



## 2023市两会

# 市委常委分别审议政府工作报告

**本报讯** 连日来,市委常委刘俊义、周计伟、薛东晓、卢秋生、杨继承、武晓花、杨文军、裴耀军分别在各自所在代表团,与市人大代表一起审议政府工作报告。

大家一致认为,政府工作报告通篇贯穿了习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神,深入贯彻习近平总书记考察调研山西重要讲话重要指示精神,认真落实全国两会及省两会精神,全面落实市委决策部署,总结成绩客观实在,分析形势精准透彻,提出目标科学合理,部署工作重点突出,彰显了牢记殷殷嘱托、兑现

政治承诺的使命担当,立足太原实际、面向未来发展的战略视野,坚持人民至上、践行初心使命的深厚情怀,是一份紧跟核心、不忘初心、凝聚民心的好报告。

大家一致认为,过去一年,全市上下牢记习近平总书记殷殷嘱托,全面落实党中央及省委、市委决策部署,积极应对多重压力和严峻挑战,高效统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,抢抓机遇、难中求成,全力以赴稳一产、强二产、优三产,经济发展态势强劲,创新活力显著提升,生态建设成效显著,民生福祉持续改善,全市高

## 两会关注

## 正是一年春好处

### ——代表委员热议“高质量发展”

同对接,与六个县(市、区)密切配合,做到上下联动、左右协同。

面对这片投资热土,张艳丽代表认为,不仅要着力形成一个个头部企业扎根落地、一个个大项目拔地而起的生动景象,还应精准开展招商引资,切实帮助企业现有企业发展,发挥好龙头企业的辐射作用,掀起以商招商的热潮。

高耀锋委员提出,要发挥好龙头企业的引领作用、鼓励有实力的示范标杆企业输出智能化改造经验,形成一批“智改数转”行业解决方案,从而引导更多企业家“想转”“会转”“敢转”,让工业企业深耕智能制造与数字化转型,持之以恒走“专精特新”路线。

#### 春林初盛 创新高地渐隆起

政府工作报告重墨描绘创新蓝图,突出强化科技教育人才融合互促,打造更具竞争力的创新生态、打造引领产业发展的战略科技力量、打造引领产业升级的生力军等内容,成为与会代表、委员关注的焦点。

“这让我们对我市发展充满信心和期待,备受鼓舞。尤其是推动设立20亿元国家科技成果转化引导基金太原子基金的构想,具体务实,有前瞻性。”来自经济界别的政协委员们表示,企业将不断探索实施路径,汇聚创新资源,积极推动科技成果在太原转化。

目前,太原拥有的国家技术创新示范企业达到6户,占到全省的一半,这些企业为实施创新驱动发展战略,打赢关键核心技术攻坚战,抢占国家创新高地提供了强大助力。

中小企业是创业就业的主要领域、技术创新的重要主体。陈鸿滨代表建议,要加强对中小科技创新型企业的发展支持。比如通过财政补贴、提供低息或免息贷款等方式提供资金支持,广泛参与龙头骨干企业、高校、科研院所等牵头的项目,组建创新联合体“揭榜攻关”。

科技、教育和人才资源融合集成,为创新驱动奠定了坚实基础。钱宇华代表建议,完善适合科技人才特点的评价体系,探索由一线科学家举荐优秀科技人才担任重

质量发展取得新成效。

大家一致表示,今年是全面贯彻落实党的二十大精神的关键之年,是实施“十四五”规划承上启下的关键之年。做好今年工作,要深入学习贯彻党的二十大精神,完整、准确、全面贯彻新发展理念,主动服务和融入新发展格局,按照省委五个“更好发挥引领带动作用”的要求,锚定我市“三步走”战略目标,聚焦全年工作任务,真抓实干、奋力拼搏,为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家太原篇章作出更大贡献。

(胡引平)

要科研岗位、承担重大科研任务的机制,让具有发展潜力的科技人才脱颖而出。

徐芳泓委员建议,政府科技主管部门出台相应的容错机制指导意见,最大限度激发科技人员创新潜能,引导鼓励科技创新主体单位不畏挫折、敢于试错,面向世界科技前沿,面向国民经济主战场,面向国家重大战略需求,提出新理论,开辟新领域。

#### 春光无限 锦绣太原绽新颜

“臭氧浓度在连续六年增长后,首次出现下降。年度环境空气质量综合指数为2013年有监测数据以来历史最好水平。”

太原以生态修复治理为重点,坚持治山、治水、治气、治城一体推进,统筹推进山水林田湖草系统治理,生态底色愈发亮丽。当一张张生态美图刷爆太原人的朋友圈后,这座传统的重工业之城,日渐成为许多人向往的“诗与远方”。

