

我省335个易地扶贫搬迁集中安置项目交付使用

累计搬迁安置166627人 其中贫困人口93996人 同步搬迁人口72631人

本报讯(记者尉迟国利)从6月11日召开的全省易地扶贫搬迁工作推进会上获悉,今年以来,我省各地按照年度实施计划,优化施工方案,增加施工力量,倒排工期、挂图作战,强力推进易地扶贫搬迁工作。截至5月底,全省开工建设集中安置项目406个,已交付使用335个,其余项目已全部达到主体施工以上建设阶段,10月底前将具备入住条件。全省累计实现搬迁安置166627人,其中贫困人口93996人,同

步搬迁人口72631人。大力发展扶贫产业。省农业农村厅、省发改委等9部门印发《进一步加强易地扶贫搬迁产业发展的指导意见》,指导各地统筹发展扶贫产业,加大技能培训 and 就业指导力度,多渠道增加搬迁群众收入。截至5月底,全省规划配套建设的579个产业园区(项目),已建成418个,十三五期间贫困搬迁人口已全部落实后续帮扶举措。配套服务同步实施。各地在加大

易地扶贫搬迁工作的同时,同步规划建设基础设施及公共服务设施。截至5月底,共建设安置区道路644.71公里,铺设饮水管网536.73公里,架设通信线路339.19公里,建成学校8所、幼儿园12个、卫生院所33个、活动室42个、其他设施90个。省体育局计划10月底前为集中安置小区配备一批体育健身器材。拆旧复垦收益显现。各地积极开展旧房拆除、土地复垦,落实增减挂钩

政策。截至5月底,全省共签订旧房拆除协议85528户,已拆除住房21808套;省批复土地19596亩,复垦及修复5136.8亩。涪源县土地增减挂钩指标交易47215.3万元,在全省率先实现零的突破。搬迁资金衔接有序。截至5月底,省级累计拨付85.3亿元,其中中央预算内资金9.1亿元,省投融资主体拨付76.2亿元。各县累计支出70亿元,支出率为82.1%。

技术突破打造精品工程

京张高铁项目建设现场探访①

□记者 曹智 见习记者 郝东伟

今年是京张铁路建成110周年,也将是京张高铁开通之年。京张高铁项目沿线处处是紧张的建设场面。日前,记者实地探访了京张高铁项目建设进展情况。八达岭隧道施工地表实现零沉降、官厅水库

特大桥主桥成为国内首例时速350公里的无砟大跨简支曲弦钢桁梁桥、正盘台隧道最多时有38个作业面同时施工、技术创新,成了京张高铁项目建设的主旋律。



京张高铁成为现代高铁建设技术的集大成者

5月29日,北京八达岭长城附近的京张铁路青龙桥车站,一辆客运列车从张家口方向缓缓驶来,在青龙桥车站稍作停留,随即调转方向向北驶去。如果直接上山、下山,这里坡度太陡。通过在这里中转,走一个“之”字形,这个问题就得到了较好解决。这在100多年前是一个巨大的技术突破,大幅缩短了建设周期。青龙桥车站站长杨存信介绍,詹天佑在这里设计、建设的“之”字形铁路,成了京张铁路标志性工程之一。

如今,在这个“之”字形铁路正下方数米的位置,一个巨大的通道——八达岭隧道已经修建完成。9月,京张高铁将进行联调联试,万里长城、京张铁路、京张高铁将在这里形成交点,不同时代的智慧、劳动结晶在这里交相辉映。

八达岭隧道全长12.01公里,共设4座斜井。因隧道地处不良地质带,隧道围岩条件差,存在涌水、突泥等风

险,属极高风险隧道,是京张高铁全线重点难点隧道之一。

隧道穿越世界文化遗产——八达岭长城核心区域,一处并行水关长城,两次下穿八达岭长城。共有两处浅埋,一处下穿石佛寺村,最小埋深10米,一处下穿京张铁路青龙桥车站,最小埋深仅4米。

八达岭隧道的施工,对环境、文物保护的要求极其严格,施工地表要实现零沉降。各参建单位创新绿色设计,在施工中采用精准微损伤控制爆破技术,有效避免工程建设对沿线文物和环境的不利影响,减小施工爆破对相邻洞室围岩及支护结构的损害,并运用信息技术,实现隧道多作业面施工管理的创新。

