

省政府新闻办发布会

# 补短板 强弱项 推动我省公共卫生体系建设再发展

《山西省“十四五”公共卫生体系规划》(以下简称《规划》)是省委、省政府深入贯彻落实习近平总书记关于构建强大的公共卫生体系和全面推进健康中国建设重要讲话重要指示精神的具体举措,对我省全面提高公共卫生服务质量和水平,全方位全周期保障人民健康和全面推进健康中国建设具有重要意义。12月30日,省政府新闻办举行新闻发布会,对《规划》予以详细解读。

## 七大任务五项工程

《规划》坚持“人民至上,健康优先;预防为主,医防协同;平疫结合,上下联动;急慢并重,优化布局;统筹兼顾,提质增效;优势互补,中西医并重”的原则,提出到2025年基本建成体系完整、分工明确、反应灵敏、运转高效的“防、控、治、研、学、产”六位一体的公共卫生体系的目标,并确立了15项主要指标。

《规划》明确了“十四五”期间要重点完成完善疾病预防控制体系、健全公共卫生应急救治网络、优化专业公共卫生服务、夯实基层综合服务网络、推动医疗机构高质量发展、补齐重点人群健康服务短板和促进中医药传承发展7项任务。同时,我省公共卫生体系还将实施5个重大项目工程,即检测能力建设工程、救治能力建设工程、人才队伍建设工程、产学研一体化工程和智慧信息建设工程,以此加快补齐我省公共卫生体系的短板和弱项。

## 医疗机构高质量发展

公立医院高质量发展是公共卫生体系建设和全方位全周期健康服务的重要支撑。我省将下大力气推动医疗机构高质量发展。

一是加快区域医疗中心建设,推动公立医院从“规模数量”向“能力质量”的供给侧结构升级。继续遴选高水平医院争创国家区域医疗中心,分片区规划建设若干省级区域医疗中心和专科区域医疗中心,推动省内优质医疗资源均衡布局。

二是加快临床重点专科建设,推动医学学科实现从“高原”到“高峰”的发展质量追赶。集中力量开展疑难危重症诊疗高精尖技术和共性关键技术攻关,建成一批高水平临床诊疗中心、高层次人才培养基地和高水平科研创新与转化平台,培育一批具有国内外一流水平的优势专科。

三是加快紧密型医联体建设,推动服务体系从“无序扩张”向“分工协作”的发展模式创新。组建三级公立医院牵头的紧密型城市医疗集团,统筹辖区内其他医院、基层医疗卫生机构、公共卫生机构等资源。全面提升县域综合服务能力,加强胸痛、卒中、创伤、呼吸等专病中心和肿瘤综合治疗中心、慢性病管理中心建设。

四是加快服务效能提升,推动深化医改从“要素投入”向“创新驱动”的发展引擎转换。推广多学科诊疗模式、多专业一体化诊疗模式、全链条服务模式,在三级医院推行分时段预约挂号和检查检验集中预约等便民服务,发展远程医疗和互联网诊疗等。

## 推进疾控体系改革

“十四五”期间,我省将健全完善以省、市、县三级疾控机构和各类专科医院防治机构为骨干,医疗机构为依托,基层医疗卫生机构为网底,体系健全、权责清晰、功能完善、反应迅速、运转高效、保障有力的疾控体系。

省级建成“防、控、治、研、学、产”六位一体的现代化省级一流疾控中心,重点加强省级含生物安全三级实验室在内的重大传染病防控与诊治重点实验室建设,提高重大疾病和传染病防控能力。市级建成“防、控、治、研”四位一体的市级(区域)疾控中心,重点提升区域实验室检验检测能力和突发传染病防控快速响应能力。县级疾控中心重点提升现场检验检测、流行病学调查和现场应急处置能力。乡镇(街道)筑牢“防控一体”疾控网底,加强网格化管理。

持续加强疾控能力建设,着力提升专业队伍水平,强化流行病学调查、实验室检验检测、风险评估研判等公共

卫生专业队伍建设,加强一线流行病学调查人才培养。着力提升监测预警能力,强化省、市、县三级预警响应管理责任,不断完善新冠肺炎疫情监测多点触发预警响应机制,确保监测敏感性和响应及时性。着力提升检验检测能力,加快推进省级P3实验室建设。

