

本报讯 8月13日,省人社厅、发改委、财政厅、农业农村厅、乡村振兴局联合下发实施意见,持续做好脱贫人口、农村低收入人口就业帮扶,巩固拓展脱贫攻坚成果,助力乡村振兴。

推进劳务输出,将脱贫人口作为优先保障对象,为有集中外出务工需求者提供“点对点”输送等服务。对当年跨省务工的脱贫人口,可给予最高不超过800元一次性交通补贴;通过有组织劳务输出到户籍所在县以外的省内用人单位就业的,可给予不超过300元的一次性交通补贴,由衔接推进乡村振兴补助资金列支。

各地可将吸纳脱贫劳动力就业数量多、效果好的市场主体认定为就业帮扶基地,对吸纳脱贫人口、边缘易致贫人口达到50人以上的,可给予10万元的一次性奖励,该基地不再重复享受一次性吸纳就业补助。落实失业保险稳岗返还、培训补贴等政策,引导支持优先留用脱贫人口。对符合条件的吸纳脱贫人口就业的企业,按规定落实吸纳就业补贴、社会保险补贴、税费减免、创业担保贷款及贴息等政策。对失业脱贫人口优先提供转岗服务,帮助尽快在当地实现再就业。

支持贫困地区大力发展县域经济,建设一批卫星城镇,强化易地搬迁后续扶持,发展一批当地优势特色产业项目,提高就业承载力。依托乡村特色优势资源,发展壮大乡村特色产业,打造农业全产业链,鼓励发展家庭农场、农民专业合作社,增加就业岗位。

对就业帮扶车间等各类就业载体的一次性吸纳就业补贴、费用减免等各项优惠政策保持不变。对企业、就业帮扶车间等各类生产经营主体吸纳脱贫人口(已享受过以工代训职业培训补贴政策人员除外)就业并开展以工代训的,根据吸纳人数给予每人每月300元,最长不超过6个月的职业培训补贴,政策执行时间至2021年底。

引导农民工等人员返乡入乡创业、乡村能人就地创业,帮助有条件的脱贫人口自主创业,按规定落实税费减免、场地安排、创业担保贷款及贴息、一次性创业补贴和创业培训等支持政策。对在乡村振兴重点帮扶县建设且正常运营一年以上的创业孵化基地、创业园区等创业载体,入驻实体数量达到20户以上、吸纳贫困劳动力就业达到20人以上的,可在原有奖补政策的基础上,根据入驻户数、吸纳劳动力人数给予最高20万元的一次性奖励。

支持各地设立一批特色鲜明、带动就业作用明显的非遗扶贫就业工坊,按照吸纳脱贫劳动力就业人数,或与脱贫家庭建立业务承揽关系,居家从事手工编织、来料加工、农产品加工等业务的户数,给予一次性吸纳就业补贴。推进“人人持证技能社会”建设,脱贫人口在培训期间按规定给予每人15元生活费补贴。

(李晓并)

(上接第1版)太原地质环境条件复杂,是全省地质灾害隐患种类最全的市域。

自2020年习近平总书记视察山西提出重要指示,一年来,山体生态保护施治总面积已达108.45平方公里。

“过去一年,我们把周边小煤窑遗留的安全隐患已完成排除,也将周边地质隐患点全部排除。”西山煤电地质处康新亮副处长表示。

“国家对于采煤沉陷区治理已经提出指导意见,下一步期待有更细致更有力度的政策,支持采煤沉陷区的治理。”谈到未来沉陷区的治理问题,太原市规资局雷鸣科长这样对中国新闻周刊说。

水变碧玉

188公里汾河水,穿太原城而过。

如何让汾河水水质全部达标?如何让汾河水清起来,再现汾河盛景?

西山大规模治理之后,不少太原百姓的直观感受是,西山下来的水清得很。

而对汾河太原段的治理而言,还远远不够。复杂的支流治理是其中关键任务。

“九河”是汾河在太原市区的9条主要支流,都曾因生产生活污水直排河道变成臭水沟。

“改造前,虎峪河西延段没有堤岸,河道一直是上下游矿工倾倒垃圾的地方。河道内除了生活污水,还积存了大量垃圾。”太原市城管局虎峪河、九院沙河治理项目负责人张伟伟告诉中国新闻周刊。