将数字化手段与生态环境保护工作深度融合,是提高环境治理现代化水平的新方法新路径。李志平委员建议,搭建互联网智慧化汾河流域综合管控平台,入河排污口实施分类管理,建立数据档案,实施针对性管控措施,实现精准治污、科学治污。

文化是太原的比较优势。王鸿霞委员建议,要以塑造特色城市风貌为目的,以艺术创造参与城市营造,建设一批具有太原历史风貌的特色街区和地标建筑景观,挖掘展示太原厚重历史文化底蕴,依据城市容貌综合治理标准,围绕广告店招、景观照明、道路设施、沿街绿化等内容,实施全要素规划建设管理。

良好生态是城市最持久的竞争力。李富元委员建议,要加快推进“无废城市”建设,全市一盘棋、统筹城乡、链接生产和生活,将“无废”理念植入人心,围绕工业固废、农林废弃物、生活垃圾、建筑垃圾等固体废物,出台本土鼓励激励、倒逼考核等政策;深入探索固体废物减污降碳协同效应;充分利用好金融工具,推进固废第三方治理,在“十四五”期间探索出太原模式、太原样板。

草木蔓发,春山可望。向着新目标,鼓劲实干,必将迎来高质量发展满眼看春。

记者 丁 洁 王春宇 胡引平 弓凤飞

关职能部门提供免费的就业服务咨询,政府出资强化职业介绍、职业技能和创业培训,提高求职者的劳动技能。完善就业与失业登记制度,就业与救济工作紧密结合,建立规范科学的就业登记和失业预警制度,在强化部门协作基础上,完善就业与救济工作相互衔接机制。保持和用人单位的紧密联系,建立用工档案,结合企业需求及时主动输送相应的待业人员,提高对口就业效率。

#### 培育领军企业 助力乡村振兴

乡村振兴是一项关乎民生大计的重要战略部署。乡村振兴包括产业、人才、文化、生态、组织“五个振兴”,产业振兴十分重要。目前,我市农业产业化还处于初级阶段,经营机制还不完善,农产品科技含量还不高,市场竞争力还不强,与发达城市相比仍有较大差距,还存在不少亟待解决的问题。

徐华委员建议,高质量发展农业龙头企业,着力培育农业领军企业,支持农业龙头企业开展关键核心技术攻关、科技成果转化和研发平台建设,提升企业科技创新能力。鼓励企业享受政策支持,激发企业技术创新活力。重点支持拥有自主知识产权、有较强研发能力,同行业领先、市场竞争力强的创新型农业龙头企业开展科技研发和科技成果转化。在留住人才、用好人才上做文章,对在企业工作的高学历人才给予生活补助。对农业产业化龙头企业建设进行统筹规划、合理布局,培育一批科技创新、市场开拓和带动农户能力强的农业产业化龙头企业,实现规模经营。

#### 建好过街天桥 实现人车分流

近年来,我市机动车保有量持续上升,车辆与行人之间交叉通行的现象依然严重。

李云峰代表建议,市政部门需继续做好过街天桥的勘察选址和建设工作。一是充分考虑道路宽阔,行人无法在一次红绿灯时间内通过的情况,如长风西街千峰南路交叉口、长风西街新晋祠路交叉口。二是充分考虑繁华商业街路口人流持续不断造成机动车拥堵的情况,如千峰南路沙沟南街交叉口。三是充分考虑行人通过人行天桥到达道路中央公交站台乘车的情况,如平阳路晋阳街交叉口。科学合理的过街天桥布局不仅可以保证人车分流,确保交通顺畅,还能美化市容市貌。如果在十字路口架设环形天桥,设计风格多变的亮化工程,过街天桥将成为城市一道风景线。

记者 郝晓炜 阎轶涛 胡引平

## 汾河地铁隧道完成双线穿越

## 央视关注太原地铁一号线隧道成功下穿汾河

**本报讯** 3月22日上午,太原地铁1号线下穿汾河隧道,顺利实现双线穿越。央视“新闻直播间”以《太原地铁1号线隧道成功下穿汾河》为题进行了报道。

据报道,太原地铁1号线一期工程全长28.74公里,是太原第二条轨道交通工程,也是山西首条穿越汾河的轨道交通线。这次穿越汾河的区间,也是全线的最难区间,该区间全长1278米,隧顶距河底距离为16米,最深处达地下22米,全程地势为“v”型坡,埋深变化大;地下水量大、水压高,盾构掘进土层为中砂、粉细砂和黏土,地层含水量处于饱和状态,全液化富水砂层掘进时容易发生螺旋机喷涌和盾尾密封被击穿问题。

