

# 银川市公布三区公办普通高中“指标到校”招生计划



7月11日,记者从银川市教育局获悉,根据自治区教育厅下达的招生计划和“指标到校”名额分配办法,2024年银川市三区公办普通高中统招生计划为9346名,共有5699名招生计划直接分配到各初中学校

自治区属(含高校附属中学)、市属和市辖区属公办普通高中统招计划的60%,依据区域内初中学校的办学规模和毕业生人数,按一定比例分配到各初中学校,简称“指标到校”

●7月14日8:00到18:00,凡达到银川市三区公办普通高中录取控制分数线的考生,可根据自己的成绩和意愿在银川市中考招生平台填报“指标到校”志愿,每名考生只能填报一个志愿,银川市中小学招生领导小组依据考生的志愿和中考成绩进行录取

●各初中学校考生填报同一所普通高中学校的,将按照中考成绩(成绩相同者以小分即语文、数学、英语三科总成绩高者优先录取,再有相同则增加体育成绩对比)由高到低进行录取

●享受“指标到校”的考生必须具有银川市三区户籍(户籍动迁认定时间为中考报名时),且在享受指标到校政策的学校有两年学籍并实际就读两年,凡弄虚作假者将被取消“指标到校”资格;当年放弃民办初中录取资格的学生不得享受指标到校

●对享受“指标到校”资格的银川市三区农村初中学校考生,可降低分数段参加录取。其中,具有农村初中毕业学校所在市辖区(镇)、村户籍,且户籍、学籍均满两年的,可按银川市三区民办普通高中学校录取最低控制线参加“指标到校”录取

●7月15日,在银川市中考招生平台发布录取结果。已经被“指标到校”批次录取的考生,不再参加后续批次的录取。被录取的学生在规定的时间内到初中毕业学校领取录取通知书

文字:高菲 制图:马小平

## 银川市普通高中艺体特长生招生专业有变 艺术类新增体育舞蹈、播音与主持

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 焦小飞)7月11日,记者从银川市教育局了解到,今年银川市三区普通高中艺术体育特长生共招965人,专业测试将于7月18日至19日进行。其中,艺术类新增体育舞蹈、播音与主持。

7月15日至16日,已填报银川市中考报名平台兼报体育艺术类特长生的考生登录银川市中考招生平台,根据《2024年银川市三区普通高中特长生招生分学校分专业招生计划》,选择“1所高中学校+1个专业”报名,经平台审核通过后生成专业准考证,考生在测试前下载打印,按照要求参加专业测试。三区外考生到考点学校现场报名。

考生中考成绩不低于银川市三区公办普通高中最低录取控制线的65%(报考体育类的考生如达到国家二级及以上运动员标准,中考成绩要求可降低至公办最低录取控制线的55%,报名方式参照三区外初中学校考生),方可报名参加特长生专业测试。

测试时间是7月18日、19日,艺术类专业测试地点在银川市实验中学,体育类专业测试地点在银川高级中学。体育类考生参加专项测试前,必须购买人身意外伤害保险。

特长生招生由各高中学校负责录取,学校自行制定录取办法。在报名前向社会公布,根据考生中考成绩、专业测试成绩和招生计划,使用银川市中考招生平台录取控制端进行录取,如个别专业报考人数小于招生计划数,学校可提出调剂专业申请,经批准后可将招生计划调整到其他专业进行录取。对报考人数小于招生计划的高中学校,采取“征集志愿”的方式进行补录。录取结果在高中学校和学校网站进行公示,考生也可登录平台个人账户进行查询。

## 2024年银川市三区普通高中学校招生计划表 公办普通高中学校(部分)

学校	总计划数			统招计划数			自主招生计划			
	班级数	人数	含特长生	班级数	人数	含特长生	班级数	人数	含特长生	
银川一中	19	1010	30	15	810	30	自主招生一类	50	2	100
							自主招生三类(国际班)	50	2	100
银川二中	22	1176	15	19	1026	15	自主招生一类	50	1	50
							自主招生三类(国际班)	50	2	100
银川六中	17	876	10	14	756	10	自主招生一类	50	1	50
							自主招生三类(国际班)	35	2	70
银川九中	23	1172	18	18	972	18	自主招生一类	50	1	50
							自主招生二类(体育类)	30	1	30
							自主招生三类(国际班)	35	2	70
银川市唐徕中学	16	836	20	14	756	20	工会班	50	1	50
							自主招生一类	50	1	50
银川实验中学	10	508	2	2	108	2	自主招生三类(国际班)	30	1	30
							自主招生二类(艺术类)	50	8	400
银川高级中学	18	948	12	648			自主招生二类(艺术类)	50	4	200

(数据由银川市教育局提供)



## 倪艳红:点亮特殊群体希望

本报记者 龚依然

石嘴山市大武口区人民路街道工人街社区作为廉租房安置区,老年人、残疾人、就业困难群体人数众多,社区党委书记倪艳红为身处困境的居民打造出更美好的生活。

工人街社区残疾人数量多达377人,说起社区残疾人的情况,倪艳红对每家每户的状况了然于胸,她挨家挨户走访,详细了解每一位残疾人的具体需求和实际困难,为他们建立档案。工人街社区的“阳光天使文创集市”已经运行了1年多,倪艳红协调各方资源,跑了3个月,在原本闲置的空地上装上大屏幕、搭起长廊、布置好摊位,解决了40余名残疾人的工作问题。