## 完善应急指挥体系

健全统一高效的应急指挥体系是公共卫生体系建设重要体制机制创新。重点是完善应急指挥体制机制,健全应急预案体系,构建统一领导指挥有力、反应灵敏决策支持、协调贯通运转高效的领导指挥体系,逐步形成公共卫生应急管理大格局。

我省将在建设党政领导、多方参与的公共卫生社会治理体系,建设协同高效、灵敏可靠的公共卫生监测预警体系,建设专业规范、技术先进的疾病预防控制体系,建设平战结合、资源统筹的应急医疗救治体系等“四个体系”基础上,着力强化体制建设,着力提高公共卫生应急准备、监测和应急信息数据采集、分析、研判能力,实现公共卫生应急值守、预警评估、辅助决策、现场指挥、异地会商、队伍和物资的有效管理与调度,构建国家、省、市、县纵向和部门间横向互联互通、信息共享、反应灵敏的公共卫生应急指挥体系。

以《山西省突发公共卫生事件应急预案》为总纲,推进卫生应急预案体系建设,不断提高预案的科学性、适用性和可操作性。完善应急状态下全省医疗卫生机构动员响应、区域联动和人员调集机制,实现常态化情况下分级分层、分院分区、分类分病、分流就诊,应急状态下统筹全省优质医疗资源、调集应急储备物资、纵向横向有效联动,快速应对科学处置。强化能力建设,通过开展形式多样、分级分类的培训演练,进一步提高各级干部队伍应急指挥能力、专业处置能力、组织保障能力。到2025年,实现县级以上卫生应急专职人员、业务骨干和卫生应急队伍的培训演练全覆盖。

记者 魏薇

# 传达贯彻习近平总书记重要指示和党史学习 教育总结会议、中央农村工作会议精神

## 省委常委会举行党史学习教育 专题学习暨省委中心组学习会

(上接第1版)要认真贯彻习近平总书记重要指示精神和党史学习教育总结会议部署要务,巩固拓展党史学习教育成果,持续以常态化长效化上下功夫,进一步引导全省党员干部以强烈的历史主动精神和正确的党史观,在全方位推动高质量发展的实践中建功立业。

林武指出,通过深入开展党史学习教育,广大党员干部愈加认识到,“两个确立”是党的十八大以来最重要政治成果,是党的第三个历史决议作出的最重大政治论断,是党的十九届六中全会的最重大历史贡献,对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。明年是党的二十大召开之年,也是我省全方位推动高质量发展关键之年,要深刻领会“两个确立”的决定性意义,深刻领悟以史为鉴、开创未来的重大要求,进一步增强为党分忧、为国尽责、为民奉献的思想自觉、政治自觉和行动自觉。一要学懂弄通做实,以最虔诚的态度学习习近平新时代中国特色社会主义思想,要把习近平新时代中国特色社会主义思想作为终身必修课,通过真学真懂真信真用,进一步化为对伟大领袖的敬仰和忠诚,化为对理想信念信心的执着和坚定,化为对党中央大政方针的自觉拥护和坚决执行。二要心怀“国之大者”,以最有力的行动服务保障大局。要做到守土有责、护城有方,慎终如始抓好常态化疫情防控,全力以赴完成能源保供任务,扎实推进灾后恢复重建,从严从紧抓好安全生产,深入细致做好信访工作,全力营造平稳健康的经济环境、平安和谐的社会环境、风清气正的政治环境。三要增强历史主动,以最昂扬的姿态全方位推动高质量发展。要通过两个方面产业转型升级夯实高质量发展基础,通过加快大忻一体化经济区建设打造高质量发展样板,通过服务业提质增效提升高质量发展动力,通过国企深化改革、苦练内功强化高质量发展支撑,通过推进碳达峰碳中和、能耗双控形成高质量发展效应,通过创优营商环境集聚高质量发展人气,通过保障和改善民生激发高质量发展力量源泉,多措并举打开各项工作新局面。四要勇于自我革命,以最坚定的决心把全面从严治党引向深入。要深刻汲取历史教训,始终保持战略定力,坚持严的主基调不动摇,坚定不移将党风廉政建设和反腐败斗争进行到底,做到不敢腐、不能腐、不想腐一体推进,惩治震慑、制度约束、提高觉悟一体发力,努力取得更多制度性成果和更大治理成效,在清廉山西建设上取得更大进步,推动政治生态实现持久的风清气正。

