

张延增：扎根基层的第一书记

□河南法制报记者 陈亚洲 通讯员 吕灿涛 杨士奎

● 钻研业务 打击犯罪

“干公安就要对得起良心，咱的执法权是老百姓给的，一方百姓的安危交给你了，工作就要让群众满意。”宝丰县公安局赵庄派出所张延增这样说。

入警之初，张延增主动要求到最具危险、最具挑战的刑侦大队工作。他刻苦钻研业务，努力用知识武装自己的头脑，在大案要案的攻坚和新型犯罪工作、追逃工作等方面，取得优异的工作成果。

“群众遇到困难向我们求助，咱第一时间给群众的应该是个‘靠山’，而不是一句空话。”每次开会张延增总会给同志们说这样一段话。

从警10年来，张延增参与侦破各类刑事案件300余起，其中主办命案6起。面对新型电信网络诈骗案件，他思维缜密，精心研判，曾办

理的林某等10人冒充熟人、领导诈骗案，成为我省侦破的第一起该类型特大系列电信诈骗案件，后通过深挖线索发现背后系列侵犯公民个人信息案更是受到了公安部的嘉奖。他主办的张某丽被诈骗案，远赴境外抓捕犯罪嫌疑人15名，成为平顶山市公安局赴境外打击的第一案。在侦办魏某等人冒充银行客服诈骗案过程中，他一个人、一部电话、一台电脑，硬是梳理出来180起案件，有力地打击了犯罪。

● 扎根基层 守护平安

2019年9月份，张延增被派任驻村第一书记。他吃住在村，走家串户、摸底排查群众最急切、最关注的问题，真正扎根基层，用自己的实际行动书写为人民服务新篇。驻村期间，他出色地完成了各项考核任务，并带领全村人民实现脱贫。

“案件破得再精彩，不如不发

案！”工作中，他始终把维护社会治安稳定当作头等大事来抓，积极化解各种不安定因素，扎紧治安篱笆，搞好治安防范。他发动各村两委班子成员、老党员、治安积极分子组成巡逻队，科学地将辖区划分为以中心村向外辐射的蜂窝式联动机制，确保了辖区治安状况持续平稳的良好态势。

由于工作突出表现，张延增曾荣立个人三等功一次，被平顶山市公安局评为“平安守护”专项行动先进个人一次，被市政府办公室评为“年度无线电管理先进个人”两次，被县委、县政府评为“六五”普法依法治理工作先进个人一次，被县公安局评为年度先进个人4次，荣获个人嘉奖两次，2021年6月被市脱贫攻坚领导小组评为“脱贫攻坚先进个人”，2021年7月被县政法队伍教育整顿领导小组授予“优秀政法干警”荣誉称号。



在“我为群众办实事”社会实践中，原阳县公安局户政部门积极深化“放管服”改革举措，不断提高规范窗口服务质量和办理效率，严查户籍违法案件，优化业务流程和功能布局。

河南法制报记者 穆黎明 通讯员 冯广胜 摄影报道



党史学习教育开展以来，新乡市公安局平原城乡一体化示范区分局紧密结合“我为群众办实事”社会实践活动，组织辖区高校交通志愿者开展交通陋习大劝导活动。

河南法制报记者 穆黎明 通讯员 周阳 摄影报道



为巩固拓展反电诈力量，近日，封丘县公安局尹岗派出所组织辖区包村干部，集中观看反电诈宣传视频，提升向群众宣讲预防电信网络诈骗知识的水平。

河南法制报记者 穆黎明 通讯员 吕昌 摄影报道

五项举措暖民心

本报洛阳讯 为深入开展党史学习教育，引导全体司法行政干部学党史、悟思想、办实事、开新局，近日，洛阳市瀍河区司法局认真落实上级党史学习教育安排部署，结合工作实际，多措并举开展党史学习教育。

一是开展“十百千万·群众大走访”活动。该局深入辖区社区开展大走访活动，了解民情民意，收集群众诉求，简单诉求当场解答，不能当场解答的及时联系相关部门解决，密切干群

关系，提升了群众满意度。

二是积极开展“送法进社区”活动。该局以民法典宣传为重点，在辖区32个社区开展法律咨询和法治宣传活动，先后发放民法典千余册、手提宣传袋万余个，接受群众咨询300余次，有效解决群众的法律问题，提升了人民获得感、幸福感和安全感。

三是办理公证“最多跑一次”，畅通公证便民渠道。该局将办证流程、网上咨询等对外公示，做到一次办结，公证书全部邮寄到当事人手中，对于老弱病残等群体，

实行预约上门服务。

四是村（居）法律顾问实现全覆盖。该局在辖区32个社区均建立村（居）法律顾问制度，实现村（居）法律顾问全覆盖。

五是法律援助做到应援尽援。该局确保每一个符合条件的困难群众都能得到及时有效的法律援助，刑事案件辩护做到全覆盖；在辖区退役军人事务局、妇联、团委、人武部等单位均设有法律援助工作站。（马明）

