

政府工作报告中的山西使命

习近平总书记始终关心山西改革发展,在山西考察调研时,对我省全面深化改革作出重要指示,为新时代山西发展指航定向、擘画蓝图。

政府工作报告提出,持续深化重点领域改革。围绕构建高水平社会主义市场经济体制,强化改革攻坚,深入破除体制机制障碍,增强高质量发展动力活力。过去一年,我省聚焦党中央一系列改革发展重大部署,持续在国资国企、财税金融、营商环境、民营经济等重点改革领域攻坚克难,不断积聚高质量发展新优势,展现新作为。

重点领域改革展现新作为

近日,《国家级零碳园区建设名单(第一批)》公布,阳泉高新技术产业开发区跻身其中,通过整合新能源、新材料、高端装备制造、数字经济4个重点产业集群,涵盖规上企业36家,谋划实施21个项目,不断深化零碳建设实践。

建设国家资源型经济转型综合配套改革试验区是党中央交给山西的一项重大使命任务,山西转型综改示范区承担着探路领跑的重要任务。以示范区改革创新为牵引,全省系统集成推进关键领域改革,持续深化“承诺制+标准地+全代办”改革,形成具有示范意义的改革经验,市场活力和内生动力得到充分激发。高新技术企业、省级以上制造业单项冠军、专精特新“小巨人”等创新主体队伍不断扩大、质量持续提升。大同经开区、阳泉高新区成功入选首批国家级零碳园区建设名单。

云时代公司国家超级计算太原中心建设加快推进;华阳集团高性能碳纤维项目一期竣工投产;全省9家企业入围“中国民营企业500强”,居全国第13位……我省实施国有企业改革深化提升行动,出台实施方案推动省属企业提升“成本、科技、市场”三个竞争力。聚焦民营经济中的关键环节,破除市场准入壁垒,落实公平竞争政策制度,优化政策供给的精准性和实效性,民营经济实现质量更高、效益更好、竞争力更强的发展。

去年8月,我省印发《关于进一步优化电网项目审批流程的实施意见》。意见实施以来,电网项目审批时限大幅缩短,审批效能全面提升,企业的获得感进一步增强。

经济体制改革对各方面改革具有牵一发而动全身的作用。我省从体制机制层面大胆创新,在要素市场化配置、营商环境优化、政府职能转变等领域持续发力,为经济转型注入源源不断的动力。

围绕打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,我省优化准入准营机制,企业数据填报、信息变更、“个转企”等“高效办成一件事”落地见效,“工作并联、审批串联”机制大幅压缩投资项目审批时限,2025年平均压减办理时限67.4%。强化融资渠道、土地、数据、科创服务等要素保障,优化公平竞争环境,健全纠纷调解机制,全省营商环境持续改善向好。

在财税改革方面,锚定财政科学管理这一目标,通过全方位、全流程、全链条优化基础管理,加快提升财政治理效能。全面深化财税体制改革,及时清理低效无效支出,推动预算管理与管理深度融合。

改革既要在“面子”上破题,更要在“里子”上惠民。我省扎实推进教育综合改革,教育公共服务供给更加优质,人才自主培养能力显著提升。深化县域医疗卫生一体化改革和公立医院改革,12所三甲医院达到A级以上档次,立法保障和促进县域医改,群众看病难、看病贵问题得到有效缓解。针对“一老一小”民生关切,养老服务改革深入推进,服务体系更加完善,人民群众获得感不断增强。

“十五五”时期是我省推动高质量发展、深化全方位转型取得突破性进展的宝贵窗口期。从零碳园区的绿色崛起,到转型综改的探路领跑;从国资国企的做优做强,到民生福祉的持续改善,重点领域改革呈现出全面发力、多点突破、纵深推进的局面。随着一批打基础、利长远、增后劲的重大改革举措落地见效,山西正以改革之勇应变局、拓新局,不断夯实高质量发展根基,奋力谱写三晋大地推进中国式现代化新篇章。 (据《山西日报》)

(上接第一版)

张军在报告中表示,2026年,人民法院要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平法治思想,坚持党中央集中统一领导,坚定法治自信,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,加强新时代审判工作,为实现“十五五”良好开局提供有力司法服务和保障。忠诚履职,做深做实为大局服务、为人民司法;守正创新,健全公正司法体制机制;严管厚爱,锻造堪当重任的新时代法院铁军,凝心聚力,实干担当,为建设更高水平的社会主义法治国家作出新的更大贡献。