林武强调,常委同志要从党的百年奋斗史中汲取智慧和力量,带头发扬彻底的自我革命精神,不断进行自我净化、自我完善、自我革新、自我提高,明德修身、严于律己,以上率下,以忠诚干净担当的政治本色和实际行动,交出让党中央放心、让全省人民满意的合格答卷。

省委常委会,省人大常委会、省政府、省政协负责同志,省法院两长出席会议。省直有关部门负责同志,省委党史学习教育领导小组办公室负责同志列席会议。

## 高考美术类专业 省级统考成绩揭晓

本报讯 12月30日,省招生考试管理中心消息,我省2022年普通高考招生艺术类专业考试评卷工作圆满结束,成绩也已公布。

从12月30日起,考生可凭考生号和网上报名时设置的密码登录山西招生考试网(www.sxkszx.cn)“普通高考考生网上服务平台”查询和打印成绩,我省不发放校考报考资格证明。

凡我省普通高考美术类专业考生,省级统考总成绩不低于180分,且其中2门单科成绩各不低于60分的,均有资格参加省外本科高校组织的美术类专业校考。

除经教育部批准的部分独立设置的艺术类院校(含部分艺术类专业参照执行的少数高校)外,高校美术学类和设计类专业使用省级统考成绩,不再组织校考。有资格组织美术类专业校考的高校校考实施办法,广大考生可及时关注有关高校发布的招生简章、校考公告以及山西招生考试网发布的相关信息。(张晓丽)

## 注销公告

太原市万柏林区聪聪幼儿园,统一社会信用代码:52140100731935686C,办学许可证号:教民114010960000030号,拟向登记机关申请注销,现向社会公告,请债权人自公告之日起180日内向本单位清算组申报债权债务。特此公告  
联系人:刘洁 电话:13546424813  
太原市万柏林区聪聪幼儿园  
2021年12月31日

## 以“减、退、缓”措施助力保供 我省税收释放 15.33亿元红利

本报讯 今年入冬以来,电力、煤炭供需持续偏紧,让我省煤电和供热企业犯了难;12月30日省税务局消息,为减轻煤电供热企业税费负担,全省税务系统落实“减、退、缓”税政策,用释放的税收红利助其渡过难关。截至12月27日,我省已为236户企业办理减税、退税、缓税合计15.33亿元,其中涉及火力发电企业82户、热电联产企业55户、热力供应企业99户。

为了更好地帮助这些企业,进入10月份后,国家税务总局山西省税务局第一时间印发《做好今冬明春电力保供实施支持煤电企业纾困解难税收措施重点工作任务》,明确15项重点任务,确保各项措施落实落细、落地见效。15项任务包括全省各级税务机关均成立由局领导担任组长的煤电保供专项工作协调小组,专项服务团队逐户入企服务,业务骨干专班落实煤电保供税收措施等,要求全省税务系统迅速落实各项减税、退税、缓税政策措施,保障煤电和供热企业百分之百享受政策。

各地税务部门共成立入企专项服务团队120余个,精准对接煤电和供热企业涉税需求,确保税费优惠政策应享尽享、增值税留抵退税应退尽退;同时做好业务受理服务,对煤电企业缓税审批采取先行受理、审批的方式,简化缓税审批程序,设立煤电企业“绿色通道”,确保税费优惠政策及时落实。(孙耀星)

## 太钢手机材料 创出更大市场

本报讯 12月29日消息,太钢型材厂近日收到某合作伙伴致电,表示太钢今年生产的精密合金已稳定供应于国内某著名品牌手机的制造生产线,这也意味着太钢手机用精密高端材料取得了重大市场突破。

2020年底,恰逢太钢加入中国宝武的关键时刻,型材厂连续成功开发出三个精密合金新品种,完成合作生产首笔订单。一年以来,新产品不断成长壮大,在关键领域得到了客户的充分信任,形成了长期订单。经过产品性能验证和用户实物评判,太钢制造的该类精密合金材料取得了突破性进展,产品的成材率显著优于国内同行,核心指标纯净度和生产成本均具有明显优势。(耀星)

## 未设置警示标志 企业被罚三千元

本报讯 因未按照规定设置安全警示标志,太原北方重工机械有限公司被罚3000元,责令限期整改。

市应急管理局、晋源区应急管理局在例行检查中发现,太原北方重工机械有限公司未按照相关规定,在厂内变压器区域设置安全警示标志,并且厂区门口也无安全出口标志,违反《安全生产法》,被处罚款3000元,责令限期整改。

