山西经济日报

山西综合经济新闻主流媒体

2019年8月 今日8版 总第9883期



SHANXI ECONOMIC DAILY

山西日报报业集团主办 本报网址:www.sxjjb.cn

国内统一刊号CN14-0008 投稿邮箱:sxjjrb@sxjjrb.com

国内邮发代号21-35

新闻热线:0351-4660801 4660816



我省高效稳健推进重点工程建设

截至7月底共完成投资1242.5亿元

晋聚焦

本报太原8月19日讯 (记者 王龙飞)记者今天从省重点工程领导组 办公室获悉,7月份,全省各级各部门强 化协调、持续发力、跟进服务,全省重点 工程保持高效、稳健推进态势。当月省 市两级重点工程完成投资279.7亿元, 完成全年计划的13.4%。截至7月底, 省市两级重点工程建设项目共完成投 资1242.5亿元,完成率59.3%,高于去年

同期3.8个百分点。

截至7月底,全省确定重点工程项 目1002项,年度投资计划2094.1亿元, 占全省固定资产投资计划6441亿元的 32.5%。其中,省级重点工程建设项目 195项,年度投资计划716.9亿元,占全 省固定资产投资计划的11.1%。市级重 点工程建设项目807项,年度投资计划 1377.1亿元,占全省固定资产投资计划

全省确定重点工程前期项目 183 项,计划总投资4386.7亿元。其中,省

级重点工程前期项目71项,计划总投 资2835.7亿元,市级重点工程前期项目 112项,计划总投资1551.0亿元。

截至7月底,省级重点工程建设项 目完成投资422.7亿元,完成率59%。

建设项目中,跨市域项目18项,年度 投资计划139.2亿元,完成投资63.7亿元, 完成率45.7%,低于全省平均水平13.3个 百分点。11个市中,有4个市投资完成率 高于全省平均水平,有2个市累计完成投 资超过全年计划投资。投资完成率由高 到低分别为:长治110.8%、忻州102.2%、吕

梁78.2%、大同71.9%、朔州58.6%、阳泉 56.9%、晋城55.9%、运城51.2%、太原 49.6%、临汾48.4%、晋中40.4%。

11个市市级重点工程建设项目完 成投资819.8亿元,完成率59.5%。其 中,产业转型项目年度投资计划657.4 亿元,完成投资367.7亿元,完成率 56.4%;传统产业升级项目年度投资计 划148.3亿元,完成投资112.4亿元,完 成率75.8%;基础设施项目年度投资计 划577.4亿元,完成投资339.6亿元,完

借"二青会"红利,太原地产后市如何?



今日关注

有人说,一场体育盛会,将会改变 一座城市。这场盛会不仅会让城市品 牌影响力无限扩大,对城市驱动引擎 升级也是一次大的提升。

8月18日,山西省会太原,"四年 磨一剑"的"二青会"完美落幕。这场 盛会留给太原人的不仅仅是精彩绝伦 的视觉享受、精致的城市景观、堪比地 标的体育场馆和便利畅通的道路…… 对于城市的经济建设、城市建设而言, 都将大跨度提档升级。

在业界,遇到大规模的体育盛会 房价必然会有波动一说,已成为国际 国内的惯例。那么,对于"高光时刻" 的太原,"二青会"对太原房地产市场 后市影响会有多大?

-场盛会,地产的盛宴?

坊间有一种说法:无论国内还是国 际,逢重大盛会房价都像脱了缰的野马, 根本拽不住。究其原因:房价的波动并

不在盛会本身,而在于资金的投入。 2016年,一场运动盛事在巴西里

约热内卢举行,全世界的目光聚焦这 座"上帝之城"。除体育赛事吸引所有 人的眼球外,里约热内卢的房价也随之 燃起来。在举办盛会期间,大量游客涌 人主办城市,带动当地旅游房地产和酒 店业的发展,形成所谓的"奥体板块"

而对于这个说法,福州"一青会" 后,房地产市场后市的表现,似乎更有 说服力。

来看一组数据:2015年,青运会举

办地仓山奥体板块周边房价为14508 元/平方米,2016年为20541.67元/平 方米。一年时间,房价上涨41.6%。而 福州2015年房价均价为13108元/平 方米,2016年为14924元/平方米,房 价上涨13.9%,仅为海峡奥体中心房价 上涨幅度的33%。

2019年,福州奥体中心万科福晟 翡翠里凤栖均价33000元/平方米,海 峡奥体公馆均价25000元/平方米…… 整体涨幅相比四年前一青会举办时期, 涨幅超过100%。 (下转第3版)

