

# 常住人口城镇化率稳步提高 城乡结构发生历史性变革 我市第七次全国人口普查公报发布

本报讯(记者 王 亮)5月30日,记者从第七次全国人口普查领导小组获悉,我市第七次全国人口普查已顺利完成普查现场登记工作,并发布《石家庄市第七次全国人口普查公报》。截至2020年11月1日零时,全市常住人口为11235086人,常住人口城镇化率稳步提高,城乡结构发生历史性变革。

2020年,按照国务院第七次全国人口普查领导小组统一部署,我市开展了第七次全国人口普查工作。普查工作中,我市在强化宣传的同时,共组建5426个普查机构,选聘近8万名普查人员,在全市范围内逐门逐户逐项开展普查登记;全面采用电子化数据采集方式,实时直接上报数据;实行严格的数据质量控制制度,严把数据质量关,取得了明显实效。国务院人口普查及事后质量抽查组对我市人口普查工作和数据质量予以了高度肯定。

普查数据显示,我市常住人口共11235086人,与2010年相比,增加1071298人,增长10.54%,年平均增长率为1.01%。全市常住人口10年来继续保持高速增长态势,增速高于全省平均水平0.63个百分点。

全市共有家庭户3639157户,集体户226291户,平均每个家庭户的人口为2.82人,比2010年减少0.65人,比全省平均水平多0.07人。家庭户规模继续缩小,主要是受人口流动日趋频繁、住房条件改善、年轻人婚后独立居住等因素的影响。

分地区看,各县(市、区)中,有10个县(市、区)人口有增加。人口增长较多的5个县(市、区)依次为长安区、裕华区、桥西区、新华区、鹿泉区。与2010年相比,城区人口所占比重增长7.97%,其中主城区人口所占比重增长7.65%。

10年来,我市人口在性别结构、受教育程度、年龄结构、城乡结构等方面

出现了一些新的变化和特征。

性别结构趋于平衡。全市常住人口中,男性人口为5634151人,占50.15%;女性人口为5600935人,占49.85%。总人口性别比(以女性为100,男性对女性的比例)为100.59,比2010年上升0.35。

人口素质不断提高。全市常住人口中,拥有大学(指专科及以上)文化程度的人口为2260253人。与2010年相比,每10万人中拥有大学文化程度的人口由12710人增加为20118人;15岁及以上人口的平均受教育年限由9.89年提高至10.76年,文盲率由2.33%下降为1.42%。受教育状况的持续改善反映了我市发展高等教育及扫除青壮年文盲等措施的政策效果。

老龄化程度逐步加深,未来一段时期劳动力负担面临加重趋势。与2010年相比,15—59岁人口的比重下降9.90个百分点,60岁及以上人口的

比重提高5.84个百分点,65岁及以上人口的比重提高4.73个百分点。

人口流动更加活跃。在全市常住人口中,与2010年相比,人口分离人口增长152.80%,市辖区内人口分离人口增长126.90%,流动人口增长162.75%。全市经济社会持续发展,为人口迁移流动创造条件,人口流动趋势更加明显,流动人口规模进一步扩大。

10年来,市委、市政府加快推进新型城镇化和城乡统筹示范区建设,常住人口城镇化率稳步提高,城乡结构发生历史性变革。全市常住人口中,居住在城镇的人口为7884379人,占70.18%;居住在乡村的人口为3350707人,占29.82%。与2010年相比,城镇人口增加2739246人,乡村人口减少1667948人,城镇人口比重提高19.56个百分点,10年增幅高于全省平均水平3.43个百分点,年均提高1.96个百分点。

## 筛选新优特品种 为农业生产添活力 我市举办冬小麦新品种展示观摩活动

本报讯(记者 李坤晓)5月28日,在位于正定县的现代农业新品种展示园,人头攒动。由市种子管理站举办的2021冬小麦新品种展示观摩活动在这里举办。来自全市各县(市、区)的种子管理站相关人员和种植大户一同在现场观摩讨论。

现代农业新品种展示园区内,不同品种的小麦像是一排排正接受检阅的士兵,昂首挺胸。“为进一步加大新品种的宣传和推广力度,提高我市冬小麦生产综合效益和产品市场竞争力,同时为我市冬小麦合理布局提供科学依据,我们安排了2020年度冬小麦新品种展示试验。”市种子管理站站长孟小莽对记者说:“眼前这片展示田里,共

