可

两

月

我

省

古

I定资产

投资保

持

较

快

增

长

电话:029-87344644 E-mail:ghwq3@163.com

2019年3月29日 星期五



日前,国家八部委联合下发《关于在部 分地区开展甲醇汽车应用的指导意见》(以 下简称《意见》),提出加快推动甲醇汽车应 用,实现车用燃料多元化,保障能源安全。 其中,在山西、陕西、贵州、甘肃等资源禀赋 条件较好且具有甲醇汽车运行经验的地 区,加快M100甲醇汽车应用。

中国汽车工业协会副秘书长叶盛基接 受经济日报记者专访时表示,长期以来,汽 车行业一直鼓励有条件的地区适当发展甲

保障能源安全、构建多元化车用燃料需求

"政策加油"期

醇汽车。《意见》的下发,意味着甲醇汽车发 展有了国家政策推动,行业发展步子将会 迈得更快。

在多元化发展新能源汽车的形势下, 甲醇汽车此番得到政策"加持"并非偶然。

众所周知,我国"富煤贫油少气"。目 前,国内能源结构主要以煤炭为主,且原油 和天然气资源对外依存度较高。同时,国 内煤炭资源中40%以上是高硫煤,这些高 硫劣质煤不适宜直接作为发电或工业燃 料,但却可用于生产甲醇。同时,目前甲醇 燃料生产技术成熟,特别是通过劣质煤、煤 层气、焦炉气制取甲醇,可以实现对煤炭资 源最大化清洁合理利用。

"甲醇相对汽油更经济实惠。同时,目 前我国在发动机改装和专门开发甲醇汽车 发动机方面,已经有一些技术储备,安全性 方面也没有太大障碍。"叶盛基介绍说,甲 醇汽车推广也已经有了一定的市场基础。

自2012年开始,工业和信息化部先后 在山西、上海、陕西、贵州、甘肃5省市10座 城市陆续开展,分17批公告发布9家甲醇 汽车生产企业32款甲醇汽车产品,形成了 甲醇轿车、甲醇/柴油二元燃料重型商用 车、微型车、城市客车等不同系列车型,初 步具备了甲醇汽车产业基础。

全国乘用车市场信息联席会秘书长崔 东树认为,此次国家再次发文力推甲醇汽 车应用并进一步提高标准,是出于保障能 源安全、构建多元化车用燃料需求的良性 生态格局需要。

推广甲醇汽车应用体现了国内车企的 诉求。对于国内车企而言,《意见》的推出 将是一个利好,特别是在传统燃油汽车发 展前景不佳、新能源汽车竞争激烈的大情 况下,部分车企可涉足甲醇汽车领域提高 自身的竞争力。

吉利控股集团董事长李书福建议,在具 有资源优势和产业基础的地区,可适度发展 "煤制醇",推动普及甲醇燃料和甲醇汽车, 加强甲醇汽车准人及运行管理;鼓励对甲醇 燃料、甲醇汽车技术持续创新,加强行业监 管,制定专业性改装技术标准和规范。

《意见》也部署了甲醇汽车的标准体系 建设,提出将加强甲醇汽车国际标准制定, 组织制定甲醇汽车发动机技术条件、专用 润滑油等相关标准,持续完善甲醇燃料及

"和吉利一样,国内不少车企已经在甲 醇汽车上做了大量工作,他们都对甲醇汽 车抱有积极态度。"叶盛基表示,各地应根 据自身资源情况制定发展规划,车企也要 根据条件和技术储备情况确定甲醇汽车发 展战略,不宜盲目跟风投建。

□汪曼莉

2月末,全省金融机构人民币各项存 款余额41522.06亿元,同比增长8.33%

3月27日,省统计局公布了前两月我 省经济运行情况。数据显示,1月至2月, 我省固定资产投资保持较快增长,消费升 级态势依然持续。

1月至2月,全省固定资产投资同比 增长9.5%,其中,民间投资同比增长 16.8%。分三次产业看,第二产业投资加 快。1月至2月,第一产业投资同比增长 16.6%;第二产业投资同比增长17.3%,较 上年同期加快7.7个百分点,其中,工业投 资同比增长17.2%,较上年同期加快7.9个 百分点;第三产业投资同比增长6.7%。