最高人民法院检察院检察长应勇在最高人民法院工作报告中指出,2025年,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,最高人民法院积极融入进一步全面深化改革、推进中国式现代化进程,坚持为大局

(上接第一版)

施荣怀委员发言说,牢牢把握“十五五”机遇,深度融合和服务国家发展大局,筑牢香港与国家共兴的基石,是践行“爱国者治港”的必然要求。要坚定维护国家主权、安全、发展利益,反对分裂行为,筑牢“一国两制”根基,完善社会治理,解决民生关切,凝聚共促发展的强大合力。

何润生委员发言说,澳门应发挥背靠祖国、联通世界优势,在为国引智、为国储才方面积极作为,提升人才自主培养水平,打造特色英才聚才平台,完善人才服务保障体系,推进粤港澳人才协同发展,吸引集聚国际高端人才,更好融入和服务国家发展大局,为科技强国、人才强国建设贡献澳门力量。

班禅额尔德尼·确吉杰布委员发言说,国家的繁荣稳定是宗教健康传承的根本保障,中华民族伟大复兴是所有信教群众和不信教群众的共同福祉。藏传佛教界将更加自觉融入国家发展大局,积极推进宗教与社会主义社会相适应,争做爱国主义的坚定践行者与中华优秀传统文化的忠实传承者和中国式现代化的积极建设者。

伊力扎提·艾合买提江委员发言建议,进一步促

支持山西打造全国重要能源原材料基地

背景

2025年7月7日至8日,习近平总书记在山西考察时强调:“推动煤炭产业由低端向高端、煤炭产品由初级燃料向高价值产品攀升,同时着眼于高水平打造我国重要能源原材料基地。”“十五五”时期,煤炭作为主体能源直接供能的功能会持续弱化,为能源系统转型兜底和为新能源电力消纳调峰的能力将持续增强。发展现代煤化工产业是推动煤炭从初级燃料向高端化工品和新材料转变、促进煤炭就地转化高值利用的关键抓手。当前,国家正着力推动能源结构优化调整和产业转型升级。省委、省政府坚决贯彻习近平总书记关于能源革命的重要论述和对山西工作的重要讲话重要指示精神,深刻把握煤炭产业在经济社会发展中的基础性、兜底性作用,聚焦清洁高效利用,全力推动煤炭从燃料向原料、材料、终端产品转变,努力走出一条产业优、质量高、效益好、可持续的煤炭清洁高效利用新路,奋力打造全国重要的能源原材料基地,服务好全国大局,提升国家能源原材料自主可控能力。

建议

高质量建设全国重要的能源原材料基地,山西切实扛起转型发展蹚新路的历史使命,需要政府、社会、企业多方协同,推进煤炭分质分级梯级利用,探索低阶煤转化、高阶煤转化、碳纤维利用差异化路线,共同推动煤炭产业由低端向高端、煤炭产品由初级燃料向高价值产品攀升。同时希望国家层面给予更多政策支持。

一是支持山西纳入国家级能源原材料基地总体布局。建议国家发展改革委、工业和信息化部、国家能源局

背景

党的二十届四中全会提出,前瞻布局未来产业,推动量子科技、生物制造、氢能 and 核聚变能、脑机接口、具身智能、第六代移动通信等成为新的经济增长点。山西省作为全国重要的能源基地和能源革命综合改革试点省,具备工业副产氢潜力巨大、工业应用场景丰富、区位优势辐射能力强等优势。近年来,山西氢能产业布局取得初步成效,产业发展指数365.76,显著高于全国平均水平,在全国主要氢能发展地区中位列第3名。已建成加氢站26座,推广燃料电池汽车1286辆,氢能燃料电池汽车产业链企业数量近50家,建成全国首个“制—储—运—加—用”全产业链示范项目,突破70MPa高压储氢瓶技术,低成本PEM电解槽和电耗低、适应性强的“晋华槽”研发取得重要成效。