中条山脉生态的美丽变迁

中条林局用现代化思维发展中条林草业纪实

刘子英

中条山,位于太行山和华山之间, 地势狭长,故而得名。

这里是中华传统的历法之源;这里 更是华夏文明最初的摇篮。这里拥有 "华北地区动植物资源宝库"的盛誉;这 里拥有3个国家级自然保护区,一个省 级自然保护区;这里还有华北唯一一块 保存完好的斑块状原始森林……

这条绿色长廊的守护者——中条 山国有林管理局,正是一代代务林人 通过七十年的不懈努力,将中条之美 展露无遗。尤其是近年来,新一代中 条务林人用"现代化"思维将它推向 新的高潮。

现代化林业,生态建设将贯穿始 终。中条林局用"服务生态建设"的大 视野,盯住"林业现代化"建设的大方 向,以建立"美丽中条"为最高目标,用 现代化思维发展林草业,取得了不俗成 绩,把"美丽中条"呈现于世人。

智慧党建:铺设基层党建"高 速路"

中条林局有在职党员299名。行业 特色决定了一线党员工作于偏远山间林 地,由于交通不便,一去就是几天甚至更 久,日常的党组织学习、民主生活会都难 以及时集中开展、高重量完成。

一直以来,中条林局党委对基层党 务考评实行的是"月报表、季督查、年考 核"制度。"这都是一些台账资料,有党 务工作公开公示、党员基本信息、党支 部学习教育、困难党员信息、党小组学 习记录等等。"党委办公室主任闫晨华 指着档案信息资料说。

这些台账资料多由各支部党建联 络员完成,交由党委办保存收纳,工作 量之大难以想象。闫晨华介绍,这些传 统的纸质记录不准确、难留存,不方便 查找统计,办公成本也高。

社会在发展,时代在进步,如何运用 好"互联网+"来提高党建工作的效率? 今 年之初,省林草局党组把中条林局作为 "智慧党建"试点,以此推进党务管理与现 代信息技术的深度融合,打破束缚林区党 建发展的空间限制,提升基层党组织的凝 聚力和战斗力。历经四个多月的调研分 析、构思论证,目前,中条林局"智慧党建" 平台系统已进入试运营阶段。

"智慧党建"平台系统,通过党委对 支部、支部对党小组、党小组对党员三 个层级的即时动态跟踪管理,实现"学 习、宣传、教育、管理、展示"五大功能, 开设党务管理、党建矩阵、学习强局、党 建动态、林区风采五大板块,推进林局 党建工作走向"数字化建账、信息化学 习、系统化宣传、多元化教育、制度化管 理、智能化运行"的新阶段。

运用信息科学,构建数字化、智能化、 系统化的党建数据管理平台,打通了党的 智慧向基层党组织、党员进一步延伸的 "最后一公里"。为各级党组织之间架起 了一条"高速路",为基层党建提供了"数 据库",为基层党员建起了一座"智慧库"。

"智慧党建"平台把党员和基层党 组织紧密地联系在一起,增强了党的凝 聚力和战斗力,党员和党的基层组织的 作用得到有效发挥。

良种繁育:钉好造林绿化"第 一颗扣子"

物竞天择,优胜劣汰——这是大自 然的生存法则。造林、造好林,优良种 苗不可或缺,育苗就是择优选良的第一

良种繁育,被中条林局形象地比作 钉好造林绿化的"第一颗扣子"。作为我 省树种最多的林区,多品种繁育、多模式 配置、多龄级结构、多功能发展是中条林 局坚守的育苗准则。 (下转第4版)

吕梁大数据产业发展推进会举行

218家企业436位代表参会

本报吕梁8月19日讯(记者 李全明)8月18日,第三届吕 梁大数据产业发展推进会举行,218家企业436位代表盛情参 会,共商"数谷吕梁"大计、共议"智赢未来"之策。

近年来,吕梁市委、市政府紧紧抓住国家实施大数据战略 的重大机遇和我省转型综改的重要契机,把发展大数据产业作 为推进经济转型和高质量发展的重要战略抓手,精心打造"数 谷吕梁",大数据产业"从无到有"、已经起势,吕梁厚重的"黄土 地"正在变成大数据产业发展的"金土地"。基础设施建设取得 新进展。特别是吕梁抢抓5G发展先机,与移动、联通、电信三大 运营商及中国铁塔合作,加快5G站址规划和建设布局,已在体 育馆、电视台等场所开通5G,基础设施支撑明显加强;人才集聚 优势形成新格局。建设"一委三院"人才支撑体系和创新发展 平台,建立了由28位院士专家组成的大数据专家咨询委员会, 持续为大数据产业发展提供高端智库支持;融合应用推广掀开 新篇章。专门组建了吕梁市大数据应用局,统筹推进吕梁大数 据应用工作。建成联通省市县政务服务平台,共享政府数据、 打破"信息孤岛";产业发展生态得到新改善。第二届推介会签 约的25个项目已落地17个,智慧旅游等8个项目正在加速推 进。同时,涌现出了吕梁云计算、阳府井、大唐物流、吕梁农数 科技等一批本土特色的大数据企业,产业生态呈现集聚效应。

