

### 公安交管部门全力护航高中考

# 加强“禁鸣”管理 实行临时交通管制

为保障考试顺利进行和考生出行交通安全，高中考期间，公安交管部门将加强道路“禁鸣”管理，严格处罚机动车辆违规使用高音喇叭、报警器、广播等声响装置。英语听力测试期间，在考点门前摆放禁鸣提示牌，对各考点周边道路视情实行临时交通管制。

#### 排查清理安全隐患

提前排查学校、考点周边道路，及时发现清理涉考交通安全隐患。公安交管部门将加强与教体部门联系沟通，掌握考生人数、考场数量和考点分布情况，“一点一策”优化交通组织，必要时采取临时交通管制措施。联合教育、交通运输等部门，全面排查集中接送考生车辆及驾驶人，逐一核查车辆号牌、所有人、年检及驾驶人姓名、身份证号、审验等基本信息，杜绝不合格的车辆和驾驶人接送考生。

#### 强化噪声污染管理

6月2日至17日，公安交管部门将加大辖区道路噪声污染管理，禁止夜间22时至次日6时及中午12时至下午14时进行各类产生噪声污染的道路施工作业，其中高考(6月7日-9日)、中考(6月14日-17日)7天，考场周围100米范围内的所有道路施工作业一律停止。夜间、凌晨等重点时段针对性开展突击执法行动，严查中重型货车超限超载、非法改装、遮挡号牌、疲劳驾驶等交通违法行为。加强道路“禁鸣”管理，特别是在重要主、次干道和大型居民区、学校周边区域道路，对机动车辆违规使用高音喇叭、报警器、广播等声响装置的将严格处罚。

#### 严查交通违法行为

公安交管部门实行定点值守和视频巡查相结合，加强考场周边交通管理和执法检查；进一步加大“三超一疲劳”、违法载人等重点交通违法行为的打击查处力度，尤其对接送考生的专用车辆，严格检验，严禁超员，消除各类风险隐患。持续组织开展夜间整治行动，严查酒驾醉驾、超员超载、飙车炸街等交

通违法行为，改善道路交通秩序，为考生创造宁静的夜间休息环境。同时，联合交通、城管等部门，对考点周边车辆乱停放、乱堆杂物以及占道经营等行为开展整治。

#### 全力维护交通秩序

高考、中考期间，公安交管部门将在考点周边道路易堵点安排警力定点执勤，全力维护考点门前交通秩序，保障考生安全进出考场。

在考点周边设置临时停车区域，引导接送考生家长车辆和爱心送考车辆有序停放、即停即走。考试前执勤警力提前到岗到位，严查违法停车、随意加塞等交通违法行为；考试期间，重点加强对考点周边车辆乱鸣笛等交通违法行为管控力度，为考生创造安静的考试环境；考试结束后，适时采取临时管制、单向通行等措施，加快接考

车辆及考生的疏散速度，确保考点周边道路交通安全畅通。

英语听力测试期间，在考点门前摆放禁鸣提示牌，安排足够警力对考点周边道路实行临时交通管制，确保英语听力测试不受车辆噪音干扰。

#### 做好考生服务工作

高考、中考期间，公安交管部门将保障接送考生车辆优先通行。对涉考公务用车、接送考生车辆的轻微交通违法行为，教育警告后及时放行；对严重违法，在不影响考试前提下，妥善处理、延期处置。对发生涉及考生交通事故的，迅速出警、快速处理，必要时帮助考生联系转送车辆。依托铁骑设立护考小分队，加强考场周边主要路口和重点路段的巡逻，为考生提供紧急援助服务。

全媒体记者 卢向波 通讯员 胡艳



### 24名残疾考生获享高考合理便利

本报讯 日前，记者从市残联获悉，全市共有24名残疾考生通过资格审核，获准享受高考个性化合理便利服务。

为保障残疾考生平等参加高考的合法权益，今年3月起，市残联联动教育部门，全面开展残疾考生摸排登记、信息核验与资格初审工作。工作人员结合考生残疾类型、身体状况及应试实际困难，严格按照政策要求，逐一为符合条件考生申请合理便利。

经教育、残联、卫健三部门联合审核，最终确定24名残疾考生享受一人一策精准保障服务。针对不

同考生需求推出多项合理便利：允许考生佩戴助听器、使用光学放大器等辅助器具；为视障考生适当延长考试时长，安排行动不便考生优先入场；配备专人引导服务，为有需要的考生提供大字号试卷。

高考服务不止于考场。针对顺利入学的残疾大学生，市残联还落实教育资助政策，符合条件的本专科残疾学生每学年可领取1500元资助金。此外，残联还将为高校残疾毕业生提供就业指导、岗位推荐等服务。

(全媒体记者 方芳 通讯员 檀林稳)

### 安庆考点周边车位免费开放

本报讯 为保障2026年高考、中考有序开展，疏解考点周边交通压力，市城管局联合城区泊车运营公司，将考点周边7条道路路内泊位及2处停车场全天候免费向市民开放。

此次免费停车区域覆盖市区多所考点学校，具体包括：安庆一中旁龙门口街、司下坡路，安庆四中周边龙山路，安庆九中湖心北路，石化一

中水上公园路、双岗路，石化一中(人民路校区)人民东路；同时开放安庆二中菱湖公园南大门停车场、安庆七中蔡山路3号停车场两处场地。

免费停放时段分为两部分，高考时段为6月7日至6月9日，中考时段为6月14日至6月17日。

(全媒体记者 徐志远 通讯员 赵亮)