由于特殊的地理位置和施工工艺,京张高铁八达岭长城站独占多个“全国之最”。车站最大埋深102米,地下建筑面积3.98万平方米,是目前国内埋深最大的高速铁路地下车站;车站主洞数量

多、洞型复杂、交叉节点密集,是目前国内最复杂的暗挖洞群车站;车站两端渡线单洞开挖跨度达32.7米,是目前国内单拱跨度最大的暗挖铁路隧道;旅客进出站提升高度62米,是目前国内旅客提升高度最大的高速铁路地下车站。

在高速铁路施工中,桥梁和隧道都是难点。官厅水库上方,有8个亮眼的橘色巨大拱架。这就是全长9077.89米的京张高铁官厅水库特大桥。

官厅水库特大桥主桥是国内首例时速350公里的无砟轨道高速铁路大跨简支曲弦钢桁梁桥。钢桁梁无砟轨道施工过程中监控量测、钢度修正、CPⅢ点随测随用、过渡板预制吊装等施工技术的实践应用,填补了大跨度钢桁梁无砟轨道施工的技术应用空白。这为以后类似的施工提供了经验和借鉴。该项目负责人骄傲地表示。

桥隧施工中,总会遭遇意想不到的

困难。在宣化的正盘台隧道施工现场,尽管室外气温炎热,但隧道里却刺骨般的寒冷,工人都身着长衣裤作业。

正盘台隧道是京张高铁全线最长隧道,全长12.974公里。作为全线控制工程之一,工程地质复杂且下穿古长城,施工安全及工期风险高。施工中,隧道出现大量渗水情况。

为确保工期,施工方中铁隧道局创新施工工艺,采取长隧短打、正洞及辅助坑道施工方式,形成了洞中有洞的格局。去年下半年,隧道里最多时有38个作业面同时施工。同时,按照精品工程、智能京张的要求,全工序实现了机械化配套施工,形成了独具特色的九条完整标准化作业线,确保了施工精度和进度。

2019年底京张高铁开通后,旅客乘坐列车穿越这条近13公里的隧道只需3分钟。该项目负责人黄伟表示。

110年前通车的京张铁路,是我国第一条自主设计、建设的铁路,克服了数不清的难题。如今的京张高铁,成为现代高铁建设技术的集大成者。北京铁路局相关负责人表示。

工人员使用苫布全封闭,形成暖棚,暖棚内部采用电暖气和热风炮保证混凝土养护的环境温度。

京张高铁有348公里的正线钢轨和101.5公里的崇礼支线钢轨。整个铺轨期限为7个月,每月要完成超过60公里的铺轨任务,期间还要完成路基打造、轨距测量等多道工序。施工方采用多项先进技术,保障了建设进度和质量。同时在铺轨中,还要将5根各100米长的钢轨焊接在一起,以增强列车运行的平稳性和舒适度。为此,施工方经过除锈、焊接、热处理、打磨等16道主要工序,确保了钢轨间的焊接点达到“天衣无缝”的标准。

2035年建成国际知名氢能之都,氢能及相关产业累计产值达到1700亿元,年制氢能力达5万吨,园区入驻企业100家以上

本报讯(记者李艳红)6月12日,张家口市政府在北京发布氢能张家口建设规划。按照规划,到2021年,张家口建成国内氢能一流城市,2035年建成国际知名氢能之都,氢能及相关产业累计产值达到1700亿元,逐渐形成涵盖氢能制备、储运、加注关键装备、氢燃料电池整车及关键零部件制造的生态体系,年制氢能力达5万吨,园区入驻企业100家以上。

加大创新能力建设,到2021年,建成国家级氢能产业创新研发平台、氢燃料电池汽车及氢能研究院、氢能国家公共检测服务平台,实现氢燃料电池、电堆等核心零部件的国产化,申请一批具有国内外先进水平的专利,参与一批国内外氢能高水平相关标准制定。到2035年,建成世界知名的氢能技术研发中心,成为全球氢能技术创新高地。

按照规划,张家口将围绕氢能的生产制备、存储运输、基础设施、燃料电池、氢燃料电池汽车和示范应用等六大领域,以及政策生态体系、产业生态体系、服务生态体系等三大生态体系进行全面布局,并将着力实施零碳制氢基地打造工程、基础设施网络保障工程、氢能产业链构建工程、世界氢能城市创建工程等。