海外项目中国行暨"融智全球"计划举行

涉及新材料、生物医药、人工智能等项目

本报太原8月19日讯(记者 刘业飞)8月17日,创响中国·山 西转型综改示范区站2019海外项目中国行暨"融智全球"计划在山 西综改示范区科技创新孵化基地中国山西留学人员创业园举行。 来自12个国家和地区的海外项目创始人和负责人进行了项目路 演,并就项目落地综改区与相关部门及金融机构进行了对接

本次活动由省发改委、共青团省委、省委人才办、山西转型综 改示范区管委会主办。旨在进一步提升山西省、综改区对海内外 科技创新人才的吸引力,促进综改区产业资源与海内外科技企业 的合作与交流,聚合海内外创新人才共同助力转型升级。

活动中,来自英国、韩国、新加坡等国家和地区的12个涉及 新材料、新能源、生物医药、人工智能等新兴产业的海外项目创始 人和负责人分别进行了路演,并表达了落户及融资意向。路演结 束后,海外项目负责人与到场的投资机构、科技园区负责人就对 接落户山西、投融资、发展合作等具体内容进行了对接。同时,为 了更好地把北美、加拿大优良的科技项目进行产业转化,太原清 控科创科技园管理有限公司与加拿大研发智库签订了合作共建 联合科创中心,希望通过平台促进海内外人才和项目的互通。

山西生物质能产业值得期待

雷清明

每周经济评论

近一段时间,生物质领域频传山西"好声音":全国首家生物质 新材料产业研究院在太原启用;我省今年将打造6个秸秆综合利用 "样板县";国新能源将在应县开展生物质气及有机肥生态循环利 用工程项目

生物质能是重要的可再生能源,具有绿色、低碳、清洁、可再生 等特点,是唯一可转化成多种能源产品的新能源,是全球继石油、 煤炭、天然气之后的第四大能源。

近年来,越来越多的投资正投向生物质能开发利用和转化存 储。就山西而言,在农作物秸秆综合利用加工转化方面,正在加快 推进秸秆肥料化、饲料化、燃料化、基料化和原料化"五化"利用。

2013年7月10日,长治市首座生物质新能源电厂并入国家电网运 行。该电厂可实现年发电量1亿千瓦时,减少二氧化碳排放20余万吨。

2019年4月16日,由山西能投公司所属生物质能公司,承载实 施的我省首个国家规模化生物天然气及有机肥试点项目,在原平 市成功点火投产。每年可消纳10万-20万亩农作物秸秆或处理畜 禽养殖废弃物10万-15万吨,生产沼气1400万方、优质天然气700 余万方、高效有机肥4万余吨、气肥600万方。

2019年8月8日,山西生物质新材料产业研究院及其研发产业 化公共服务平台正式启用。该院已在从秸秆生物炼制到先进制造 和环保新材料研发方面取得了重大突破,在原平经济技术开发区 投资建设的生物炼制工厂已开工建设,预计于明年5月投产。

2016年12月发布的《生物质能发展"十三五"规划》指出,全国 可作为能源利用的农作物秸秆及农产品加工剩余物等生物质资源 总量每年约4.6亿吨标准煤,但生物质能总体仍处于发展初期。

众所周知,山西作为煤炭生产和消费大省,面临着经济发展和 生态环境保护的双重压力。大力发展生物质能产业,对我省加强 生态文明建设,打赢"蓝天、碧水、净土"保卫战,有着重要的现实意 义。为此,我们非常期待山西能在生物质领域实现更多突破。

据报道,未来2-3年,山西能投公司将在全省推广复制20个同 类型项目,形成辐射全省、面向全国、集群化发展的格局。与此同 时,该公司还将联合全球沼气行业领军企业——德国Envitec公 司,在综改区建设生物质能高端装备制造基地,推进核心设备国产 化,努力把生物质能产业培育成为山西的优势新产业。

基于此,我们可以讲,山西能投公司值得期待,山西生物质能 产业值得期待。

值班总编:巩国强 本版由总编室主编 白班主任:贾红雨 责编·组版:阿敏

法律顾问:党宇红

版式总监:侯海宏 校对:小连

地址:太原市水西关街26号 邮编:030002 广告热线:4660888 4660881 发行热线:4660998 新媒体中心热线:4660966 4660833

广告经营许可证 晋工商广字00-034号 印刷:山西日报传媒(集团)印务有限责任公司 定价:全年360元 每月30元 零售:每份1.5元











