

# 市政府发布通告,为高考和高中阶段学校招生考试创造良好环境 “两考”期间全城开启“静音模式”

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 武 霏) 2020年全国高考和我市高中阶段学校招生考试将分别于7月7日至10日、7月14日至16日进行。为营造良好的考试环境,确保高考、中招顺利进行,市政府发布通告,考试期间加强疫情防控和安全保护,严禁噪音干扰,并实施交通管制。

通告指出,卫健、疾控等部门要协助教育部门做好防疫方案,细化防疫措施,规范防疫流程,将防疫医护人员和相关设备器械配备到位,确保师生和考试工作人员生命安全和身体健康。公安、教育、保密等部门要密切配合,采取有效措施,确保考试试卷保管、交接、运送及保密室安全。公安部门要强化重点区域巡逻,确保监考教师和考生人身财产安全。

7月5日至16日,城区各建筑施工单位在12时至14时、22时至次日6时30分之间严禁施工作业。高考、中招期间,特别是15日下午外语听力考试期间,各考点周围居民区、考生聚居地全天禁止施工,考点附近小区、广场、饭店、宾馆、招待所、商店、文化娱乐场所、群众性体育活动场所等要严格实行噪声管制,确保考生有一个良好的考试和休息环境。

同时,高考、中招期间,考点附近路段实行交通管制,管制范围内严禁停放各类车辆,严禁鸣笛。供水、供电部门将提前做好设备检修和线路维护工作,保障高考、中招期间考点、宾馆的用水、用电。

公安、教育、工信、市场监管等部门将联合行动,采取有效措施,重点打击盗窃试题、试卷,替考、代考和利用通讯工具作弊及群体性舞弊事件;严惩纵容、参与考试舞弊的监考及管理人员。加强对无线通讯的监管,监测危害考试的信息发射源,及时捣毁发射窝点,并依法查收作弊工具、器材。



## 未来一周多降雨,周末再越“高温线” 空气湿度较大,会有闷热感



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 记者昨日从市气象部门获悉,未来7-10天内,我市降雨比较频繁,虽然气温不高,但是由于湿度较大,还是感觉有些闷热。

据气象部门预报,今天我市天气以多云为主,局部有小雨。3日有弱冷空气进入黄淮地区,受其影响,我市有小降雨。5日,我市处于黄淮雨区北部边沿,有小雨。7日-8日,西南地区有降水区进入黄河下游,我市有一次明显的降水过程。

菏泽市气象台7月1日15时52分发布天气预报,今天,我市多云转小雨,最高温度30℃,最低温度22℃,东南风2~3级。2日夜間到3日白天,小雨,最高温度30℃,最低温度22℃,东南风2~3级。3日夜間到4日白天,阴转小雨,最高温度31℃,最低温度23℃,东南风2~3级转3~4级。4日夜間到5日白天,多云转小雨,最高温度36℃,最低温度23℃,东南风转西北风2~3级。5日夜間到6日白天,晴,最高温度33℃,最低温度25℃,西南风转南风3~4级。6日夜間到7日白天,多云转阴,最高温度34℃,最低温度26℃,南风3~4级。7日夜間到8日白天,小雨,最高温度33℃,最低温度28℃,南风3~4级转东北风2~3级。

### 曹县聚焦扶贫领域 大力查处“微腐败” 党纪政务处分36人

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 曹县纪委监委立足职责定位,深入全县27个镇(街)贫困村开展常态化、精准化监督检查,确保如期打赢脱贫攻坚“收官战”。今年以来,该县纪检监察机关开展监督检查41轮次,查处群众身边的腐败和作风问题21起54人,给予党纪政务处分36人,其中扶贫领域违纪问题10起25人,给予党纪政务处分16人。

今年以来,曹县纪委监委抽调精干力量组建3个督查专班,从工作作风和工作成效等方面入手,聚焦问题整改,开展全覆盖、拉网式、常态化监督。

围绕建档立卡贫困户脱贫成效巩固提升,逐一贫困村进行驻点解剖,督查督办近年来脱贫指标完成、资金项目运行、扶贫责任落实情况以及干部作风方面存在的问题。

聚焦脱贫摘帽后“四不摘”政策落实情况,着力加强对脱贫帮扶责任、工作绩效、脱贫政策连续性稳定性的监督检查。聚焦“两不愁三保障”、行业政策落实、环境卫生等情况,全面排查核实,要求帮扶单位及帮扶责任人逐户逐项精准施策、整改销号,确保优惠政策持续有效巩固,提升脱贫质效。

开展群众身边的腐败和作风问题专项整治行动,着力提升监督精准度。以漠视侵害群众利益、返贫处置不及时、帮扶不到位,相关部门和干部松劲懈怠、重心转移,敷衍应付、弄虚作假等形式主义、官僚主义问题为重点,加强对扶贫干部驻村、履责情况抽查检查力度,对履职不力、虚报冒领、吃拿卡要、截留挪用等“微腐败”,加大查处力度,强化震慑效果。

## 医警联合开展交通事故应急救援演练



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 淑娅 通讯员 陈培勇) 为保障全县道路安全畅通,最大限度地抢救生命,降低事故死亡率和死伤比,6月30日,单县公安局交警大队联合单县消防队、单县海吉亚医院,在单县孟渚路开展道路交通事故应急救援联合演练。

演练现场,假定一辆危化品车与一辆小轿车相撞,造成一人死亡一人受伤危化品泄漏的道路交通事故。演练开始后,单县公安局交警大队调派就近中队民警赶赴现场进行交通管控,封锁事故现场,引导车辆绕行。消防官兵利用高压水枪和其他消防设备,对事故车辆降温、危化品泄漏密闭处置并将伤员救出。120急救人员对伤者进行先期急救处置,并送往医院。交警大队事故科民警对事故现场进行勘查,并联系拖车将事故车辆拖出现场,恢复道路交通。

通过本次演练,建立了快速发现、及时救援、有效救治、妥善救治“四位一体”事故应急救援联动工作机制,有效检验了各成员单位之间组织、协调、配合能力。