面对社区就业困难群体,倪艳红积极争取政府救助政策,动员社会各界的援助力量,为困难家庭送去生活必需品和慰问金。为帮助困难家庭增收致富,倪艳红组织开展各种技能培训,让他们拥有一技之长,重新燃起了对生活的希望。

倪艳红用真心、爱心和耐心,温暖着每一个需要帮助的人。倪艳红说:“未来,将为社区老年人、残疾人、就业困难群体撑起一片温暖而又广阔的天空,让工人街社区成为居民幸福的港湾。”

## 银川市发布2024年“十大法治惠民实事项目”

本报讯(记者 马忠)7月11日,银川市委全面依法治市委员会办公室经自主申报、网络检索、评议审查、公示等方式,发布2024年“十大法治惠民实事项目”。

“十大法治惠民实事项目”包括“塞上枫桥”基层法治工作机制打造基层解纷“终点站”、“共享法庭”绘就诉源治理新“枫”景、以“检察蓝”为人民群众守护“生态绿”、电动车管理“全链条”织密道路交通安全“安全网”、兜住“特殊群体”法律援助传递法律“温度”、“无人审批”让企业群众办事更快捷、怀远夜市“集约式”执法监管守护百姓舌尖上的安全、“金盾护企”法治体检助力民营经济高质量发展、依法规范“双减”让家长“减负松绑”以及加强执法监管,培育亲民平价餐厅。

据了解,“十大法治惠民实事项目”实施单位均从法治建设的小切口和群众身边小事着手,为群众办实事、解难题。其中,银川市委政法委探索建立“心理疏导+矛盾纠纷化解”联动机制,建立校外培训常态化排查治理机制,针对重点时段集中组织开展专项治理和联合执法,先后开展“监管护苗”等专项行动;银川市商务局协同银川市发改委、市场监督管理局开展了“银川市亲民平价餐厅群众推荐活动”,对违法违规抬高价格的市场主体,启动案件“快查快办”机制,严厉打击违法违规行为,切实维护市场价格秩序,切实保障餐饮服务食品安全,让群众吃得更加实惠、更加便利、更加安全。



## 张和:废渣里探秘寻宝

本报记者 陈郁

多年来,青铜峡市恒源砼业有限公司技术总监张和凭借着自身的专业能力和创新精神,先后获得全国混凝土行业优秀实验室主任、吴忠市优秀人才等荣誉,还多次获得吴忠市、自治区职工技术创新大赛奖项。今年5月,他荣获自治区五一劳动奖章。

为了应对胶凝材料、砂石等混凝土原材料的性能变化,从而导致混凝土质量波动问题,张和主持了《高性能聚羧酸外加剂的合成与应用研究》研发项目,通过项目成果的转化实施,解决了原材料变化影响混凝土质量和性能的根本性问题。他开发的新产品,比传统四碳聚羧酸减水剂减水率提高4%,每吨可节约成本200元,累计为公司实现营业收入2000余万元。

张和先后主持和参与银川市科技人才专项、自治区重点研发项目等课题4项,带队完成《废渣泥无害化处理及资源化利用》《低砂高石及低水胶比混凝土关键质量控制技术》等项目研究,实现混凝土企业废渣资源化利用和零排放,突破了混凝土废渣循环利用的技术瓶颈,并形成一套完整的废渣浆水的混凝土配合比的设计方法和废渣利用技术规程。该技术申请了1项国家实用新型专利,并取得授权。

此外,张和主持开发的产品通过中国铁路“CRCC”认证,获得1项科技成果登记认证;主持参与申请发明专利4项、实用新型专利18项,发表学术论文10余篇。



## 从无名路到幸福巷

本报记者 杨超

“以前出门,这条路的两侧停满了车,太不安全了。”7月11日,银川市金凤区上海西路街道清水湾社区西溪湾小区居民肖肖说,“现在好了,在社区的协调下,路上加装了人车分流栏杆,两侧路面也平整了,交通秩序和环境都变好了。”

金凤区上海西路街道双睦巷曾经是一条“无名路”,它连接吉泰润园、幸福枫景等多个住宅区,2014年打通后,逐渐成为周边居民出行和一所幼儿园家长、孩子的必经之路,但因车混行,经常发生车辆违停、占用消防通道等问题。聚焦群众需求,清水湾社区紧扣精细化管理,通过“命名”“亮灯”“畅行”对巷子进行综合治理。今年,金凤区又利用为民服务发展专项资金,在双睦巷安装长约2200米隔离栏,有效实现了车辆有序通行、人车分流。