建议

(一)将山西氢能纳入“国家能源战略储备”,创建国家氢能试点示范区。一是纳入国家专项规划。将山西创建“国家氢能试点示范区”列入国家新型能源体系重点工程,支持山西确立“国家绿氢产业创新中心”和“京津冀氢能供应基地”的战略定位。允许在氢能管理、电网交易等领域开展突破性政策试验。二是争取开展体制机制试点改革。研究探索电价优惠、绿氢生产奖励、路权激励等支持政策,破除非化工园区制氢、氢气危化品安全生产许可等政策性瓶颈,探索绿氢交易、氢能参与与电力市场交易、氢能碳减排市场化交易,通过制度安排降成本。将绿氢纳入能源消费总量控制豁免清单,享受与可再生能源

山西团代表提出建议——

支持山西打造全国重要能源原材料基地

等部委,在编制国家能源、原材料、化工等相关产业发展规划时,将山西打造全国重要能源原材料基地上升为国家区域发展战略的重要组成部分。将山西确立为国家级现代煤化工产业示范区,支持晋北、晋中、晋东南三大煤化工基地纳入国家“十五五”相关产业规划,加快建设国家级现代煤化工产业集群,配套给予土地、能耗、环境容量等指标倾斜政策。在国家“十五五”相关专项规划中,统筹考虑山西能源转型和电力外送需求,优先规划布局并核准建设以输送新能源为主的特高压输电通道,支持山西“晋电外送”提质扩容,为煤炭和新能源优化组合、跨区消纳提供电网支撑。支持山西依托现有产业基础,建设国家级煤炭清洁高效利用技术研发和装备制造基地。

二是完善原料用能政策体系。建议国家发展改革委、国家统计局牵头,尽快制定出台全国统一、清晰可操作的原料用能核算方法、考核方案和实施细则,确保政策红利精准直达相关企业,稳定企业原料用煤产品的预期。将符合质量标准、环保要求的煤制油品纳入国家成品油市场体系,推动煤制烯烃、乙二醇等产品在塑料、化纤等下游领域的广泛应用。对煤基低碳产品给予认证标识。

三是加大科技创新支持力度。建议工业和信息化部、国家能源局设立煤炭清洁高效利用关键技术装备专项,持续支持大型高效煤气化、新一代煤制液体燃料、煤基可降解材料、低成本CCUS等核心技术装备的研发和首台(套)推广应用,提升产业链自主可控水平。建设碳基新材料创新高地,依托山西煤化所等平台,联合中国科学院组建碳基新材料实验室,攻关煤基超级电容炭等技术。推动低成本煤基石墨烯、低成本高性能煤基电容炭、多孔炭等新型煤基炭材料产品应用。加强煤沥青基负极材料、无烟煤基负极材

山西团代表提出建议——

支持山西创建“中国氢谷”

同等消纳权重。试点“风光氢储一体化项目”审批权下放,对10万吨级及以上绿氢基地实行“国家备案、省级核准”制度,审批周期缩短至3个月以内。允许在晋北、晋中规划建设千万千瓦级绿电制氢基地,将山西纳入国家大型风光基地制氢项目清单。三是创新电价机制。对山西绿电制氢项目实行“新能源发电—制氢”直供电模式,允许企业自建新能源配套设施,豁免交叉补贴,系统备用费等附加费用,推动绿氢成本降至15元/公斤以下。四是推动碳市场机制创新。允许山西绿氢项目参与全国碳市场交易,按1公斤绿氢抵消20公斤CO2配额的标准核定减排收益。五是构建安全防控体系。由相关部门指导山西建立“氢能安全智慧监管平台”,实现制氢站、输氢管线、加氢站全链条实时监测。

(二)支持打造跨区域氢能贸易中心,建设辐射京津冀、中原城市群的氢能供应网络。构建氢能基础设施网络,建设跨区域输氢管网,将“陕蒙—山西—京津冀”输氢管道纳入国家能源基础设施规划,支持山西建设大同—雄安、长治—郑州等区域性输氢干线。完善加氢站布局,将加氢站纳入城镇燃气管理体系,简化审批流程。制定“油氢电综合能源站建设规范”,推动中石化、中石油在晋建设综合能源服务站。鼓励多种储运技术并行发展,建立安全高效的氢能物流体系,并推动氢能与市场、天然气网融合发展。

(三)支持核心技术攻关,打造国家氢能产业链创新枢纽。建设国家级氢能技术研发平台,依托太原理工大学、中科院山西煤化所联合清华大学、中科院等离子体,组建“国家氢能科学实验室(山西)”,重点突破低成本电解水制氢、固态储氢材料、氢冶金等“卡脖子”技术。设立