随着太原城区的扩张,原本处于城市边缘的虎峪河两岸,逐渐成为市区。然而,污水管网缺失,大量混杂着生活垃圾的污水一度直接排入汾河。

而此次虎峪河西延治理项目,除建成4座下穿隧道、1座跨河铁路桥、9座跨河桥外,仅铺设的雨污管线便达到21公里。

通过管网改造,周边居民产生的生活污水,全部通过污水管线进入晋阳污水处理厂,避免污水直排,河道不再臭气熏天。

“河道清了,成为重要绿化景观,居民再也不会向河道随意丢弃生活垃圾。”张伟伟说。

而以虎峪河治理项目为代表的“九河”治理工程,不仅包括黑臭水体治理,更涉及河道防洪工程、道路立体改造、综合管网配套等。

在大气治理过程中,太原重点企业也承担了更多社会责任。



滨河自行车道成为太原市民休闲新去处。

米国伟 摄

汾河太原段全河段水体综合污染指数由“十三五”初的1.12降低到2019年的0.427,下降了62%。汾河太原段所有断面水质全部退出劣V类。

天空更蓝

在京津冀及周边“2+26”城市群中,太原空气质量一度排名倒数第一(第28名)。

到了2020年,太原市区全年优良天数为224天,优良率为61.2%,目前太原在“2+26”城市群中的空气质量的最好排名,已经到达第5名。

在大气治理中,太原市一方面向结构性污染开刀,启动孔雀油墨厂搬迁改造,关停晋禄达、隆辉等10家焦化企业;另一方面推进能源结构调整。2017—2020年度,太原市完成农村清洁供暖改造23.79万户,市(县)建成区清洁取暖实现100%,农村地区清洁取暖率达到89%。

在大气治理过程中,太原重点企业也承担了更多社会责任。

作为太原市重要支柱产业,中国宝武太

钢集团(以下简称“太钢”)为太原市贡献了大量税收和就业。但太钢焦化厂年产能达到300万吨,焦炭生产过程中产生的苯类等挥发性有机物如何处理?

“挥发性有机物经过油洗、酸洗、碱洗等程序后,我们还加装了深度处理系统。经过碱洗程序未处理干净的气体,通过吸附器、引风机,进入焚烧炉焚烧处理。”中国宝武太钢集团能源环保部部长助理谢海运介绍,“焚烧炉投入运行后,焦炭生产过程中产生的挥发性有机物实现‘零排放’。”

氮氧化物与挥发性有机物一样,与臭氧的形成存在着“因果关系”。2019年起,太钢按照国家超低排放标准,对450平方米烧结机脱硫脱硝系统升级改造。

谢海运说,改造前,其氮氧化物排放一直维持在120毫克/立方米的排放水平。通过超低排放改造,氮氧化物等大气主要污染物减排近七成。

城更宜居

经历了山、水、大气的综合治理,太原市

整体面貌焕然一新。

今日的西山、汾河景区,早不同往昔。

经过大规模治理的太原西山,在2019年迎来了西山旅游公路。2020年,与西山区域相邻的东山区域,竣工开通了新的旅游公路。

据悉,东西山旅游公路全长229.4公里,辐射周边100余处观光景点。

2021年4月6日,“锦绣太原·生态西山”樱花文化旅游节在玉泉山城郊森林公园举行,漫山遍野竞相开放的樱花飘飘洒洒,吸引了众多游人慕名前来观赏。

西山示范区生态部部长卫庆宝告诉中国新闻周刊,目前,太原市正全力打造“西山、府城、汾河”三大旅游品牌,努力叫响“西山”文旅品牌,助力太原建设成为区域消费中心城市。

汾河景区管委会工作人员张梦云对中国新闻周刊表示,自汾河景区建成以来,汾河景观带共种植树木花卉等各类品种230余种,草坪、花卉等达350万平方米,相对湿度提高10%—20%,城市局部区域的空气得到明显净化。

汾河景区内,滨河自行车道沿汾河两岸布局,总长75公里,车道净宽5—8米,贯穿汾河景区全境。工程2020年9月开工,于2021年5月建成投运,成为太原市民休闲新去处。

太原市对宜居的理解,远没有止步于山水与空气。

“如今小区美观又宜居。”70岁的太原市民戈新文这样说。漪汾苑是太原市一处典型的老旧小区,共有住宅楼69栋,住宅以6层为主,居住着13300多名居民。

戈新文已在漪汾苑居住了20多年。以前,该小区存在楼院墙体老化、房屋漏水、道路破损、私搭乱建等诸多问题。

2020年4月,漪汾苑实施了全方位的整治改造以来,拆除小区内各种违建,对房屋进行节能改造,增加绿地、凉亭、院落活动室、简易自行车棚、景观廊架等配套设施。

据悉,从2018年开始,三年来,太原市整治完成3042个老旧小区。通过老旧小区改造,“九乱”和“两下两进两拆”整治,市民生活居住环境得到切实改善,市民满意度由过去的67%大幅提升到98%。

今日的太原,城中村、棚户区、老旧小区改造稳步推进,城市热源厂、污水处理厂等一批基础设施建成投运。地铁2号线、解放路改造、晋阳大道等交通道路相继建成通车。5G网络建设进入全国第一方阵。晋商博物院、太原古县城、双塔公园、方特东方神画乐园等一批公园景点建成开放。社区居家养老服务走在全国前列,荣获第三批“全国智慧健康养老示范基地”称号。

原载《中国新闻周刊》

山西转型综合改革示范区土地管理局国有建设用地(标准地)使用权挂牌出让公告

晋综示土(告)字[2021]25号

经山西转型综合改革示范区管理委员会批准,山西转型综合改革示范区土地管理局决定以挂牌方式出让8幅地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块按照示范区“标准地”出让,基本情况、规划指标和其他控制性指标要求详见附表。