汝州市国有建设用地使用权出让网上挂牌公告

(汝自然资网挂[2021]4号)

经汝州市人民政府批准，决定以网上挂牌方式出让以下7(幅)地块的国有建设用地使用权，并指定汝州市自然资源和规划局组织实施。

现将有关事项公告如下：

一、挂牌地块的基本情况和规划指标要求

序号	地块编号	地块名称	土地性质	地块面积(平方米)	土地用途	容积率	建筑密度(%)	绿地率	出让年限	建筑限高(米)	有底价	起始价(万元)	保证金(万元)
1	WG-2021-4-1	I-04-06-02部分地块	经四路以西、霍阳大道以北	75530.11(113.30亩)	工业用地	容积率≥1.0	≥40%	≤20%	50	生产性建筑限高24米,非生产性建筑限高40米	有底价	700	600
2	WG-2021-4-2	I-04-12-01部分地块	经六路以东、汝南大道以西、纬一路以南、霍阳大道以北	176359.29(264.54亩)	工业用地	容积率≥1.0	≥40%	≤20%	50	生产性建筑限高24米,非生产性建筑限高40米	有底价	1500	1400
3	WG-2021-4-3	I-03-05-03部分地块	望嵩南路东侧、焦柳铁路南侧	21462.24(32.19亩)	工业用地	容积率≥1.2	≥60%	10%≤绿地率≤20%	50	24米	有底价	450	350
4	WG-2021-4-4	O-15-07-01地块	建设路北侧、广济路东侧、纬一路南侧	21000.43(31.50亩)	商业用地	≤2.0	≤50%	≥10%	40	45米	有底价	1350	1250
5	WG-2021-4-5	O-15-07-02地块	建设路北侧、广济路东侧、纬一路南侧	25672.31(38.51亩)	商业用地	≤2.0	≤50%	≥10%	40	45米	有底价	1650	1550
6	WG-2021-4-6	N-03-18-01-01地块	农业路以东、规划支路以南	31040.67(45.56亩)	城镇住宅用地	1.0≤容积率≤2.5	≤25%	≥35%	70	80米	有底价	2600	2500
7	WG-2021-4-7	N-03-18-01-02地块	农业路以东、朝阳路以北	21405.68(32.11亩)	商业用地	≤2.0	≤35%	≥25%	40	80米	有底价	2100	2000

具体以规划部门出具的规划指标为准，详见《规划条件通知书》。

二、竞买申请条件和要求

中华人民共和国境内外法人、自然人和其他组织，符合网上出让公告或出让须知中明确的资格条件，均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌活动。

三、确定竞得入选人方式

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让设有底价，报价最高且不高于底价者即为竞得入选人。

四、报名及保证金截止时间

竞买申请人可在2021年7月16日至2021年8月15日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为：2021年8月15日17时00分。

温馨提示：为避免因竞买保证金到账时间延误，影响您顺利获取网上交易竞买资格，建议在保证金到账截止时间的1至2日之前交纳竞买保证金。

五、挂牌报价时间及网址

wg-2021-4-1地块：2021年8月5日08时00分至2021年8月17日09时30分；

wg-2021-4-2地块：2021年8月5日08时00分至2021年8月17日10时00分；

wg-2021-4-3地块：2021年8月5日08时00分至2021年8月17日10时30分；

wg-2021-4-4地块：2021年8月5日08时00分至2021年8月17日11时00分；

wg-2021-4-5地块：2021年8月5日08时00分至2021年8月17日11时30分；

wg-2021-4-6地块：2021年8月5日08时00分至2021年8月17日15时30分；

wg-2021-4-7地块：2021年8月5日08时00分至2021年8月17日16时00分。

挂牌网址：河南省自然资源网上交易系统(<http://www.hngtyj.cn/home.jsp>)。

六、出让资料获取方式

本次挂牌出让的详细资料和要求，见挂牌出让须知及其他出让文件。

七、资格审查

本次国有建设用地使用权网上出让实行竞得入选人资格后审制度，即竞买申请人在网上交易系统按规定递交竞买申请并按时足额交纳了竞买保证金后，网上交易系统将自动颁发《国有建设用地使用权竞买保证金到账确认书》，确认其竞买资格，出让人只对网上交易的竞得入选人进行资格审查。如因竞得入选人的资格审查未通过，造成本次出让地块不成交的，由竞得入选人自行承担相应责任。

八、风险提示

竞买人应该谨慎报价，报价一经提交，不得修改或者撤回。网上挂牌报价截止之前，竞买人至少进行一次有效报价才有资格参加限时竞价。

操作系统请使用WinXP/Win7/Win8；浏览器请使用IE8.0、IE9.0、IE10，其他操作系统与浏览器可能会影响您正常参与网上交易活动。数字证书驱动请到河南CA官方网站下载，并正确安装。请竞买人在竞买前仔细检查自己电脑的运行环境，并先到网上交易模拟系统练习，以免影响您的报价、竞价。

特此公告。

联系电话：0375-3331551
联系人：祝红亮、霍云鹏

汝州市自然资源和规划局
2021年7月16日