当天的发布会上,全球环境基金会、联合国开发计划署和科技部,向张家口授予推动中国燃料电池汽车商业化发展项目示范城市称号。会上还签订了一系列氢能领域的相关合作协议。

全省60岁以上老年人占总人口近二成 今年起每年组织开展老年健康宣传周活动

本报讯(见习记者霍相博 记者张淑会)6月10日,2019年河北省老年健康宣传周活动在省老年病医院启动。宣传周期间,省卫生健康委将围绕“懂健康知识,做健康老人”这一主题,向广大老年人宣传普及科学的老年健康知识和政策。

我省是全国第六人口大省,也是老年人较多的省份,截至2018年底,全省60岁以上老年人达1496万人,占全省总人口的19.8%。为增强老年人科学健康意识,提高老年人健康素养水平,做好老年健康工作,从今年起,我省每年都将组织开展老年健康宣传周活动。今年宣传周活动期间,我省将组织医疗专家走进

医院、社区、革命老区、养老机构等,针对老年人的常见病、多发病,开展有针对性的义诊、巡诊、健康知识讲座等多种形式的健康科普宣传,指导老年人对常见病、多发病早发现、早诊断、早治疗。

省卫生健康委要求,各级卫生健康部门要充分发挥行业窗口和阵地优势,以国家发布老年健康核心信息为重点,全方位、多角度扎实开展老年健康宣传周活动。要动员广大医务工作者在为老年人提供医疗卫生服务过程中,针对危害老年人健康的常见病、多发病和慢性病,主动宣传老年健康知识和政策,帮助引导老年人做自己健康的主人。

2018年 美丽河北 最美蓝天卫士 评出

本报讯(记者段丽茜)从省生态环境厅获悉,省大气办、省委宣传部日前联合评选出10名2018年美丽河北最美蓝天卫士。

被评为2018年美丽河北最美蓝天卫士的是:赞皇县大气办常务副主任王法军,石家庄市生态环境局新乐分局党组成员、环境执法大队大队长刘焯,河北广播电视台综合广播采访

部记者屈冠华,承德市中级人民法院民事审判第四庭庭长聂国智,唐山市生态环境局开平区分局局长吴自民,廊坊市发展和改革委员会能源办主任马海燕,衡水市滨湖新区大气办主任刘振昌,邢台市生态环境局邢台县分局党组成员、局长张玉敏,邯郸市生态环境局涉县分局局长申强,邯郸市环境执法支队四大队长孟维亮。

全省夏季大型人才交流会 6月29日在石举行

本报讯(记者邢杰冉)从省人社厅获悉,6月29日,省人力资源市场服务中心将在河北省人才大厦举办2019年河北省夏季大型人才交流会。

大会期间,省人力资源市场服务中心将继续推广使用手机APP客户端和河北省人力资源市场服务中心微信公众号,方便参会企业及求职者招聘求职。会后,根据进场求职者简历,为其推荐合适的岗位,为企业筛选合适的人才。

省第四届园林博览会 示范区开工建设

本报讯(记者刘剑英)近日,我省第四届园林博览会示范区在邯郸市复兴区开工建设,预计明年8月正式开园。

本届园博会园址位于邯郸市主城区西侧,规划总面积约5600亩,总投资约30亿元。园博会以“山水园林情,绿色复兴梦”为主题,将遵循“城市双修、乡村振兴”理念,高标准打造集造园艺术、学术交流等活动于一

体的特色园林博览会。目前,园博会园址周边基础设施已完成,周边环境整治和村庄的改造提升工作正在有序推进。据介绍,本届园博会除展示我省各地不同风格的园艺建筑外,还将为游客打开一扇阅读邯郸悠久历史的人文之窗,让游客在欣赏自然山水之美的同时,感受邯郸厚重的遗址文化、成语文化等人文之美。

我省开设多种途径举报投诉欺诈骗取医保基金行为

本报讯(记者张淑会 见习记者李枫)近日,记者从省医疗保障局获悉,目前,举报人可以通过拨打举报电话、写信、发送邮件、当面、微信等形式,对欺诈骗取医疗保障基金行为进行举报。今后,省医保局将逐步完善举报投诉方式,可通过医疗保障部门门户网站、手机APP等渠道举报。