有39个品种参展。”

同时,市种子管理站还组织有关专家对这些小麦品种进行评价,共评选出“石农086”“石4366”“石农958”等14个推荐品种及1个苗头品种。

随后,记者跟随观摩团来到位于赵县南轮城村的嘉润家庭农场,29个不同品种的水节小麦,逐一亮相。“在这里,我们进行了小麦节水品种及配套技术推广项目抗旱对比试验,每个品种分别做0水、1水、2水三种处理,考察各品种的节水性能,从中筛选出最适合石家庄地区的优质节水品种。”孟小莽说。

除了现场观摩外,市种子管理站还开展了小麦节水栽培技术专题培训。

## 消除和降低质量安全风险 儿童和学生用品安全守护行动开展

本报讯(记者 焦莉莉)即日起,至10月底,全市市场监管系统将开展2021年儿童和学生用品安全守护行动,进一步夯实儿童和学生用品安全保障。

此次行动将通过多方共治,采取有力措施,集中整治一批问题突出的产业集聚区,清理一批违法违规生产的产品,查处一批质量违法案件,始终保持儿童和学生用品质量安全监管高压态势,推动儿童和学生用品质量持续提升。

行动重点以质量安全风险较大的儿童玩具、学生文具、儿童口罩、中小学生校服及巴克球、水弹枪、假水、盲盒等网红产品为重点,聚焦辖区内儿童和学生用品生产企业、产业集聚区、

学校周边经营店,农村和城乡接合部的小企业、小作坊和各类批发市场组织力量开展集中行动,进一步消除和降低儿童和学生用品质量安全风险。

我市还将有针对性地针对质量问题的品类、场所以及不合格问题频发的生产、经销企业,组织实施产品质量监督检查,进一步加强对监督检查不合格产品的跟踪抽查。严格落实不合格后处理工作要求,未经整改合格的产品,一律不得上市销售。对在流通领域抽查中发现的非本区域企业生产的产品,在依法对经销者做出处理的同时,及时将抽查结果通报生产企业所在地的同级市场监管部门,强化源头治理,形成监管合力,提升监管效能。



为培养学生对航天知识及太空探索的浓厚兴趣,鹿泉区第一中学为同学们开设了航天知识课堂和模拟教室,通过生动活泼的教学、浅显易懂的实验、实际动手操控等方式,让同学们在轻松愉快的氛围中学习航天科普知识,弘扬航天精神和传承航天文化。图为5月27日,鹿泉一中的同学们在航天课堂学习科普知识。  
本报记者 张晓峰 摄

## 不忘初心 勇于担当 不断提升群众教育满意度和获得感

(上接第一版)

在这一伟大战略宏图里,作为最大的民生,教育责无旁贷。全市教育系统将认真贯彻落实市委、市政府决策部署,以高质量发展为主线,全面加强党对教育工作的领导,落实立德树人根本任务,深化教育领域综合改革,持续补短板、提质量、促公平,努力办好“铸魂润心教育、公平优质教育、幸福惠民教育”,重点在以下方面发力:

深化教育领域综合改革,激发教育内生活力。积极推进普通高中新课程新教材实施国家级示范区、全国基础教育国家级优秀成果推广应用示范区、首批全国儿童青少年近视防控改革试验区、全国4个国家级改革示范区(试验区)在我市落地为契机,不断深化人才培养体制、办学体制、教育管理体制、教育评价、推进城乡一体化发展,为石家庄教育现代化集聚新动能。

高中多样化有特色发展,为学生提供更加适宜的教育。职业教育,深化育人模式改革,创新复合型技术技能人才培养培训模式,推动校企深度合作,提高职业教育发展质量。市属高校,在提档升级上下功夫,加快推进高校校园建设,确保石家庄职业技术学院今年10月份实现搬迁入驻。持续推进市属高职与独立学院合并转设,提升办学层次。民办教育,从完善制度、健全机制、强化监管入手,创新监管方式,切实遏制违规招生办学、虚假宣传、管理混乱、逐利办学的乱象。大力治理整顿校外培训机构,综合运用排查发现、行政执法、信息公开、信用惩戒等机制,严厉打击校外培训机构超纲、超纲、应试教学以及无证办学、虚假宣传等违规行为。