料研发和生产。支持山西建设国家级煤基新材料产品中试基地,打通从技术到产业的“最后一公里”。探索出低阶煤转化、高阶煤转化、碳纤维利用等差异化技术路线。针对我省煤种特点,专项开发清洁高效热解技术和三废治理技术,突破低阶煤分质利用技术瓶颈,拓宽对高灰熔点等难气化原料煤的适应性,推动煤气化技术向更大规模方向发展。

四是健全绿色低碳发展机制。建议国家发展改革委、生态环境部、水利部在符合国家区域发展战略和环保要求的前提下,对山西布局的重大煤炭清洁高效利用和煤基新材料项目,在主要污染物排放总量指标、水资源配置指标等方面给予统筹支持和倾斜。支持山西开展煤炭与煤化工产业集聚区水资源循环利用、大宗固废规模化消纳及资源化利用、矿区生态修复等系统性工程予以优先考虑。强化煤矿矿井水开发利用,构建“煤矿—水处理—煤化工”一体化供水体系。推动煤化工企业配套建设园区级再生水厂。支持开展煤化工与可再生能源耦合、大型煤电机组为化工园区提供综合能源服务等试点,在项目审批、电价计价形成机制等方面给予政策支持。鼓励煤化工企业与光伏、风电企业探索开展绿电直连项目。

五是建立能源安全保障长效机制。进一步支持其加快产业转型升级和矿山智能化绿色化改造。完善煤炭市场价格形成机制,在保障民生和电力供应安全的前提下,更加灵敏地反映资源稀缺程度、环境成本和市场供求关系,增强优质煤炭生产供给的内生动力。支持山西探索建立煤炭产能弹性管理机制,在保障国家应急储备和调节需求的前提下,允许企业根据市场变化在一定范围内灵活调节产量,提升行业抗风险能力和可持续发展能力。 (据《山西日报》)

“氢能揭榜挂帅专项”,争取相关部委单列经费,支持山西企业牵头承担氢能领域国家重点研发计划。推动装备国产化替代,将山西氢能装备列入“首台(套)重大技术装备推广应用目录”,对采购方给予价格补贴。支持晋能控股、美锦能源等龙头企业建设“国家氢能装备制造基地”。

(四)打造氢能装备制造中心,拓展应用场景。一是加快制、储、运、加等相关装备产业发展。开发工业副产氢纯化装置、加氢站关键装备和部件、运输管道装备。加快建设燃料电池及动力系统规模化生产基地。二是建设国内领先的燃料电池汽车规模化生产基地。支持运城重点发展燃料电池重型卡车,长治重点发展燃料电池物流车、环卫专用车,晋中重点发展燃料电池公交车,逐步推动乘用车开发应用。三是推进工业领域绿氢替代。支持山西焦化企业实施“氢—焦联产技术改造”,对改造项目给予投资补贴。支持山西开展氢能炼钢、合成氨绿氢替代示范,对使用绿氢的工业企业按减排量给予补贴。四是建立氢能交通走廊。将山西纳入“燃料电池汽车示范城市群”,重点支持“太原—大同”氢能重卡运输专线、“吕梁—日照港”氢能物流通道建设。在G5京昆高速山西段打造“氢能高速”。

(五)支持降低绿氢综合成本。建议设立“氢谷绿氢成本补贴专项”,对绿氢项目按制氢量给予补贴,免征可再生能源电价附加基金。对氢能装备制造企业实行“三免三减半”所得税优惠,对关键设备进口免征关税和增值税。创新绿色金融工具,支持山西发行“氢能地方政府专项债券”,优先用于输氢管道、加氢站网络建设。建议国家绿色发展基金设立“中国氢谷子基金”,引导社会资本以PPP模式参与氢能基础设施建设。 (据《山西日报》)

公告

神汤都温泉乐活园位于忻州、定襄、原平三县(市、区)交界处的山西交控凤凰山实训基地对面,因业务拓展需要,现寻求合作伙伴共同开发经营神汤都温泉乐活园业务。

基本情况:神汤都温泉乐活园占地面积1.6万平方米,整体营业区域分为客房、温泉、餐饮三个板块。客房房间44间,温泉区域共有泡池20个,餐厅区域可同时接待200人就餐。