为了确保施工安全,施工方对盾构机进行适应性改造,并根据试验段优化盾构掘进参数设定;盾构施工中,采用国际先进的新型高分子聚合物渣土改良剂进行渣土改良,通过三维可视化实时显示、重点施工部位精确注浆、对盾构操作进行远程智能化监控等措施,保障盾构机安全高效掘进。另外,为了避免施工影响汾河生态和安全,施工方还将原先的“盾构机从河道两侧的防渗墙中穿过”改为“从防渗墙下方钻过”。

穿越区域的汾河水面宽度为310米,其中主河道的宽度为230米。在穿越汾河盾构施工过程中,施工方要掘进两条隧道。2月26日,左线隧道首先穿越汾河,此次为右线隧道完工,标志着汾河地铁隧道完成双线穿越。

截至目前,太原轨道交通1号线新建21座车站中,17座车站主体结构封顶。全线盾构已完成11个双线贯通,2个单线贯通。

(李晓井)

## 央媒看太原

### 确保“一泓清水入黄河”

## “水韵太原”九河生态修复流等工程陆续实施

**本报讯** 省政府办公厅近日公布《“一泓清水入黄河”工程方案》,加快实现“汾河水量丰起来、水质好起来、风光美起来”目标,全方位、一体化推进汾河流域生态保护与修复治理,确保“一泓清水入黄河”。“水韵太原”九河生态修复工程、中部城市群入汾水质提升工程等重点项目将持续实施。

我省将依托水网工程建设,科学调配水资源,结合源头区水源涵养、中水回用等措施,逐步减少汾河流域地表水和地下水开采量,保障生态基流,汾河干流流量不低于15立方米/秒。通过对汾河干流及主要支流河道、岸线进行生态修复治理,加强生物多样性保护,打造生态廊道,恢复清水绿岸、鱼翔浅底。到2025年,汾河流域基本实现“水量丰起来、水质好起来、风光美起来”目标。

实施重点流域生态环境综合治理工程、全域城镇生活污水设施建设及提质增效工程等十大建设工程,共280个项目,估算总投资1046亿元。

实施“水韵太原”九河生态修复工程。围绕打造“一水中分、九水环绕”的“水韵太原”格局,聚焦有河有水、人水和谐目标,一体推进“九河”源头东西山水源涵养、“九河”上游生态型河段建设、“九河”堤内亲水平台等工程建设,结合太原东西山调水工程,促进九河生态复流。

实施中部城市群入汾水质提升工程。开展汾河太原段和潇河沿线城镇生活污水处理厂尾水生态化建设,实施太原市晋阳、汾东、晋中市正阳、寿阳等生活污水处理厂尾水带保温措施的人工湿流湿地水质提升工程,以及太原一体化经济区阳曲县杨兴河生态廊道建设、太榆退水渠环境综合整治、太原市东暗涵出水水质提升等生态化治理工程,推动城镇污水厂尾水入河水质化学需氧量、氨氮、总磷等3项指标达到地表水Ⅲ类标准,提升汾河太原段水质。

在干支流生态基流保障工程中,依托太原一体化经济区滹阳供水工程、太原市东西山调水工程和中部引黄汾河、文峪河连通等工程,向太原市、晋中市、吕梁市提供生产和生活用水,置换区域地表水、地下水源,不断提升兰村泉、晋祠泉超采地下水水位。

方案要求,严禁在汾河源头宁武雷鸣寺至太原市尖草坪区三给村干流河岸两侧各3公里范围、三给村以下干流河岸两侧各2公里范围内新建“两高一资”项目及相关产业园区。

(何宝国)

## “四治”一体推进 再现锦绣太原城盛景

## 小店区今年新增7500余个学位

**本报讯** 3月23日,记者从小店区教育局了解到,今年,小店区计划新建3所学校,预计新增学位7500余个。同时,还将积极采取其他措施确保义务教育阶段学生顺利入学。

孩子入学是很多家庭关注的话题,解决好孩子的入学问题是今年小店区全力办好民生实事的重要举措之一。截至目前,小店区常住人口已经突破141万人,其中在校中小学学生超过10万人。依据规划,新建的省府街小学将提供3000个学位,其中,新增新生学位600余个。同时,还将在新建楼盘配建两所学校,并在9月开学前交付使用。