坚持“五育并举”,促进学生身心健康发展。加强学生作业、睡眠、手机、读物和体质管理,为学生身心健康成长提供有力保障。将学校体育工作主动融入2022年冬奥会这件大事,落实国家全面加强和改进体育、美育工作意见,完善学校体育“健康知识+基本运动技能+专项运动技能”教学模式,让学生至专业运用1-2项运动技能,启动“一校一品”“一校多品”的美育特色学校创建行动,让孩子们学会欣赏、变得优雅。实施“明眸亮眼”工程,深化国家近视防控实验区建设,实现学生总体近视率较2020年下降0.5%的目标。深入开展劳动教育,培养学生劳动情感、劳动技能,培养吃苦耐劳、奋斗精神,涵养品格,坚韧毅力。

坚持教育为民,办好教育领域利民惠民实事。持续推进普惠性民办园建设,城乡义务教育一体化发展,规范民办义务教育课后服务,进一步规范民办义务教育学校招生,不断增强省会人民的教育获得感、幸福感。

扩充教育资源,提升承载能力。聚焦主城区教育资源紧缺短板,继续深入推进主城区配建教育设施移交,谋划启动主城区高中资源调整计划,将主城区小、散、弱的普通高中资源腾挪出来用于义务教育,同时通过新建一批规模较大的寄宿制高中的方式,一揽子缓解主城区义务教育和普通高中教育资源不足的问题。

聚焦高质量发展,提升各级各类教育综合水平。学前教育,切实抓好30所普惠园建设、农村学前教育全覆盖、普惠园创建等重点工作,推动学前教育优质普惠发展。义务教育,推进城乡一体化发展,加强乡村小规模学校和乡镇寄宿制学校建设,切实解决“乡村弱”和“城镇挤”问题,让家门口的好学校多起来。普通高中,抓好国家级示范区建设,让创建成果产生的示范效益首先让石家庄受益。鼓励普通

## 100 历史丰碑 红色记忆 ——纪念建党百年百人

荣洁义  
从行唐走出的黄埔英烈



(上接第一版)

千辛当头,用心用情答好“民生卷”。民生事关群众幸福,只有广大党员干部始终把民生放在心上,抓在手上,用实实在在的实际行动解于民、取信于民,用脚踏实地的举措服

务于民、惠及于民,才能够答好新时代这个民生之卷。聚焦群众所思所想所盼,各级各部门要创新思维、改进方法,将发展和治理有机统一起来,不断提升基层治理工作实效;要积极主动服务,蹄疾步稳地推进各

项民生实事,促一件件惠民实事落地生根,一项项民生短板加速补齐,托起百姓稳稳的幸福。

方向已明,必须铆足力气、鼓足干劲。让我们坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,在省委、省

张树义  
“荣军旗帜”



政府坚强领导下,进一步振奋精神、勇担使命,自我加压、主动作为,以“人一之我十之,我十之我百之”的奋斗精神,切实把石家庄的事情办好,确保“十四五”开好局、起好步,奋力书写石家庄高质量发展新篇章!

张树义(1906—1983)灵寿梁沟人。1937年10月参加八路军,次年加入中国共产党。他英勇机智,作战勇敢,不久升任排长。1939年,他所在部队被日本侵略军包围,张树义带领战士掩护炮火作战,与敌人展开白刃战,刺死8名凶恶的敌人,并缴获枪支弹药,被晋察冀军区二分区授予“战斗英雄”称号。1940年10月,在与日军激战中身负重伤,失去双腿。1941年4月退伍返乡后,他身残志坚,以膝代足,爬上山,跪地开荒,带领乡亲们春耕抢种,开挖水渠,粮食获得丰收。1946年1月,在冀晋边区生产会议上,被选为劳动模范,并授予“荣军旗帜”,成为荣誉退伍军人的榜样。1950年9月,出席全国战斗英雄代表会议和全国工农兵劳动模范代表会议。先后五次受到毛主席接见。

## 打好“四大攻坚战” 奋力推进 创新发展 绿色发展 高质量发展

提质、在审批上提速、在监管上提效,让企业腾出更多精力用在经营发展上,坚决当好市场主体和项目建设的“店小二”。建立新型政商关系,坚持亲商、重商、安商,坚决查处破坏营商环境的人和事,让各类市场主体在长安区受到尊重、感到公平、成就事业,努力打造省会营商环境“示范区”。

