

木铎金声五十年 春华秋实满庭芳

——驻马店市第二高级中学建校50周年庆祝大会侧记

记者 黄育南 通讯员 王炜

五十年风雨兼程、栉风沐雨，五十年薪火相传、春华秋实。12月28日，驻马店市第二高级中学(原驻马店师范学校)隆重举行建校50周年庆祝大会，来自五湖四海的校友相聚二高，回顾学校50年奋斗的不凡历程，展望学校事业发展的美好前景。

当日上午，市二高校内彩旗招展、人流熙攘，满头白发的老者与风华正茂的青年并肩而行，会场内宾朋满座。一段段全国各地校友发来的祝福视频，浓缩了五十年的辉煌成就；一块块宣传版面，辉映出50年的精彩华章；一项项成就，积淀了50年的坚实步履；一声声祝福，凝聚了师生校友对学校的无尽期许。

“30年师范教育，驻师人栉风沐雨、自强不息，办学成绩卓著、独树一帜；20年基础教育，二高人不忘初心、继往开来，学校华丽蝶变、声誉日隆。希望驻马店市第二高级中学全面贯彻党的教育方

针，守正创新、踔厉奋发，进一步深化教育改革，建强师资队伍，加强学校管理，改善办学条件，提高教学质量，争取早日迈入全市、全省、全国先进高中行列，以更加优异的办学成绩，为驻马店加快建设现代化区域性中心城市作出新的贡献。”市政府副秘书长贾守峰宣读了市政府贺信，字里行间充满对学校勇于承担历史使命的勉励与希望。

五十年涛走云飞，立德树人弦歌不辍。30年师范、20年高中，一块块金光闪闪的奖牌，记录着学校取得的进步和发展，饱含着二高人的心血和汗水。50年来，学校始终不忘教育初心、牢记育人使命，立德树人、传道授业，先后培养出5万多名各界英才。他们中有全国、省、市级劳动模范和先进工作者，有文化名人、艺术大师、党政领导干部、专家学者、道德模范、亚运冠军、商界精英……还有更多在各自平凡的工作岗位上兢兢业

业、默默奉献的业务骨干、凡人英雄。

“希望市二高全体教职员工的牢记使命、市政府要求，发扬优良传统，承前启后，开拓创新，积极更新教育思想，不断提高教育教学质量，进一步提高管理水平和综合竞争力，发挥新优势，更上一层楼，努力将学校打造成全市领先、省内一流的优质特色学校，为驻马店基础教育高质量发展贡献二高力量。希望全体同学刻苦拼搏、勤奋学习、立志成才、报效祖国，为学校争光、为家乡添彩。”庆祝大会上，市教育局党组成员、副局长刘世杰勉励全校师生。

学校师生和校友为线上和会场的师生、校友以及社会各界人士献上精彩的文艺演出。通过现场直播的方式，市二高学子以壮观的表演场面、恢宏的气势、强有力的动作和鲜明欢快的节奏，向全国各地的观众展现了他们青春、活力和自信的风采；一首《友谊天长地久》将母校与莘莘学

子之间的深厚情谊诠释得淋漓尽致。

“驻马店师范学校是我的母校，我在这里学习、工作了34年，亲眼见证和参与了学校的发展变迁。学校历任领导班子艰苦创业、砥砺前行、勤耕不辍。从驻马店师范学校到驻马店市第二高级中学，接续奋斗，让学校成长为一棵参天大树，为今后进一步发展奠定了良好基础。今天，改革发展的接力棒传到我们这一代人手中，使命光荣、责任重大。”该校党委书记、校长陈有轩谈到学校发展时深情地说，“我们定当全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，牢记初心使命，以课堂改革、规范管理、条件改善、党建引领为抓手，实施高效课堂和精细化管理，推进学校稳步发展；按照“四有好老师标准锤炼教师队伍，走特色立校、质量兴校、科研强校之路，推动办学位次不断前移，办成全市有影响力、党和政府放心、社会满意的学校。”⑤5

科普知识

带你了解动态心电图

动态心电图又称Holter，是通过动态心电图仪连续记录24小时或更长时间人体心脏电活动的一种无创性检查方法。可捕捉常规心电图不易发现的心律失常和一次性心肌缺血等，为临床诊断、治疗及疗效判断提供重要依据。

一次常规心电图检查几十秒，只能记录几十次的心搏。如果在心电图采集期间心律失常没有出现过，那就不能捕捉到。动态心电图可用于检测各种心律失常(如：房性早搏、室性早搏、心动过缓、心动过速等)及一过性心肌缺血性发作。这些都不会在一个人身上持续一整天，而是发作性的。几秒钟前还好好的，突然出现胸部不适，等你想到医院就诊，还没走出家门就消失了。而动态心电图可以持续长时间地进行监测，能有效避免这一情况。因此，不能用常规心电图替代动态心电图。