1月至2月,全省限上企业(单位)消 费品零售额710.85亿元,同比增长 4.4%。餐饮收入稳中趋快,全省限上企 业(单位)实现餐饮收入43.21亿元,同比 增长12.8%,较上年同期加快0.5个百分 点。消费升级态势依然持续。商品零售 中,与消费升级相关的商品零售额增速 向好,如金银珠宝类商品零售额同比增 长12.3%, 较上年同期加快24.4个百分 点;中西药品类商品零售额同比增长 19.8%, 较上年同期加快12.3个百分点; 书报杂志类商品零售额同比增长16%,

全省金融机构人民币各项存款余额 41522.06亿元,同比增长8.33%,较上年 同期提高1.63个百分点,较年初新增 973.8亿元。金融机构人民币各项贷款 余额31513.52亿元,同比增长14.16%,增 速较上年同期加快1.56个百分点,较年 初新增922.07亿元。

与此同时,前两月我省其他主要经济指标增速 表现不佳。1月至2月,全省规模以上工业总产值 3413.56亿元,同比增长4.7%,增速较上年同期及上 年全年有所回落;规模以上工业增加值同比增长 2.0%,增速亦有回落。全省外贸进出口总额在上年

较上年同期加快24个百分点。 金融机构存贷款持续增加。2月末,

高位增长的基础上,出现回落。

国产机床:

深耕国际市场还需加把劲

"较高的机床水平对制造业发展起到了关键作 用,同时也对国家综合实力具有重要意义。"近日, 在2019年汉诺威金属加工世界新闻发布会上,德国 机床制造商协会总经理舍费尔对当前机床行业发 展的前沿问题作出研判。

"从全球范围看,过去几年,机床行业的订单和 销量处于递增趋势,汽车、机械、医药等传统行业对 机床的需求在不断上涨。"舍费尔指出,当前全球机 床行业稳步发展,物联网等新技术的产生对行业产 生了巨大影响,不仅提高了生产效率,也保障了产 品质量。不过,新技术的出现并不代表颠覆性改 变,摆在企业面前的仍然是市场和技术挑战。

"比如,当前行业发展迫切需要高品质数据,并 与其他机床、机械通过物联网对接。"舍费尔表示, 行业需要一个共同语言平台,一套统一的标准,以 实现不同系统之间的融合。

针对中国机床行业近年来发展面临的机遇和 挑战,舍费尔表示,过去几年,中国机床企业关注的 重点一直是国内市场。"不过,值得注意的是,中国 机床出口还是在不断增加,中国对德国的机床出口 近年来正不断上升。仅去年,中国对德国出口的机 床比例已经提高了20%。"舍费尔说。

据统计,2018年我国机床工具行业规上企业主营 业务收入7151.3亿元,同比增长8.3%。其中,金属切 削机床完成主营业务收入1190.1亿元,同比增长 3.3%

"机床产业涵盖了机械、电力、控制、软件等各 个行业,行业间相互影响、彼此关联,构成了一套 极其复杂的系统。行业的高水平发展需要这个系 统均衡增长,但这是一个长期持续的过程,并非一 蹴而就。"舍费尔指出,不仅是中国,包括韩国在内 的机床行业发展势头较好国家,都无法短时间内 达到很高的水平,中国机床企业要积极参与国际 竞争,找到差距提升水平。

经济 与法

陕西首例"套路贷"涉黑案一审公开宣判

主犯获刑16年

□张一辰

3月28日,西安市新城区人民法院对陕西省首例 "套路贷"涉黑案进行公开宣判,该案主犯韩某某获 有期徒刑十六年,并处没收财产五十万元人民币,罚 金九万元人民币,剥夺政治权利三年。

经审理查明,2016年10月,被告人韩某某等人在 西安市中贸广场租赁写字间,未经任何部门许可,擅 自设立"金雨空放"小额贷款公司,成立非法组织, 开展非法放贷业务,收取高额利息及名目繁多的各 种费用,截至2018年1月,该组织共非法放贷306万 元人民币,非法获利113万元人民币。对于逾期未 还的借款人,该组织采取辱骂殴打、威胁恐吓等恶 劣手段暴力讨债,还采用"套路贷"手段骗取他人财 物,从而使组织影响不断扩大,组织势力日渐加强, 逐步形成了以韩某某为首的黑社会性质组织。该 组织为攫取非法利益,增强犯罪能力,先后实施了 非法拘禁、敲诈勒索、寻衅滋事、故意毁坏财物、非 法侵入住宅、诈骗等11起违法犯罪活动。