三、坚决打好城市形象提升攻坚战。着力整治人居环境,巩固拓展“三城同创”成果,扎实开展背街小巷、老旧小区、城郊环境专项整治,打造一批示范路、示范小区、示范点位,以点带面、整体提升。着力补齐基础设施短板,加快二环路中村改造步伐,加强垃圾转运、污水处理、排水排涝等基础设施建设,改善群众生产生活

## 积蓄科技之力 迸发创新能量

家,科技金融机构3家,研发投入占GDP的比重达到2.8%。

如今,经开区正在全面推进产业高质量发展跨越赶超,力争到2024年底,总收入突破4000亿元,进入国家级经开区综合发展水平考核评价百强。

大力发展战略性新兴产业

河北陆元新材料科技有限公司是一家以新材料研发及生产为主的高科技企业。走进这家企业的结构性功能材料测试中心,研发人员正在会商一个重要的科技问题,他们的攻关项目是研制生产钨碳化硅纤维及高性能碳纤维材料。

“我们的两项技术,都已经拿到自主知识产权。其中,射频法碳纤维石墨化技术为国际首创,打破了国际垄断。”公司主要负责人说。

这位负责人说,碳纤维是一种含碳量在97%以上的高强度新型纤维材料,是碳化及石墨化处理而得到的微晶石墨材料,质量比金属铝轻,强度却高于钢,外柔内刚,形状稳定,可广泛应用于航天飞行器、导弹、火箭等高科技产品。

“本项目一期投资1500万元,将建设两条试验生产线,即石墨纤维和

## 筑巢引凤筑高端思想库

中国工程院院士、北京交通大学教授、博士生导师翁宇庆是石家庄经开区引进的高端人才,是河冶科技股

## 份有限公司的高级顾问。

这位国家科技部重大基础项目首席科学家在主持973项目期间,形成了“形变和相变耦合”的超细晶形成理论及控制技术,这使得我国成为世界上首先将上述成果用于工业生产的国家。

如今,这位专家正在与河冶股份的专家一起,攻关降低能耗、减少排放、回收余热、增加产品附加值等技术。

近年来,经开区深入开展招才引智活动,持续推进“科技副总”计划,依托人才公寓、人才会客厅的建设,重点围绕诺奖获得者、院士、行业精英等高层次人才,大力开展高层次人才引进活动。

“我们将力争在今年内引进各类人才450人以上。今后,力争每年直接或柔性引进高层次人才10名以上、科技副总(创新团队)100名以上。”经开区有关负责人说。

经开区还加大人才居住、医疗、交通等基础建设,探索人才引育管理新模式,强化人才服务,对接好国家、省、市重大人才工程 and 人才交流活动,不断提升园区对人才的吸引力。

筑巢引凤,花开蝶自来。

在业内人士看来,经开区正在建设高端人才库、高端思想库,用更优的环境、更佳的政策、更新的机制,打造人才高地、科技高地,为建设现代化、国际化美丽省会城市贡献更多力量。

## 大力实施“百企联百校”行动

全区计划全年至少推进10家企业与知名院校对接,承接科技成果转化10件以上。

“我们正在大力发展专精特新企业,全力培育一批隐形冠军示范企业。”经开区主要负责人说,目前正在深入实施“百企百亿技改工程”,大力争取省市技改奖补资金,推动生物医药、装备制造、轻工食品等传统产业升级,力争全区的技改投资年均增长10%以上,全面实施“机器换人、设备换芯、生产换线”。

此外,经开区还加大对区域内和行业内外挂牌上市企业的挖掘、筛选、培育力度,全面推动企业在多层次资本市场挂牌上市,努力形成“培育一批、辅导一批、申报一批、挂牌上市一批”的挂牌上市梯次格局。

“我们实施重奖上市企业制度。对新增在境外首发上市的企业奖励100万元,对新增在上海证券交易所或深圳证券交易所上市的企业奖励100万元。”经开区经发局主要负责人说,他们在生物医药、轻工食品、智能制造三大主导产业中,筛选“金种子”企业作为重点培育企业,重点推进上市、挂牌。

经开区还积极开展大院大所对接活动,通过校地、校企合作,落地更多新型研发机构,不断衍生孵化、培育壮大创新创业平台。如今,全区已经拥有市级以上各类创新平台41