为保证检查结果准确性，检查期间需注意：佩戴记录仪期间，可适当运动，不能剧烈运动，以防电极或导线脱落，出现干扰，影响检查结果；不能洗澡，以免进水损坏记录仪；避免接触磁场，避免CT、核磁等检查，不能使用电磁炉、微波炉等，以免影响检查结果；严禁自行打开记录仪，需准确记录生活日志。佩戴期间有任何不适要作好详细记录。佩戴完成后连同记录仪一起交还检查室。⑤5

(驻马店市中心医院功能检查科 刘江涛)

手术前该如何控制血糖

无论进行何种手术，血糖都是重要的必测项目之一。这是大家都知道的医学常识。那么血糖究竟对手术有什么影响？要控制到什么目标呢？手术前又该怎样控糖呢？

高血糖对手术的影响。增加患者手术期的死亡率；增加术后感染机会；糖尿病患者的细胞免疫和体液免疫力均降低；抗菌能力减弱；局部血液循环差；血糖高本身是细菌繁殖的培养基。

围手术期血糖控制目标。
择期手术：术前糖化血红蛋白<8.5%，空腹血糖<7.8mmol/L、餐后血糖<10mmol/L、术中6~10mmol/L、避免血糖波动太大。
急诊手术：<10mmol/L，若高于此值需用胰岛素。

(驻马店市中心医院手术部 限期手术：可适当放宽标准，许晨涵)



盛世欢歌迎新年

12月28日，驻马店经济开发区高级中学举行“新时代 新气象 新开局 新征程”为主题的第五届校园文化艺术节暨2024元旦文艺汇演。

本次文艺汇演由该校艺术中心承办。据了解，该校艺术中心成立7年来，为高校输送了大批优秀学子。开设有体育、音乐、美术、舞蹈、表(导)演、播音主持、书法等专业。艺体教师有40多人、艺体生1200多人。艺体教育已经成为该校一大特色。⑥2

本报记者 黄育南 通讯员 石坤 摄影报道

(上接第六版)