西安市新城区人民法院认为,该组织为非作恶, 欺压残害群众,严重扰乱正常金融秩序,侵犯他人人 身财产权利,破坏当地经济、社会生活秩序,已构成 黑社会性质组织犯罪。

最终,法院以组织、领导黑社会性质组织罪、非 法拘禁罪、敲诈勒索罪、寻衅滋事罪、故意毁坏财物 罪、非法侵入住宅罪及诈骗罪,数罪并罚,判处被告 人韩某某有期徒刑十六年,并处没收财产五十万元 人民币,罚金九万元人民币,剥夺政治权利三年。其 余7名被告分别被判处有期徒刑十一年八个月至一 年四个月不等刑期。

方有观点

企业社会角色正在发生变化

唐山港在西安港设立内陆港

陆海联运再添新动力

□袁勇

新兴技术正在重构世界。 这种重构不仅体现在人们的生 活方式和企业的生产方式正在 变化,也体现在人和企业等社 会元素的定位和角色正在发生

古典经济学理论认为,企业 的社会角色就是尽可能高效率 地利用资源,推出产品和服务, 并以消费者愿意支付的价格销 售它们。随着时代的发展,市 场经济的形态在不断变化,越 来越多的大型跨国公司开始出 现,他们对社会公众的影响开 始逐渐超出单纯提供产品和服 务。环境保护、职工合法权益 保障、社会公益事业等越来越 多的领域开始要求企业扮演更 加积极的角色。

通过在环境、社会、管理等 多领域创造社会价值,自发带 头解决大量社会问题,已经不

据新华社电 唐山港 3 月

据介绍,河北省唐山市拥有

27日在西安港设立内陆港,两

港将携手推进西安-唐山港陆海

联运班列开行,实现内陆开放高

地与沿海深水大港的优势互补。

4467平方公里的海域面积和

229.7公里自然岸线。唐山港作

为唐山乃至河北新一轮对外开

放的前沿,服务范围已覆盖华北

西北广大地区,航线通达全国沿

国际、国内双代码的内陆港,与

10个丝路沿线海关实现了通关

一体化。以西安港为中心,向

西开通的中欧班列"长安号",

西安港作为中国首个获得

海、沿江和世界各大港口。

是企业经营的选择,而是时代 对企业的要求,企业也在回应 这种要求的过程中发挥着重要 的社会作用。

在中国的脱贫攻坚进程中, 很多企业都有定点扶贫的县与 村,一些企业不但给当地以物资 支持,还通过在当地开发产业项 目等模式带动当地人就业,建立 可持续的扶贫体系,为脱贫攻坚 作出了巨大贡献。

对于企业来说,要打造一个 有社会责任感的企业形象,应该 朝着哪些方向努力? 国务院国 有资产监督管理委员会主任肖 亚庆的总结可以作为参考:第 一,依法经营,诚实守信;第二, 不断提高持续盈利的能力;第 三,切实提高产品质量和服务水 平;第四,加强资源节约和环境 保护;第五,维护职工合法权益, 贯彻以人为本的发展理念;第 六,热心参与社会公益事业。

