个国家。(第五十七期)

**科普知识专栏**  
咸宁市科学技术协会主办