这3所学校共计新增学位7500余个。在新建学校的同时,小店区还积极采取其他措施确保学生顺利入学。如扩建老学校、购买义务教育学位等,确保年满6周岁的适龄儿童按时入学。同时,小店区教育局将积极引进优质教育资源,促进区域教育均衡发展,并与山西师范大学、山西大学、山大附中、太原师范学院附属中学签订合作办学协议,推进基础教育高质量发展,逐步实现从“有学上”到“上好学”、从“一个都不能少”到“家门口就可以上好学校”的目标。

(张晓丽)

民心所向,政之所行。连日来,市人大代表、政协委员围绕教育、医疗、养老、就业等民生话题,畅所欲言抒己见,建言献策谋发展。大家建议,坚持以人民为中心的发展思想,抓重点、攻难点,补短板、强弱项,全力办好民生实事,努力书写美好生活新答卷。

#### 健全机构设置 稳定教师队伍

根据教育部要求,近年来,我市的公参民学校相继转为公办学校。“公参民转公”是办好人民满意的教育的一项重要举措,有利于减少家庭教育成本,推动基础教育公平、优质、均衡发展,让更多的孩子“好上学”“上好学”“好好学”,提升教育获得感。然而,公参民学校转公后,学校建设机制不健全,既没有进行机构设置,也没有核定学校编制,存在临聘教师增多、师资流动性大、教师焦虑感增强等诸多问题。

张涛代表建议,为推进每一所优质公参民学校转制后成为优质公办校,增加优质教育资源,促进市域内教育公平、优质、均衡发展,应尽快出台市属层面的公参民转制学校机构设置、编制核定政策。调整义务教育阶段学校编制核定政策,保障义务教育阶段教师编制。协调人社等部门,制定公参民教师优惠招聘政策,建立专项教育人才引进渠道,吸引优秀人才从教。尤其要看重教育业绩,具有省级教学能手等荣誉、教学业务突出的临聘教师应作为教育人才进行专项引进,确保公参民学校改制后教师队伍的稳定发展。

#### 创新医防协同 守护百姓健康

新冠疫情发生以来,我市始终坚持人民至上、生命至上,坚持科学精准防控,因时因势优化调整防控措施,最大限度保护了人民生命安全和身体健康,同时也暴露出了公共卫生体系薄弱、应对重大疫情能力不足等问题。

## 两会日历

### 今日日程

□市十五届人大三次会议

第四次全体会议  
主席团第五次会议  
第五次全体会议(闭幕会)

## 民生无小事 枝叶总关情

### ——代表委员紧扣民生热点建言献策

至上,坚持科学精准防控,因时因势优化调整防控措施,最大限度保护了人民生命安全和身体健康,同时也暴露出了公共卫生体系薄弱、应对重大疫情能力不足等问题。

杨晓丽委员建议,尽快出台方案,明确各级疾控人员编制标准,力争打造一支结构科学、梯次合理的“尖兵”队伍。加大疾控机构保障力度,针对“硬件建设、队伍建设、能力建设”等内容,提供财政保障,确保资金及时足额拨付,尤其要加快推进县级疾控机构基础设施和装备建设。二级及以上公立医院成立公共卫生科、公共卫生工作管理委员会,三级公立医院实行公共卫生首席专家制度。建立医防沟通机制。完善监测预警体系。改进不明原因疾病和异常健康事件的监测机制,建立健全网络直报、舆情监测、科研发现报告等多渠道的疫情监测体系。构建平战结合的综合救治体系,公共基础设施预留方舱,医院空间预设管道、线路、信息等接口,二级及以上公立医院建立标准化的应急响应指挥协调机制。

#### 办好社区食堂 惠及民生大众

近几年,我市开办的一个个社区食堂,为居民提供了安全实惠、便捷高效的专业的配餐、就餐、送餐服务,提升了社区为民服务的质量和能,提高了居民的获得感与幸福感。然而平价销售的运营模式让大多数社区食堂收支难平衡,加之社会支持体系未形成等原因,影响了社区食堂的可持续发展。

李君代表建议,社区食堂应坚持公益属性,主管部门应把好准入关,在场地、租金等方面加大政策资金支持;创新管理机制,通过市场化运作,引入第三方管理,加强监管;整合食材购进、加工、销售等环节,力求既保证菜品质量,又降低运行成本。动员社会力量,壮大社区志愿者队伍,为向社区食堂捐款捐物的爱心企业适当减税降费。

#### 强化技能培训 提高就业效率

就业是最大的民生工程、民心工程,是社会稳定的重要保障,必须抓紧抓实抓好。近三年来,由于疫情等多方面原因,企业用工、大学生就业都受到了不同程度的影响。

刘洋委员建议,通过各类税收减免、免息贷款等政策,鼓励各类企业提供尽可能多的就业岗位,强化技能培训,培养高素质人才。进一步健全公共就业服务体系,相