

# 我市大部分地区旱情基本解除

## 本周先晴后雨,周六迎来处暑

近期的几场降雨,让我市大部分地区旱情得到基本解除。(各地最大降雨量及土壤墒情详见图表)

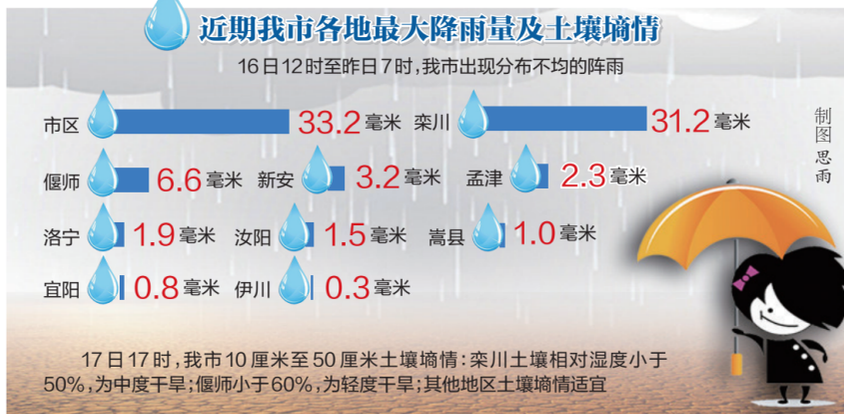
本周,我市天气不错,周四以前,基本以晴好天气为主。周五到周六因受高空低槽影响,会有分布不均的阵雨或雷阵雨,时间不会太长,总体雨量不大,周日天气转好。

据市气象台预报,今天晴天间多云;明天晴天间多云;周四晴天转多云,局部地区有阵雨或雷阵雨;周五阴天有阵雨,局部地区有中雨;周六阵雨转多云;周日多云转晴天。

本周六将迎来处暑节气。这里的“处”是躲藏的意思,意味着炎热的天气就要结束。民间有“处暑白露节,夜凉白天热”的说法,也就是说处暑之后白天可能较热,早晚的凉意会越来越明显。

专家建议,这个时节可多吃清热安神的食物防止“秋燥”,如银耳、百合、莲子、蜂蜜、黄鱼、芹菜、菠菜、糯米、芝麻及豆类、奶类。

本报记者 戈晓芳 通讯员 禹东晖



## 民生短讯

近日,市质监局检测中心对城市区52个集贸市场的在用计量器具进行了免费检测,共检测5500余台(件),包括电子秤、台秤、案秤、度盘秤、条码秤等,其中,5404台合格,合格率达98%。对于不合格的计量器具,检测人员进行了免费校正和调试。(赵佳 李俊波)

2014年我省导游人员资格考试已开始报名,考生须登录河南旅游资讯网(www.hnta.cn)进行报名,报名截止时间为9月15日。凡1996年9月15日出生,具有高中或中专以上学历,遵纪守法、品行良好、身体健康,志愿从事导游工作的人员均可报名参加今年的导游资格考试。9月5日至9月15日,我市报名人员须到市行政服务中心确认报名信息,现场拍照并缴纳考试费。详情可拨打64322596咨询。(戚帅华)

## 职业装“领袖”诞生 “百万订单”终有主

### 市首届职业装设计大赛完美收官

17日晚7时,由雄治集团冠名,《河洛生活导报》、洛阳王府井百货联合主办的“雄治风范”洛阳市首届职业装设计大赛总决赛,在王府井百货门前广场上举行。

该活动历时2个月,受百万元职业装订单的吸引,多家服装品牌和供应商参与进来。最终,迪莱、顺美、杉杉、庄吉、法派、古柏、海兰丝、阿玛施、爱特爱、蓝地、哥弟、朗姿等12个品牌的44套职业装在总决赛上进行了T台竞秀。

通过模特展示,专家评委团以设计理念、创意艺术等为评判标准,评比出在创意、设计和上镜等方面突出的职业套装。其中,最佳设计奖、最佳创意奖、最佳上镜奖分别由顺美、杉杉和爱特爱获得。本次活动的“突出贡献奖”授予了全程支持本次赛事的雄治集团。

雄治集团总经理丁永宁表示,各参赛服装品牌所展示的职业装都非常得体、大方,雄治集团已与洛阳王府井百货达成百万元的订单意向,后续合作将深入开展。

洛阳王府井百货总经理助理翁捷表示,拥有“舒适、耐穿、时尚、高端”的职业装是每个上班族的诉求,市首届职业装设计大赛的举办,将为企业提升企业文化提供参考。

台上俊男靓女衣袂翩翩,台下现场观众笑语连连。总决赛现场,主办方还发放了该活动支持企业——洛阳茂昌眼镜有限公司、洛阳好来实业有限公司、洛阳湖滨食品股份有限公司和洛阳建洛生物科技有限公司提供的礼品。(海燕)