实现与中亚及欧洲腹地的高效

连通;向东与沿海港口紧密衔

接,打通直达日韩、东南亚的跨

境新通道。同时,跨越太平洋,

将中国腹地与美洲、大洋洲大

陆连接;向北通过多式联运连

接中蒙俄经济走廊;向南实现

铁海、公海联运至东盟各国并

设立内陆港,是唐山港在西北

地区设立的第一个内陆港,唐

山港打通了与西北内陆之间物

流通道,为西安港向东增添物

流新通道,提升辐射和服务能

力,实现内陆开放高地与沿海

深水大港的优势互补。

据介绍,唐山港在西安港

进一步辐射全球。



中国电信西安公司在紧张的业务发展 过程中,重视员工精神减压工作,鼓励员工 培养业余爱好,用"兴趣"缓解员工工作压

力,激发生活热情,让员工快乐工作、幸福 生活,取得了很好效果。图为近日该公司员 工兴趣小组联欢会现场 □李鸿印 摄

□杜平平 季仪如 秦岭,被誉为中国的龙

脉,是国家重要的生态安全

屏障,也为经济社会发展贡献了巨大的矿产资 源。随着秦岭生态环境保护力度不断加大,大批 矿权被收回,矿产开发空间急骤压缩,在秦岭腹 地耕耘了数十年的西北有色地质矿业集团有限 公司,面临着极为艰难的战略突围。

2015年以来,该集团以此为地质工作新坐标,开 拓市场成效显著,在业界树立了良好口碑。2018年, 确立了聚焦地勘主业,努力形成主业构筑、多业并举 的"特色化勘查、差异化经营、协同化发展"的产业化 思路,全年签获各类民生地质项目320多项(含岩土 工程项目),合同额2.4亿元,较往年有大幅增长。

谈及2019年的发展规划,该集团董事长秦西社 表示: "集团将进一步加大民生地质在地质工作中 的比重,力争达到60%以上的份额;将重点关注生 态文明建设、城市地下空间利用、土壤恢复与治理、 址、古建筑和近现代史迹,完成了彬州市大佛寺、青 龙寺遗址、青海热水墓群等150多项文保工作。

牢牢守住"家门口",生态保护创佳绩

711 总队主动融入地方政府"平战结合地灾防 治体系",做好地质灾害应急技术支撑工作。揽获 汉中市矿山地质环境治理和地灾防治项目20余 个;地热井项目施工全面铺开。2018年,积极响应 秦岭矿山生态问题专项整治行动,在汉中开展矿 山地质环境恢复治理应急调查工作。已具备勘 查-设计-施工的综合能力。

百姓利益记心头,民生项目解民忧

自2015年起,测绘院中标中国铁路西安局集团有 限公司铁路用地土地确权项目,拿下榆林市府谷县农 村土地承包经营权确权登记颁证测绘及数据库建设 项目,并相继承接福建仙游农村地籍和房屋调查 服务项目、昆明不动产统一登记整合项目、西宁三

击楫勇进踏浪行

-西北有色地矿集团全力推进地质工作转型发展纪实

水质量监测与评价、矿山环境治理、地灾防治及文 物地质等领域,充分发挥专业特长及地域优势,深 度融入地方经济建设。"

该集团各下属单位因地制宜,探索出了各具特 色的发展之路,使民生地质持续成为发展新亮点和 利润增长点。

资质、人才两手抓,文物保护是行家

该工程公司在民生地质领域拥有14项高级别、 种类全的资质证书,并申请了文物保护勘察设计乙 级资质,成立岩土文物与文化遗产保护工程研究 所,聘请了全国文物保护专家库成员坐镇。拥有国 家注册土木工程师(岩土)、结构工程师、一级和二 级注册建造师等大量专业人才。2018年,先后承揽 石峁遗址、榆林鱼河堡长城墙、府谷古城墙等国家 和省级重点文物加固工程设计项目。文物保护产 业已成为该公司的招牌,市场立足陕西,辐射半个 中国,业务范围包括大遗址、石窟寺、古墓葬、土遗 调项目等一系列民生工程。这些项目无不与老百姓 的利益息息相关,赢得了政府和老百姓的交口称赞。

科技创新显实力,产学研融合发展

研究院充分发挥自身科研优势,积极申请行 业资质,搭建重点实验室。测试中心通过"多目 标区域地球化学调查样品分析"资质评审;获批 首批全国土壤污染状况详查实验室;获得了与中 国合格评定国家认可委员会(CNAS)签署互认协 议的国家与地区实验室认可机构的认可;取得环 境工程设计证书和建设项目环境保护设施施工 证书;与"中国-澳大利亚土壤污染和修复研发中 心"正式启动合作。

六十余载薪火相传,西北地勘人不惧变革,敢 打敢拼。西北有色地矿集团将牢牢把握地质勘查 主业不动摇,继续深耕民生地质领域,促进地质工 作成功转型,为陕西省追赶超越再作新贡献!发 展路上争朝夕,击楫勇进踏浪行!