二、中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织(除法律法规另有规定外)均可申请参加,申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高得得的原则确定竞得人。

四、本次挂牌出让8宗“标准地”实行双合同一承诺管理,竞得人签订《国有建设用地使用权出让合同》时,须同时签订《“标准地”项目投资建设合同》,并自愿签署《企业投资项目“标准地”投资承诺书》。

五、本次挂牌出让的详细资料和具体要求,见挂牌出让文件。申请人可于2021年8月18日至2021年9月11日,获取挂牌出让文件。

六、申请人可于2021年8月18日至2021年9月11日,向我局提交书面申请,并在提交申请前足额交纳竞买保证金。报名申请的截止时间为2021年9月11日17时;挂牌

截止时间为2021年9月13日10时。

经审查,申请人按规定交纳竞买保证金,具备申请条件的,我局将确认其竞买资格。

七、本次国有建设用地使用权挂牌出让地点为公共资源交易中心,挂牌时间为:

2021年9月3日至2021年9月13日

八、其他需要公告的事项

(一)挂牌时间截止时,有竞买人表示愿意继续竞价,转入现场竞价,通过现场竞价确定竞得人。

(二)本次出让不接受邮寄、电子邮件、电话或口头竞买

申请。

(三)本局认为需要对以上国有建设用地使用权挂牌出让的时间、地点、文件内容及其他事项做出变更时,将发布变更公告,届时以变更公告为准。

九、挂牌出让文件领取地点及联系方式

挂牌出让文件领取地点:山西转型综合改革示范区政服务服务中心二层18号窗口。

联系方式:高女士 0351-7560861

山西转型综合改革示范区土地管理局
2021年8月14日

国有建设用地使用权公开挂牌出让情况表(标准地)

序号	地块编号	园区	土地位置	土地面积	土地用途	规划指标要求				四项控制性指标				出让年限(年)	挂牌起始价(万元)	增价幅度(万元或其整数倍)	竞买保证金(万元)	
						容积率	建筑密度	绿地率	控制高度(米)	建筑限高(米)	固投标准(万元/亩)	税收标准(万元/亩)	能耗标准					
1	ZGXH2021-10 (潇河产业园区 N3-04-02-03地块)	潇河 园区	东至国有空地,南至规划辽西街,西至国有空地,北至山西潇河药茶科技有限公司。(合95.27亩)	63513.33m ²	工业用地	≥1.0且≤2.5	≥35%且≤55%	≥15%且≤20%		45	≥350	≥10	工业产值能耗≤0.0728tce/万元	(1)单位工业增加值COD排放量(KG/万元)≤1;(2)氮氧化物排放量(KG/万立方米天然气)≤18.71;(3)单位工业增加值SO ₂ 排放量(KG/万元)≤1.78;(4)单位工业增加值氨氮排放量(KG/万元)≤0.26;(5)危险废物处理率达到100%;(6)污染地块安全利用率达到100%。	50	3300	48	3300
2	ZGXH2021-17 (潇河产业园区 N3-01-08-02地块)	潇河 园区	东至刘村集体土地、山西畅达泽园科技有限公司,南至紫林路北侧绿化带,西至山西王一盛科技有限公司、刘村集体土地,北至刘村集体土地。	26732.76m ² (合40.1亩)	工业用地	≥1.0且≤2.5	≥35%且≤55%	≥15%且≤20%		45	≥350	≥10	工业产值能耗≤0.094tce/万元	(1)单位工业增加值COD排放量(KG/万元)≤1;(2)氮氧化物排放量(KG/万立方米天然气)≤18.71;(3)单位工业增加值SO ₂ 排放量(KG/万元)≤1.78;(4)单位工业增加值氨氮排放量(KG/万元)≤0.26;(5)危险废物处理率达到100%;(6)污染地块安全利用率达到100%。	50	1385	21	1385
3	ZGXH2021-20 (潇河产业园区 B4-05-02-02地块)	潇河 园区	东至张花村集体土地,南至安可瑞(山西)生物细胞有限公司,西至大路东侧绿化带,北至山西金晖隆开关有限公司。	15527.06m ² (合23.29亩)	工业用地	≥1.0且≤2.5	≥35%且≤55%	≥15%且≤20%		45	≥350	≥10	工业产值能耗≤0.094tce/万元	(1)单位工业增加值COD排放量(KG/万元)≤1;(2)氮氧化物排放量(KG/万立方米天然气)≤18.71;(3)单位工业增加值SO ₂ 排放量(KG/万元)≤1.78;(4)单位工业增加值氨氮排放量(KG/万元)≤0.26;(5)危险废物处理率达到100%;(6)污染地块安全利用率达到100%。	50	810	12	810
4	ZGXH2021-26 (潇河产业园区 B3-05-06-1地块)	潇河 园区	东至山西转型综改示范区建设投资开发有限公司,南至国有空地,西至辛村集体土地,北至规划北格北街(国有)。	33439.49m ² (合50.16亩)	工业用地	≥1.0且≤2.5	≥35%且≤55%	≥15%且≤20%		45	≥350	≥10	工业产值能耗≤0.086					