省市两级医疗保障部门的举报渠道:

河北省医疗保障局:电话:0311-66906110,地址:石家庄康乐街35号,邮箱:hbylbzj@126.com,微信:gh_2367d776e67a(河北省医疗保障局公众号)。

石家庄市医疗保障局:电话:0311-83869110,地址:石家庄槐安西路9号,邮箱:sjzbyjjjgc@163.com。

承德市医疗保障局:电话:0314-

2080110,地址:承德市双桥区陕西营1号(老证券楼)4楼,邮箱:cdsybwgjb@163.com。

张家口医疗保障局:电话:0313-2026110,地址:张家口清水河路10号,邮箱:zjkybjc@163.com。

唐山市医疗保障局:电话:0315-2029110,地址:唐山市路北区北新道8号,邮箱:tsybjb@163.com。

秦皇岛市医疗保障局:电话:0335-3963110,地址:秦皇岛市河北大街西段560号市医保局,邮箱:qhdybjg@126.com。

廊坊市医疗保障局:电话:0316-2769110,地址:廊坊市广阳区19号廊坊市医疗保障局,邮箱:lfybjb@126.com。

保定市医疗保障局:电话:0312-5055110,地址:保定市东二环1539号人才大厦1001室,邮箱:bdybjg@126.com。

沧州市医疗保障局:电话:0317-3209110,地址:沧州市运河区御河西路50号,邮箱:czybdc@163.com。

衡水市医疗保障局:电话:0318-2160110,地址:衡水市人力资源大厦416室,邮箱:hshybjb@126.com,局长直通车:17531876110。

邢台市医疗保障局:电话:0319-2218110,地址:邢台市八一大街138号(邢台市人力资源和社会保障局615室),邮箱:xtsjjgk@163.com。

邯郸市医疗保障局:电话:0310-3019110,地址:邯郸市人民路343号医疗保障局,邮箱:hdybzjcc@163.com。

定州市医疗保障局:电话:0312-2560110,地址:定州市中兴东路南城区派出所东侧医疗保障局,邮箱:dzsybj@163.com。

辛集市医疗保障局:电话:0311-

83223110,地址:辛集市市府大街西段路南(格林豪泰酒店西邻)辛集市医疗保障局,邮箱:xjybjjjg@126.com。

我省明确提出,各级医疗保障部门将依法保护举报人的合法权益,不会泄露举报人相关信息。同时,严禁虚假举报,举报人故意捏造事实诬告他人,或者弄虚作假骗取奖励的,由相关部门依据有关规定追究举报人责任,涉嫌犯罪的依法移送监察机关或者公安机关查处。



河北省医疗保障局公众号的二维码。

提供更高效率更高品质服务 打造全国一流政务服务平台

(上接第一版)各部门各单位之间要加强互联互通、信息共享,以一体化平台为载体,推进技术融合、业务融合、数据融合,实现跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务,下大力度打破“信息孤岛”和“数据烟

全力推动重大涉外经贸活动 签约项目和洽谈事项落实

(上接第一版)要求各地各部门深入学习贯彻习近平总书记关于城乡融合发展的重要论述,树立城乡一盘棋理念,坚决破除体制机制弊端,促进城乡要素自由流动、平等交换和公共资源合理配置,加快

乡、科技成果入乡转化。要推动城乡基本公共服务普惠共享,实现城乡基础设施一体化规划、建设和管护。要推动乡村经济多元化发展,带动农民收入持续增长,加快实现城乡全面融合、乡村全面振兴。

会议还研究了推进北京大兴国际机场临空经济区(河北)土地节约集约利用、2019年农村地区冬季清洁取暖和中国国际数字经济博览会筹备等事项。

(上接第一版)是对我省工作的有力推动。我们将深入贯彻习近平总书记对河北工作重要指示和党中央决策部署,认真落实中国老科协此次考察要求,把实施乡村振兴战略作为新时代“三农”工作的总抓手,全面加快全域旅游发展步伐,坚持以农业供给侧结构性改革为主线,增加农业科技含量,稳步提升农业产业化水平,持续深化农村人居环境整治,多渠道增加农民收入。希望中国老科协一如既往关心支持河北,为新时代全面建设经济强省、美丽河北提供科技支持。

陈刚、高志立、范照兵、王晓东、臧胜业分别参加有关活动。