### 版画开展展

近日，小学生市美术馆欣赏版画。5月31日，由市教育局、市文旅局联合主办的安庆市首届中小学生版画双年展在市美术馆开展。展览以“刀笔雕刻童心 美育浸润宜城”为主题，展出了190幅作品。展览确立“双年展”机制，是安庆深化美育改革的重要实践，也是当地美育工作系统化培育成果的生动呈现。展览将持续至6月26日。

全媒体记者 江胜 摄



### 富民产业接地气 百姓日子有底气 怀宁唱响田埂上的“致富经”

本报讯 孟夏时节，怀宁县乡村大地处处涌动着产业发展的热潮：石牌的虾苗灵动游弋、雷埠的蓝莓缀满枝头、洪铺的茶园青翠连片……近年来，怀宁县因地制宜发展特色富民产业，走出了一条以产业兴带动百姓富、乡村美、生态优的乡村振兴之路。

在石牌镇同发村，罗氏虾养殖基地成为村民增收的“新引擎”。晨光熹微中，50余亩标准化池塘波光粼粼，清澈的水面下，藏着村民们的增收希望。村民与技术人员分工协作，小心翼翼地将一袋袋虾苗放入水中，虾苗入池后瞬间四散游开，活力满满。大家蹲在塘边，一边观察虾苗活力，一边交流日常管护要点，阳光洒在水面，波光粼粼的光影映照出众人脸上的期盼与喜悦。“今年国庆节前后就能集中收获，预计亩产500到1000斤，主要销往长三角地区的各大酒店和生鲜市场。”基地负责人介绍道。依托“党支部+公司+农户”的发展模式，同发村有效盘活闲置水塘资源，让昔日的“闲置水面”变身“增收聚宝盆”。

蓝莓缀枝，富民兴村。雷埠乡土塘村蓝莓种植基地内满目翠绿，饱满的蓝莓果实缀满枝头，阵阵果香扑鼻而来。

“我们村的蓝莓园占地50亩，每年5月中旬就迎来采摘季。”土塘村党委书记刘兵介绍，基地年销售额约30万元，可为村集体带来10至12万元的纯收益，同时日常管护常年吸纳8至20名村民就近务工，有效拓宽了村民的增收渠道。小小蓝莓承载着村民致富的希望，成为带动群众增收致富的特色产业。

茶香满山坡，务工促增收。春夏之交，洪铺镇三岭村的60亩茶园一派繁忙景象。放眼望去，连片的茶园绿意盎然、生机勃勃，错落有致的茶垄间，数十名村民正在俯身清理杂草，动作细致

又麻利。“草除好了，茶树才能吸收更多养分，来年茶叶品质会更好。”三岭村月西组脱贫户何宏得说，“村里办了茶园，种茶、除草、摘茶都让我们来做工，一天能挣80元，我们都盼着茶园越办越好。”朴实的话语，道出了村民们借茶增收的美好期盼。

产业兴则乡村兴，百姓富则乡村美。如今的怀宁县，一个个扎根乡村沃土的特色产业，不仅盘活了乡村资源，拓宽了村民增收渠道，更让群众在产业发展中收获了实实在在的幸福感和获得感。(通讯员 檀志扬)

### 望江以党建引领锻造高素质检察铁军

本报讯 近年来，望江县检察院以党建引领，培育“望检星辰”队伍建设品牌，淬炼出一支高素质检察铁军。

该院构建“党组+总支+支部+党员+全体干警”五级联学体系，推行党组理论学习中心组轮值领学、青年干警列席党组会“第一议题”学习、年轻干警与离退休党员“1+1”结对帮学等机制，让党的创新理论第一时间滋养检察“新苗”。同时，联合20余家单位跨区域跨系统开展党建联创共建活动，在资源共享、优势互补中不断提升党建质效。

该院以“六大培优工程”为主抓手，将116期“检察蓄能大讲堂”、267场次的“圆桌会议悦分享”打造为能力提升的核心平台，通过疑难案件深度研学、典型案例复盘领学，把办案实践转化为共享共学的养分，近三年2个案例入选最高检典型案例、8个案例获评省级以

上典型案例。

为全面提升履职质效，该院深入贯彻落实“三个管理”要求，探索构建覆盖检察人员自我管理、案管部门专门管理、领导日常监督管理的全周期、全链条管理机制，实现从“事后纠错”向“全程防控”转变，推动平均办案时长缩短至22天。

该院创新实行“一体履职”管理模式，出台《全科检察官培养办法》，推行部门负责人兼任党支部书记，常态化推进交流轮岗、跨岗历练，推动检察官从“专科办案”向“全科履职”转变。近年来全院调整岗位17人次，32名干部具备两个及以上部门工作经历，安排3名业务骨干跨部门跨条线兼任副职，打破专业壁垒，实现复合成长，“全科式检察官”培育经验被最高检专刊推广。

(全媒体记者 余永生 通讯员 童欣)

### 昨日强降水 今日转多云

本报讯 6月3日凌晨至午间，安庆迎来一轮强降雨天气过程。本轮降雨强度大、时段集中、局地性强。

市气象台监测数据显示，6月3日2时至11时，我市大范围出现降水天气，全市共计347个气象站点累计降水量超10毫米；219个站点降水量突破25毫米；67个站点降水量超50毫米，达暴雨量级；3个站点降水量超100毫米，达大暴雨量级。本轮降

水极值出现在望江大治圩，累计降水量达128.5毫米，3日5时至6时最大小时雨强为376毫米，雨水倾泻势头迅猛。好在本轮降雨来去匆匆，3日午后全市雨水逐渐消退。

今日天气转好，且将稳定维持至6日，期间最高气温可达33℃，体感闷热。今明天具体天气情况：今日，雨止转多云，24℃~33℃；明日，晴到多云，25℃~30℃。

(全媒体记者 程呈)

# 讲文明话 办文明事 做文明人