西安市阎良区 人社局、区总工 会联合举办"春 风行动"第三场 招聘会。20余 家企业提供就 业岗位100个。 该区总工会将 在今年的每个 季度举办一场 招聘会 □林广华 摄

3月28日,

筷子:"一带一路"的奇妙礼物

商海观潮

□沈虹冰 姚友明

中国日益频繁的国际航班的行李箱 中,这个制造大国生产的各种礼物被带往 世界各地。东方人吃饭用的筷子,就是其 中最独特和奇妙的一种。

29岁的冯文星来自孟加拉国,本科毕 业于孟加拉国农业大学,目前在西北农林 科技大学,师从中国工程院院士康振生教 授攻读博士学位。

留学期间,冯文星两次回国探亲,他的 行李箱除了装过中国所产的华为、小米手机, 以及榨汁机、玩具、巧克力等,还有一盒筷子。

这个皮肤黝黑的小伙子告诉记者:"我 们家也吃米饭和米粉。带筷子回家是为了 让家里人了解中国文化,他们都很想体

验,感到很新奇。" 来中国上学的近4年时间里,冯文星

已经能用汉语和同学交流,学会了使用微 信和支付宝,喜欢上了饺子和中国历史文 化,并交上了10多个"铁哥们儿"。他还了 解了中国提出的"一带一路"倡议。"'一带

一路'是连接你我、互惠互利的一项举

措。"他说,孟加拉国是农业大国,有70%的 农业人口,他希望学成归国后能为家乡的 农业生产贡献力量。 经常在宿舍自己下厨的冯文星已能

熟练使用筷子,除了和留学生同学比赛用 筷子夹花生米外,还和同学们"下馆子", 吃火锅,学习了不少中国的饮食文化。

"筷子很好用,很方便!"冯文星露出 洁白的牙齿,笑着说。

筷子作为礼品,同样出现在西北农林 科技大学农学院教授张正茂的行李箱 中。张教授选的礼品筷子以高级木料制 成,还带有一对鸳鸯筷枕。

2016年起,西北农业科技大学和哈萨 克斯坦国立农业大学、赛福林农业技术大

学和北哈萨克斯坦州立大学联合共建设 了3个农业科技示范园,共同研究探索粮 食优质高产的科学途径。张正茂是示范 园建设的推动者和参与者,他和10多位同 事一起,先后20多次到哈萨克斯坦考察访 问,与哈方大学塔肯和萨根柏教授结下了 深厚的友谊。

2018年9月,张正茂教授特意选了两 双精致的礼品筷子和一条真丝围巾作为礼 品,到塔肯家里家访。

"在他款待我们的家宴上,我介绍说, 筷子一头圆,一头方,圆的象征天,方的象 征地,对应'天圆地方'。筷枕是一对鸳鸯, 象征您和夫人纯洁的爱情……'

张正茂说,塔肯院士接过筷子,便开始练 习使用,并激动地和中国朋友喝起了"交杯 酒"。塔肯院士说,再次相聚时,一定使用筷 子吃饭,学习按照中国文化习惯接待客人。

3月底,来自白俄罗斯农业科学院的 "80后"助理教授安德烈第一次到访中国。 在考察和学术交流的间隙,他拍摄了大量 照片,同时学习了中国的餐桌礼仪,临走时 也采购了筷子作为伴手礼。

筷子,又称"箸",是中华乃至东亚饮食 文化的重要标志,有3000年以上的使用历 史,其夹、挑、舀、撅等诸多功能常令西方人 叹为观止。

西北农林科技大学缅甸籍留学生赵晓 说,过去西方人认为用筷子吃饭很奇怪,但 在今天科学技术高度发展的时代,已经证 明,用筷子吃饭可以很好地锻炼胳臂和手 上平时较少运动的部位和肌肉。

中国谚语说,"民以食为天"。"一带一 路"倡议聚集众多国际农业科学家为人类 共同的粮食问题通力协作,也通过筷子这 样的奇妙礼物传播和分享东方文化与共 商、共建、共享理念。

冯文星说,他的心愿是有朝一日带父 母来中国旅游,用筷子吃地道的中餐。"他 们一定会很开心!"