## 一批“洛铜造”巨型铜像将走出国门

昨日,在洛铜集团金像艺术制品公司生产车间内,一批为加拿大佛教组织制作的巨型佛教铜像,已组装完成,即将交付用户。

今年年初,该公司与加拿大佛教组织签订协议,制作13尊巨型佛教铜像,目前已完成7尊。这是该公司今年最大的铜像出口订单。

图① 工人正为佛像背上上色

图② 工人为铜像除尘

记者 潘郁 通讯员 许利民 摄



## 我市10名高中生参加全国青少年高校科学营活动满载而归

### 让更多孩子“为科学疯狂”



刘一飞(前)在做电路实验(资料图片)

#### 把设计变“产品”乐趣无穷

到高校的国家重点实验室、3D打印实验室等参观、做实验,是参加科学营的高中生最大的乐趣。

在3D打印实验室里,刘一飞紧紧跟在讲解志愿者身后,认真聆听每一个细节。他在参加今年年初的科技创新大赛时,设计了一款新型自助打印复印一体机。“我找到志愿者,请他把我的作品打印出来。”刘一飞说,当他拿到自己设计作品的“产品”时,激动之情无以言表。

“打印的时候发现一些问题,回去我再改进改进。”刘一飞说。

#### 期待更多孩子“为科学疯狂”

“连我这个教文科的老师都开始为科学疯狂了。”洛一高教科研处副主任、北京化工大学分营带队老师魏雪霞说,在科学

营里,专家用诙谐的语言、深入浅出的方式,向学生讲解科学知识并引导他们主动思考,“学生看见啥、想到啥,都想用科学知识解释解释,动手做个小实验”。

然而,在学校的正常教学中,这样的机会还是太少了。

“高中的学习生活很紧张,学生把精力都放在文化课上了。”洛阳理工学院附中团委书记、物理教师殷超说,只有在参加各类比赛时,学生才会有意识地思考、动手实验。另外,由于参加科技创新类比赛与升学考试不挂钩,很多教师和家长对此不重视,害怕耽误学习。

“其实,通过参加科技创新大赛,更利于学生动脑动手,对学习有很大促进作用。”多年指导学生参加科技创新大赛的洛一高地理教师李红群说,希望有更多的学生参与进来。

本报见习记者 朱艳艳 通讯员 张珂

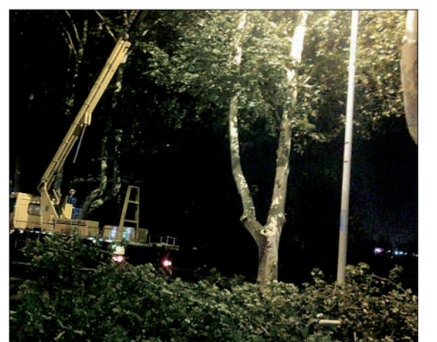
#### 相关链接 我市定期开展青少年科技创新活动

记者从市科协了解到,目前我市定期开展的青少年科技创新活动主要有两项——市青少年科技创新大赛和洛阳市机器人公开赛。

■市青少年科技创新大赛 我市举办青少年科技创新大赛已有20余年,一般在每年9月开始报名,截止日期一般在来年1月或2月。报名期间,学生可自行将研究的课题、作品等材料报送至市科技馆办公室,也可交由学校负责科技创新大赛的教师

统一报送。获奖作品可参加省级、国家级科技创新大赛的评比。

■洛阳市机器人公开赛 每年3月启动报名,凡是在校青少年机器人爱好者(小学至高中),均可以学校为单位向组委会报名。比赛在每年4月至5月举行。竞赛申报内容采用在线填写方式,提交至组委会邮箱(di-robot@163.com)。具体申报说明和操作指南可登录组委会官方网站(www.diyrobot.org.cn)查询。(艳艳)



#### 为受损法桐“疗伤”

昨日21时起,市绿化管理处开始对定鼎路部分受损法桐“疗伤”。(如图)

市绿化管理处相关负责人介绍,定鼎路中州路至唐宫路段共栽植55棵法桐,其胸径大多为50厘米至60厘米。由于不少法桐的树枝较低,加之该路段是南北主干道,常有大型货运车辆通行,难免出现车辆与树枝刮蹭的情况。

“刚蹭造成法桐受伤,遇大风、暴雨等恶劣天气,树枝易折断,对过往车辆行人构成安全隐患。”该负责人称,为减少对交通的影响,绿化工人选择在夜间对树木进行修整。锯除受伤树枝后,工人会在切口上涂抹保护剂,防止雨水、病虫害等通过伤口进入主干,腐蚀主干。

记者 赵佳 通讯员 牛保华 摄

## 西工区开展“打非治违”专项行动

本报讯 西工区强化红线意识,找准切入点,找好结合点,找对落脚点,组织开展了安全生产大检查“打非治违”专项行动,取得实效。

西工区开展可燃爆粉尘企业大检查活动,对相关企业进行全面检查,开展道路交通、消防、建筑施工、特种设备、危险化学品等行业的专项整治行动,排查整治易引发群死群伤的重大事故隐患。对涉氨和粉尘企业进行重点管理,对违法生产经营行为进行重点打击,提升企业安全生产风险防范能力。(蒋衡)



NEW VISION 新视野眼镜 河|南|省|著|名|商|标

Shock!! 劲省50%

99元起

更多省钱配镜套餐活动中

扫描微信 抢单啦!

4008831801 8008831808

http://www.newviewglasses.com.cn