

立足身边 小处落笔

# “创建文明城 感受新变化” 有奖征文继续盼你来稿

□晚报记者 王俊祥

本报讯 由本报联合川汇区城管局举办的“创建文明城，感受新变化”有奖征文活动正在进行中。至本月底，你仍有机会参与投稿。赶快拿起笔，写写你身边的变化吧！

《有奖征文启事》自上月刊发以来，许多小记者细心观察，用心记录，一篇篇应征作文陆续发送到小记者信箱，并有部分优秀作文已经见报，与读者见面。他们用稚嫩的笔触描写出城市道路、背街小巷的前后变迁，城市硬化、净化、绿化、亮化、美化的效果跃然纸上。字里行间，他们还捕捉到参与创建活动的城管、交通管理、志愿服务等机构所付出的艰辛与努力，为创建活动参与者加油助威。

但是，有些小记者对这次征文的写作重点把握不准，不知道从何下手。这里提示一下，小记者投稿时要注意以小见大，滴水见太阳，从身边小事写起，小人物、小事件、小变化、小动态都可能激发你的写作欲望。具体来讲，应围绕环境文明、秩序文明、服务文明、邻里友善等，结合我市正在创建“省级文明城市”，以及今年以来开展的系列治理整顿行动，从身边的事件、人物所带来的启发，写出自己眼中的周口文明现象或故事，描述自己身边的细微变化。

你不妨留意一下，主次干道全天保洁、背街小巷垃圾收集清运、文明社区创建等现场，都会闪现着工作人员忘我工作的身影；有关部门围绕整治市场环境、规范市场管理、建立良好市场秩序，大力整治随意摆摊设点、沿街叫

卖、占道经营、以路为市等行为，治理成果居民有目共睹……这些变化，你注意到了吗？如果是，你就认真记录下来吧，《周口晚报·小记者报》期待你的美文！

此外，你平时遇见的与创建活动格格不入，甚至背道而驰的各种不文明现象，以及你个人对创建文明城市的意见和建议，也请大胆写出来供相关部门参考。说不定你的合理而可行的建议还会被政府采纳呢！

记清楚了，每篇征文 600 字以内，要求原创，题目自拟，体裁不限（诗歌除外），主题明确、内容丰富、条理清晰、语句通顺、层次分明。来稿须在文章结尾注明作者真实姓名、所在学校及班级、小记者证编号等。



微信扫一扫 活动早知道

## 小记者 9 月份主题 征文启事

征文一：新学期打算

结束充实而忙碌的暑假，小记者都在 9 月 1 日这天收拾好书包，走进学校，迎接新学期。经过暑假的锻炼成长，小记者对于新学期有哪些打算呢？在学习和生活上又有什么样的计划呢，快来和大家一起分享吧。

征文二：我的老师

9 月 10 日是第 32 个教师节。关于师恩，总有说不完的故事、道不尽的情感。小记者可讲述你最难忘和感激的老师，也可记录良师的可敬与幽默，或讲述师生间温暖的精彩片段；也可描述你心目中好老师的标准与完美形象。快快拿起手中的笔，为老师写篇作文吧！

征文三：秋天

风儿凉了，瓜果熟了，树叶黄了，秋天来了！亲爱的小记者，你感受到秋天了吗？你喜欢秋天吗？如果你爱这个季节，那么赶快拿起手中的笔，把这个美好的季节描绘下来，和其他小记者一起分享吧。

投稿须知：

1. 征文紧紧围绕主题，选材生动，文笔流畅，题目自拟，写出自己的所见、所闻、所想、所感，字数 300~600 字。
2. 稿件必须是真人真事，作品也必须是原创，不得抄袭、摘录。
3. 投稿时请注明小记者姓名、编号、学校、班级、辅导老师及联系方式等信息。
4. 投稿邮箱：zkwbxjz@126.com。

## 探索科技奥秘 体验科技乐趣 小记者走进市科技馆采风活动开始报名啦

3D 电视、智能家具、地震避险、消防闯关、空中成像、食物金字塔、小球旅行记……这些都是高科技产品，小记者想不想亲身体验呢？为丰富小记者的科学技术知识，9 月 10 日（周六），本报将组织小记者及家长走进市科技馆，通过有趣的游戏体验，探究背后的科学原理，增长自己的科学知识。小记者心动了吗？赶快报名吧。

活动说明：

1. 活动时间：第一场：9 月 10 日（周六）上午 9:00（50 人）。
- 报名方式：编辑短信“小记者姓名+编号”发送至 18736240557。名额有限，报满为止。

- 止。
- 第二场：9 月 10 日（周六）下午 4:00（50 人）。
- 报名方式：编辑短信“小记者姓名+编号”发送至 18538603726。名额有限，报满为止。
- 活动地点：周口市科技馆（东新区周口大道与文昌大道交叉向北 1000 米路西）。
2. 参与活动时，小记者必须由家长陪同；需携带采访装备（小记者证、帽、包、本等）。
3. 活动中，小记者要听从带队老师的安排，爱护环境卫生，不得损坏科技产品。
4. 活动结束后，须写一篇 400 字左右的感言或作文，发送至邮箱 zkwbxjz@126.com。

相关链接：

市科技馆共分为 3 个展区，分别是科学体验展区、科普知识主题展区、科普书画展区。科学体验展区以“体验科学”为主题，设置了声光体验、电磁探秘、运动旋律、数学魅力、健康生活、安全生活、数字生活等 7 个主题展区、1 个科学表演科学实验区和 1 个科普影视区。科普知识主题展区主要有中国古代科学家、现代科学家、驻豫杰出院士、中国古代科技成就、改变世界的发现、健康生活、机器人等多个主题。科普书画展区，以“普及科学知识，提高公民素质”为主题，展出多幅书画作品，旨在进一步弘扬中华民族优秀传统文化和科学创新精神。