中央生态环境保护督察组群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

(第二十七批)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
5	D3 HA 202 312 180 014	驻马店市新蔡县创业路与兴科路交叉口向东180米，河南奥前家居有限公司家具生产车间喷漆气味大，在线监控2年未联网。	驻马店市新蔡县	大气	<p>举报内容共涉及2个问题。经调查1个部分属实、1个不属实。整体上，举报问题部分属实。</p> <p>一、关于“河南奥前家居有限公司家具生产车间喷漆气味大”问题 经查，该问题部分属实。</p> <p>举报人反映的河南奥前家居有限公司实际上是河南奥田家居有限公司。经现场调查，该公司4号车间配套设施有水喷淋+UV光氧催化+活性炭吸附处理设施并通过建设项目竣工环境保护验收监测，喷漆工段产生的废气集中收集处理。该公司按照排污许可证自行监测要求进行废气监测，监测报告显示该公司正常生产时废气达标排放。喷漆工段在正常生产时，确实产生一定气味。2023年8月，该公司4号车间喷漆工段停产，对原有废气处理设施进行升级改造，拆除了原建设的UV光氧催化+活性炭吸附设施，新建建设处理效率更高的催化燃烧设施。目前，催化燃烧设施正在建设施工阶段，4号车间喷漆工段处于停产状态，工况不具备监测条件。</p> <p>二、关于“河南奥田家居有限公司在线监控2年未联网”问题 经查，该问题不属实。</p> <p>河南奥田家居有限公司非重点排污单位，排污许可属于简化管理。企业为加强污染物排放情况的监控和管理，建设自动监控基站。该公司2022年10月编制了固定污染源VOCS自动监控基站验收核查报告，并进行了自行验收。2022年11月与河南奕冉电子产品有限公司签订《河南省驻马店市重点污染源自动监控基站运维合同》。2022年11月8日，该公司在线监控设施开始与全国重点污染源在线监控系统联网，不存在在线监控未联网问题。</p>	部分属实	<p>积极回应群众合理关切，责令企业落实各项污染防治措施，确保污染物达标排放，切实解决4号生产车间喷漆气味大的问题。驻马店市生态环境局新蔡分局将进一步夯实日常监管责任，加大巡查监督力度，督促企业依法依规生产。</p>	<p>一、整改情况 (一)关于“河南奥田家居有限公司家具生产车间喷漆气味大”问题 该问题已办结。</p> <p>目前，河南奥田家居有限公司4号车间喷漆工段处于停产状态，升级改造催化燃烧设施正在建设施工阶段。下一步，驻马店市生态环境局新蔡分局将进一步夯实监管工作责任，加大日常巡查监督力度，督促企业依法依规生产，确保污染物达标排放。</p> <p>(二)关于“河南奥田家居有限公司在线监控2年未联网”问题 该问题已办结。</p> <p>河南奥田家居有限公司非重点排污单位，排污许可属于简化管理，为加强对污染物排放情况的监控和管理，建设自动监控基站，并于2022年11月8日开始与全国重点污染源在线监控系统联网。</p> <p>二、处理情况 无。</p>	已办结	无
6	D3 HA 202 312 180 009	驻马店市驿城区古城街道洪沟庙村村民耕地时使用农药和化肥，造成地下水污染无法饮用。村委预计供三水厂自来水解决饮水问题，需要1000多万元，因资金问题迟迟未解决。	驻马店市驿城区	水	<p>举报内容共涉及2个问题。经调查1个不属实、1个部分属实，整体上，举报问题部分属实。</p> <p>一、关于“驻马店市驿城区古城街道洪沟庙村村民耕地时使用农药和化肥，造成地下水污染无法饮用”问题 经查，该问题不属实。接到该举报件后，古城街道办事处、驿城区水利局、驿城区农业农村局对该件进行核实。2023年12月19日，驿城区农业农村局在驿城区古城街道洪沟庙社区居委会现场抽取4个农产品样品(小麦苗、大白菜、菠菜、黄心菜)，抽取样品封存后，送往有资质的检验室进行检测。经工作人员检测全部合格，无农药残留超标情况。</p> <p>古城街道办事处洪沟庙社区居委会饮用水均为自采地下水，驿城区水利局对该居委会的两家农户小季庄组苏某赢家、官庄组袁某华家进行抽检取样，并送到具有检测资质的河南德莱检测技术有限公司检测，水质检测报告已于12月20日下午5时25分完成，水质合格，符合饮用水标准，因此“村民耕地时使用农药和化肥造成地下水污染无法饮用”问题不属实。</p> <p>二、关于“村委预计供三水厂自来水解决饮水问题，需要1000多万元，因资金问题迟迟未解决”问题 经查，该问题部分属实。驿城区水利局对洪沟庙社区居委会的饮用水进行水质检测，水质达到国家生活饮用水卫生标准要求，且水量不低于40~60升/日，供水到户或人力取水往返时间不超过10分钟，供水保证率高于95%。洪沟庙居委会的饮水安全，符合国家生活饮用水标准。该居委会不存在饮水问题。</p> <p>为进一步提高群众饮用水质量，2023年2月8日驻马店市驿城区人民政府已授权驿城区水利局作为驿城区饮水安全巩固提升项目实施主体，2023年7月已编制完成《驻马店市驿城区农村饮水安全巩固提升工程可行性研究报告》，驿城区农村饮水安全巩固提升项目涉及板桥镇、老河乡、沙河店镇、水屯镇、蚁蜂镇、朱古洞乡、古城街道7个乡镇下辖的39个行政村，改造7处供水工程及配套设施管网，总投资约3.06亿元。涉及古城街道8个居委会，估算投资3286万(银行贷款约2568万元，政府自筹资金约718万元)。</p>	部分属实	<p>群众身边的生态环境问题需要立行立改，做到措施到位。一是驿城区水利局继续做好对古城街道办事处洪沟庙居委会饮用水水质监测，确保群众饮用水安全。二是将驿城区农村饮水安全巩固提升工程项目纳入远景规划，适时启动农村安全饮水工程建设，提升群众饮用水质量。</p>	<p>一、整改情况 (一)关于“驻马店市驿城区古城街道洪沟庙村村民耕地时使用农药和化肥，造成地下水污染无法饮用”问题 该问题已办结。经驿城区农业农村局和水利局分别对该居委会的农作物农药残留和饮用水水质监测，无农药残留超标和饮用水水质不达标情况。下一步驿城区政府督促水利局将继续做好对古城街道洪沟庙居委会饮用水水质监测工作。</p> <p>(二)关于“村委预计供三水厂自来水解决饮水问题，预计需1000多万元，因资金问题迟迟未解决”问题 经调查，目前古城街道洪沟庙居委会不存在饮用水水质不达标问题。驿城区政府为全面提高农村地区饮用水质量，将驿城区农村饮水安全巩固提升工程项目纳入远景规划，待条件成熟后组织实施。同时，要求古城街道办事处牵头做好群众解释说明工作。</p> <p>二、处理情况 无。</p>	已办结	无