

等车时来一支 上网时点一支 吸完的烟头随手就扔

世界无烟日，禁烟号角又吹响

晚报讯（记者 杨舒）5月31日是世界无烟日，今年的主题是“烟草——对发展的威胁”。近日，记者走访发现，在公共场所吸烟、乱扔烟头的现象屡见不鲜，不仅影响了城市环境卫生，还埋下了火灾隐患。而且，无论是“老烟枪”还是从不吸烟的市民，对于“无烟日”都知之甚少。

22日上午，记者在市中区文化路、振兴路等路段随机采访的20位市民中，仅有4人知道“无烟日”的具体时间。三角花园附近一公交站旁，已有20多年烟龄的市民秦先生

边吸烟边等车，他说，不清楚哪天是无烟日，“我以前戒过烟，可没戒掉。之前听说广州、深圳等大城市在公共场所控烟，咱枣庄我还真没听说过。”实际上，早在2011年，我国新修订的《公共场所卫生管理条例实施细则》第十八条就明确规定，公共场所室内禁止吸烟，室外公共场所设置的吸烟区也不得位于行人必经的通道上。

当日中午，光明广场内有不少市民在闲逛。在广场西北角处，不到5米的距离分散“排列”着6个烟

头。几分钟后，一位上了年纪的男士吸烟从此经过时，随手就将烟头扔进了旁边的草丛里。“每天除了食物包装袋、广告纸，最多的垃圾就是烟头。扔在路上还好处理，扔进草丛里，我们还得一点点扒开草地寻找清理，特别麻烦。”正在光明广场打扫卫生的环卫工人无奈地说，长凳下面是烟头的“聚集地”。不少人坐在长凳上抽完烟，就顺手将烟头扔在凳下。

在振兴路某网吧内，一些“网民”正在“噼里啪啦”地玩着网游，不

少人的桌子上都放着香烟和打火机，忙里偷闲之时，不忘点上一支烟。一位穿深蓝色短袖的男子嘴上叼着烟，不时地换手吸上一口，他旁边的另外一位男子顺手将已抽了一半的香烟放在桌角。虽然该网吧贴有禁止吸烟的标示，但每台电脑前，依然配有烟灰缸，而且市民的吸烟行为也无人前来制止。

为什么禁烟这么难？“我觉得得有一个类似禁止酒后驾车的规定出台才行，你看，现在禁酒令做得就比较有力度，喝酒不开车已逐渐被人

们接受。”一位支持禁烟的市民建议道，吸烟的危害有点像温水煮青蛙，尽管每年都有许多人因此得病，但大部分人仍意识不到吸烟危害的滞后性和不可逆性。

“公共场所禁烟，需要全方位的监督和及时的反馈，得靠法律、靠硬性规矩和明确的处罚制度来约束。那些‘不当回事’的或存有侥幸心理的就得严惩，这样才能让大家形成自觉，让公共场合禁烟渐渐成为社会习惯。”家住文化路附近的一位市民建议道。

为救落水者，19岁少女遇难

事发水塘百余平方米，最深处约四五米



晚报讯（记者 王龙飞 苏羽 摄影报道）5月20日14时左右，家住峄城区古邵镇后虎里埠村的萍萍（化名）为救一个落水的女孩，19岁的生命画上了句号。几天来，她的父母一直处于悲痛之中。就在萍萍离开的第三天，一则“19岁少女见义勇为不幸遇难”的消息在微博和微信朋友圈里被转发。

“就是在这个水塘，萍萍把一个落水的女孩救了上来，自

己却掉进水里，溺水身亡。”一名村民向记者介绍了当时的情况。据了解，事发地点是一个面积约百余平方米的水塘，南墙上写有“水深请勿戏水”，周围杂草丛生，没有防护措施，旁边还放着萍萍救人时用过的木锹。水塘旁，一位村民介绍，水塘最深处约四五米，平时取水塘的水浇地。

萍萍的一位亲戚说，20日下午，他听到此处的水塘有吵

闹声，便赶来，发现此处已围了不少村民。见塘中有几位男性村民正在慌忙地找着什么，询问之下才知道有人落水了。之后，他也跳入水塘中帮忙寻找。“刚下水没多久，就有人喊找到落水的人了。大家齐力把她抬上岸后，才认出那就是亲戚家的孩子。”该村民说。“前几天，她还来过我家，没想到一转眼，孩子就没了。”家住萍萍家旁边的一位杨姓村民惋惜地说，“萍萍平时在城区上学，两个星期回家一次，那天中午刚到家没多久，就发生了这样的事。”

几位知情者讲述，当天，萍萍听得求救声后，发现距离她家十多米左右的水塘里，有一名十多岁的女孩落水了。她从家抄起一把木锹跑去打捞落水的女孩。把落水的女孩救起后，她却不慎落入水中，因为不习水性，酿成悲剧。“萍萍被抬上岸后，已经没有了任何生命迹象，围观的人还是拨打了120急救电话。医生赶来后，当场判定孩子已经死亡。”当时参与救人的一位村民说道。

高温天提前来“报到”

5月中旬平均气温较常年同期偏高3.6℃左右
降水量少了六成

晚报讯（记者 刘罡）昨日的清凉过后，今日高温又攀升至3字头。22日，记者从市气象部门了解到，5月中旬以来，平均气温比常年同期偏高3.6℃左右，降水量也比往年有所减少。