合作基础:通过整合资源,发挥双方各自优势,扩大市场份额或创新服务模式,实现共赢。

合作原则:合作期内,合作方独立经营神汤都温泉乐活园,自负盈亏。采用收取租金或营收分成的模式进行结算。

欢迎有意向的企业参与。专业运营公司或有经验的公司优先考虑。请有意向者于2026年3月16日前将法人身份证原件、营业执照、合作经营方案等资料提交公司产业发展部。

联系人:董强 电话:15934319471

山西交控凤凰山实训基地有限公司
2026年3月5日

寻人启事

陈美萍,女,身份证号:142201197203033841,于1997年10月从忻府区阳村离家出走,上衣红格子毛呢大衣,黑色裤子,黑色皮鞋,至今未归,如有知情下落者,联系王亮生,电话:13111106380。

2026年3月9日

遗失声明

▲周虎贤、张海风不慎将周钰鑫的“出生医学证明”丢失,证号:L140109382,声明作废。

▲五寨县易源物流有限公司不慎将“道路运输证”丢失,证号:晋交运管忻字140928001898号,声明作废。

义,履行好国家法律监督机关职责。始终坚持党对检察工作的绝对领导,更好服务高质量发展和高水平安全,深化做实检察为民,强化检察监督,加强公益诉讼,持续加强检察队伍建设。

会议还审议了全国人民代表大会常务委员会关于法律清理工作情况和有关法律和决定处理意见的报告。

会议应出席代表2878人,出席2760人,缺席118人,出席人数符合法定人数。

会议由大会主席团常务主席、执行主席李鸿忠主持。

大会执行主席于伟国、王宁、王伟中、王忠林、王晓晖、王浩、巴音朝鲁、冯飞、刘艺良、杜家毫、李秀领、杨晓超、吴晓军、张升民、陈小江、林武、周祖翼、赵一德、倪岳峰、黄莉新、黄强、黄楚平、雒树刚在主席台执行主席席就座。

良,彰显中国精神、时代气派的鼎新之作。

徐新荣委员发言说,要深入学习贯彻习近平生态文明思想,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,创新增长方式,完善治理体系,拓宽生态富民路径,以高品质生态环境支撑高质量发展,实现百姓富、生态美的有机统一。王金南委员代表农工党中央发言建议,“十五五”时期坚持系统观念,着眼全局,突出重点,加快经济社会发展全面绿色转型,协同推进污染防治攻坚与生态系统优化,鼓励倡导绿色生产生活方式,建设美丽中国。

温振刚委员发言建议,要逐步建立以非化石能源为供应主体、化石能源为兜底保障、新型电力系统为关键支撑、绿色智慧节约为用能导向的新型能源体系,坚持新能源与传统能源协同、技术创新与产业升级协同,提高能源资源安全保障能力。

会议由全国政协副主席邵鸿主持。

中共中央政治局委员、全国政协副主席王泰峰,全国政协副主席胡春华、沈跃跃、王勇、周强、何厚铨、梁振英、巴特尔、苏辉、高云龙、穆虹、咸辉、王东峰、姜信治、蒋作君、何报翔、王光谦、秦博勇、朱永新、杨震出席会议。

进各民族广泛交往交流交融,健全完善制度机制,更好发挥文化体育活动促进双向交流的潜移默化作用,促进新疆各民族血脉相融、信念相同、文化相通、经济相依、情感相亲,更好铸牢中华民族共同体意识、推进中华民族共同体建设。

吴为山委员发言建议,紧扣时代脉搏,创作彰显中国精神与时代审美的艺术精品,搭建文明交流与情感联结的立交桥,构建多方参与和技术赋能的传播格局,运用艺术的独特力量与世界各民族文明开展真诚对话,不断增强中华文化传播力影响力。

潘建伟委员代表九三学社中央发言说,要推动教育范式从知识传播转向素养养成,系统培育学生的科学思维与探索能力,以评价改革释放创新活力,以制度设计包容探索失败,以文化传承汲取创新智慧,以文明互鉴涵养创新精神,使崇尚科学、追求创新蔚然成风。

田沁鑫委员发言说,乘时代新征程,推动社会主义文艺繁荣发展,必须将新承文初心、坚守人民立场贯穿始终。要不断夯实马克思主义文艺观的根基,鼓励创作者深入基层一线,从中国人民的伟大实践中汲取丰厚滋养,推出更多思想精深、艺术精湛、制作精