从无名路到幸福巷,双睦巷也是上海西路街道城市精细化管理的一个缩影。

今年,上海西路街道聚焦“点”的带动和“面”的提升,切实以绣花功夫扮靓城市颜值。创新开展“集中找茬”“交叉找茬”行动,找出城市管理中发现的症结,由街道督促责任单位予以整改;结合相关部门,依托“前三包动态打卡系统”等,给商户颁发“文明示范商户嘉奖牌”,并给予放宽营业区域限制,加大商业促销扶持力度等奖励,而对执行力差、配合度低的商户,则予以相应处罚。同时,上海西路街道聚焦辖区热点难点问题,根据群众关心和投诉程度,制定问题“热力值”,分类逐一“击破”。例如将银川唐徕中学周边乱停乱放现象,列为“高热值”问题,多次组织社区、住建、交警、综合执法、学校等召开现场会协商解决。通过施划非机动车和机动车停车位、开展交通秩序整治等措施,学校周边交通秩序和市容市貌明显提升。

现场短新闻

## 干旱劣势变生态优势 特色优势变产业优势 宁夏旱作农业变“靠天吃饭”为靠技增收



本报讯(记者 马超)7月11日,海原县贾塘乡王塘村的宁夏农林科学院科技成果转化示范基地上的小杂粮、胡麻、马铃薯等庄稼长势喜人,丰收在望。宁夏锦彩生态农业科技发展有限公司负责人田进财说,这片地以前是出了名的光长草不长庄稼。2023年,宁夏农林科学院固原分院的专家带着新品种、新技术在这里开展成果转化示范。现在,这里成了远近闻名的“科技田”“成果田”。田里还留有展示牌,写着所种植的新品种及其技术特点,留下了农业专家的联系方式,农户可以在田里自己选择适宜的新品种新技术,随时随地向农科院专家咨询请教。

宁夏旱作雨养农业区即传统“靠天吃饭”农业区主要分布在宁夏中部干旱带和南部黄土丘陵区,小杂粮、马铃薯及胡麻是当地重要

的传统特色作物,旱作栽培特色鲜明、生态资源优势突出。近年来,自治区在落实“四水四定”原则的总体要求下,以“节水增效”为核心,大幅压减高耗水作物种植面积。利用小杂粮、马铃薯、胡麻抗旱节水的生态功能,加大科技成果转化应用力度,将宁夏中南部地区的干旱劣势变为生态优势,将特色优势转变为产业优势,走特色发展之路,实现传统产业转型升级。

宁夏农林科学院固原分院研究员张炜介绍,2023年,宁夏农林科学院在海原县贾塘乡

建立旱作雨养农业区科技成果转化示范基地。他和团队科研人员在中部干旱带及南部山区调研时发现,宁夏小杂粮、马铃薯、胡麻产业发展中存在新品种新技术推广应用速度慢、水分利用效率低、种植收益不高等问题。为了促进传统特色产业转型升级,他们将宁夏农林科学院固原分院近年来自主选育的小杂粮、马铃薯、胡麻高产抗旱新品种以及研发的抗旱节水高效种植新技术进行转化应用,开展新品种应用、农艺农机融合、抗旱节水、病虫害综合防控等关键技术的示范展

示,集成创新一批可复制、可推广的高产高效种植技术模式进行大面积推广应用。

2023年,在宁夏中南部地区极端高温干旱,农作物普遍减产严重的情况下,通过抗旱新品种及配套栽培技术的集成应用,示范区较当地大面积种植品种及栽培方式亩均增产24.50%,节本增收247元。今年,在王塘村示范基地展示高产抗旱小杂粮、马铃薯、胡麻新品种38个以及抗旱节水种植新技术13项;在海原县、同心县、原州区、西吉县建立新品种及新技术示范基地7个,示范面积2400亩,辐射面积超2万亩,示范推广小杂粮、马铃薯、胡麻新品种8个、新技术6套。向企业有偿转让小杂粮、马铃薯、胡麻新品种、新技术8项。目前各示范基地田间长势良好,平均亩产及增产增收情况有望实现新突破。

## 天天讲安全

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 苏克龙)“青铜峡市一家化工厂发生爆炸,工厂附近公共基础设施受损、有人被困,周边居民需要快速转移……”7月11日6时许,自治区消防救援总队接到“灾情”通报,一场为期2天的全区消防跨区域战勤保障拉动演练在青铜峡市工业园区展开。

接到“灾情”通报后,自治区消防救援总队立即启动全区消防救援队伍战勤保障预案,调派吴忠市消防救援支队赶赴现场实施救援,同时向银川市、石嘴山市、固原市、中卫市消防救援支队和自治区消防救援总队训练与战勤保障支队下达跨区域增援命令。

接到命令后,总队训练与战勤保障、银川、石嘴山、吴忠、固原、中卫等消防救援支队按照指令,共出动160余人保障分队,并调集60多辆战勤保障车辆和生活保障物资前往“灾区”进行增援。

演练中,各支队战保、装备、宣传、信通等部门通力协作,青铜峡市应急、气象、防汛、供电、通信、医疗、供油、重型机械等社会联动力量到场保障。

消防救援人员携带装备紧急驰援“灾区”一线。  
宁夏日报报业集团全媒体记者 苏克龙 摄

## 宁夏消防举行跨区域战勤保障拉动演练