由于天气异常干燥，连日来，上呼吸道等疾病发病率明显升高。市气象部门工作人员介绍，根据我市的气候特点，往年5月中旬平均气温在23.7℃左右，早晚比较凉爽，中午光照强时，温度虽高，也不会有炙烤的感觉。即使有个别年份5月最高气温能够达到30℃，也不会让人感到异常闷热。但是今年略有反常，刚刚过了小满，就出现了高温频现的情况，这在往年并不多见。

近段时间以来，温度升高，湿度较低，容易产生干热风，也就是北方冬小麦开花灌浆期出现的一种高温、低湿并伴有一定风力的灾害性天气，可影响小麦灌浆成熟，导致小麦减产。“5月大部分时间受高压脊影响，高温低湿的现象也会出现，但都不像今年这样明显。”该部门工作人员表示，22至23日的降雨降温过程结束后，干热风过程也随之结束，气温强势回升，预计28日最高气温将达到34℃。另外，截止到22日，我市今年整体降雨量为124.1毫米，较历年同期有所偏少，尤其是5月一共只下了22毫米，较往年的56毫米少了六成。

创建国家卫生城市热线开通了

您居住的小区是否有乱贴乱画、乱搭乱建、乱堆乱放的现象？是否有种菜、养鸡的行为？您行走的街道路面是否有损毁坑洼、占道经营现象？路边垃圾箱、下水井是否垃圾污水外溢？您常逛的集市是否秩序井然、物品摆放是否整洁有序、食品摊位防鼠、防蚊蝇设施是否齐全？您常去的饭店是否证照齐全、干净整洁、卫生合格？

如果您发现身边有这些不文明、不卫生的现象，从今天起，您就可以拨打创卫曝光热线电话提

出您的意见和建议，为创卫工作建言献策，为城市建设增砖添瓦。
《枣庄日报》热线电话：

3319410

《枣庄晚报》热线电话：

5200110

微信公众号枣庄发布热线电话：

3120639

我们也将派出《枣庄日报》、《枣庄晚报》或“枣庄新闻网”、“枣庄发布”微信公众号的记者前往现场，进行深入采访，表达您的诉求……

以新材料为产品方向

产品定位在高端新材料和精细化学品领域

联泓打造中国煤化工新材料基地

晚报讯（记者 刘豹）新材料作为我国七大战略性新兴产业和“中国制造2025”重点发展的十大领域之一，是重要的基础性、先导性产业。联泓新材料有限公司以新材料为产品方向，将产品定位在高端新材料和精细化学品领域，各装置均采用世界领先的技术工艺，打造了一条以中国相对产能富余的甲醇为原料，生产高附加值产品的烯烃深加工产业链。

“从煤到甲醇再到烯烃，是化学变化，从科研成果到技术工艺，则是成果转化。”联泓新材料相关负责人介绍，联泓新材料龙头装置采用中国科学院大连化物所自主知识产权的DMTO（甲醇制烯烃）工艺，烯烃分离装置采用洛阳石化工程公司自主知识产权的烯烃分离工艺，是世界首套采用中国完全自主知识产权的烯烃分离装置，同时打造一条以产能过剩的甲醇为原料，生产高附加值产品的产业链。

“其实一次性餐盒的最初形态是煤炭。”该负责人说，这种名为PPH-M600N的薄壁注塑专用料具有卫生环保、美观

实用、性价比高的优点，在一次性餐盒中广泛使用。它在生产过程中使用了国家技术发明一等奖，中科院大连化物所的甲醇制取低碳烯烃(DMTO)技术。

新材料属于技术密集型、资本密集型、人才密集型产业，需要有强大创新能力、产业化能力，还需要相当的资本投入。

中国科学院拥有在新材料领域的研发资源及创新能力，联泓新材料具有一流的产业基地、运管能力和技术转化能力。今年5月，联泓新材料获得中国科学院投资控股有限公司8.5亿战略投资。联泓新材料与中国科学院成为战略合作伙伴后，双方优势互补，使得“创新链、产业链、资本链”三链融合，大大加快新材料领域的创新发展和产业化进程。现已成功开发出非离子表面活性剂、

聚醚以及封端聚醚产品超过31个系列110个牌号，其中60多个产品实现产业化，是国内EOD产品的主流供应商之一；生产高性能PP、EVA专用料产品和高性能改性工程塑料，是国内高熔均聚丙烯产品最大供应商，高VA含量的高端EVA产品销量中国市场领先；产品广泛应用于建筑、日化、纺织等领域。

早在联泓新材料公司产业

链布局规划之时，联泓新材料

就把技术创新放在首位，在启动厂区建设时，就组建了庞大的研发中心。他们的目标是在

新材料领域形成世界领先的产

业集群，成为“新材料领域的卓

越企业”，为提升中国在新材

料领域的国际竞争力、影响力，为

“中国制造2025”和中国工业

4.0贡献力量。



关爱

5月23日，台儿庄区多部门组织了30名爱心志愿者，将价值6万余元的书包、儿童读物及生活用品送到泥沟镇100名留守和失去亲人的孩子手中，并和孩子们互留了联系卡片。

（记者 焦兴田 通讯员 张运祥 王晓敏 摄）

创新发展看枣企