目前,该公司已在规定期限内对存在的问题进行整改,并缴纳了罚款。(申波、王清者)



12月30日,滨河东路南内环桥上,LED大屏正显示创城标语,营造出人人关注创城的浓厚氛围。张昊宇 摄

## 民办义务教育学校收费戴上“紧箍”

本报讯 民办义务教育阶段收费实行政府指导价,各省市在2022年要出台相关配套政策;12月30日消息,省发改委、省教育厅、省市场监督管理局发出通知,明确要求加强民办义务教育学校收费监管,各学校需严格落实非营利性办学要求,不得收取或变相收取与入学挂钩的捐资助学款、借读费等。

民办义务教育阶段学费、住宿费、课后服务收费属于非营利性收费。各市要坚持民办义务教育公益属性,以教育培养成本为基础,扣除政府生均公用经费补助和其他财

政补助,统筹考虑当地经济发展水平和学生家庭承受能力等因素,合理制定和调整学费、住宿费收费标准和浮动幅度。课后服务收费参照当地公办学校收费政策。

同时,加强对民办义务教育学校成本调查监审,严格核减不合理成本。如,教职工平均工资水平不得明显高于统计部门公布的当地教育行业城镇私营单位就业人员平均工资。督促学校严格落实非营利性办学要求,学校的办学资金结余全部用于办学。对资金结余未投入办学的学校,限期整改,并降低收费标准,防止过高收费。(何宝国)

## 争做节能减排领军者

记山西文龙中美环能科技股份有限公司

综改区管委会、省中小企业局、各市工信局审核推荐,2021年12月29日,山西文龙中美环能科技股份有限公司(简称文龙中美)入选2021年度省级服务型制造示范名单。此次入选的文龙中美成立于2009年4月,是国内“工业煤改电”节能减排领军企业、国家高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业、能源革命新锐企业、2020年最具投资价值企业。

文龙中美以低碳节能技术创新为龙头,自2013年实施创新驱动发展战略以来,基于热泵技术对传统的煤矿余热回收技术进行创新和改进,研发落地了十几项节能零碳新技术(余热利用技术)以及煤炭和新能源耦合技术,包括节能零碳洗浴废水余热利用技术、节能零碳超高效空压机余热利用技术、节能零碳矿并回风热能梯度高效利用技术、节能零碳矿并水余热高效利用技术、节能零碳瓦斯电厂余热利用技术、低温空气源热泵应用创新技术、光电耦合利用技术、光电耦合利用技术、大调节日煤粉燃烧器技术、新型智慧选煤选矸节能技术、电磁耦合电机节能技术、煤矿矸石离层回填节能技术、零碳排放双氧水技术等。

文龙中美建有山西省级清洁燃烧技术院士工作站、太原市院士工作站,并拥有44项专利技术,其中拥有43项实用新型专利,1项发明专利。另有17项发明专利正在申请中。他们通过自主研发,专利成果转化项目遍布全国,其中多项技术填补国

内空白,达到世界领先水平。截至目前,文龙中美创新研发的节能零碳新技术应用项目共有一百余个,服务客户有晋能控股集团有限公司、淮南矿业(集团)有限责任公司、鄂尔多斯市华兴能源有限责任公司等特大型煤矿,总计节约20余万吨煤和60余万吨二氧化碳当量,合计节约25万亩森林一年碳汇量,节能减排效益和经济效益显著。

2018年7月,文龙中美控股子公司山西瓦特网环能科技有限公司自主研发的大调节日煤粉燃烧器,在电站锅炉行业唯一的企业国家重点实验室——哈锅高效清洁燃煤电站锅炉国家重点实验室进行的实验取得成功,并于同年12月25日通过了由中国工程院院士岳光溪院士等专家组织的评审,2021年,武乡电厂点火成功,大调节日煤粉燃烧器投入运营。公司在火电灵活性改造领域形成的大调节日煤粉燃烧器深度调峰技术,帮助火电行业快速实现了“碳达峰、碳中和”目标。

文龙中美相关负责人表示,我们是“碳达峰、碳中和”目标下的绿色低碳行动方案提供者,作为拥有两级院士工作站的高新技术企业,承担2020年山西省重大科技专项项目,作为煤炭行业资深甲级设计院,在实现“碳达峰、碳中和”的征程上,责无旁贷。

未来,文龙中美将持续加大科技攻关力度,始终坚持环保节能绿色低碳的技术创新研发理念,推动节能零碳新技术实现重大突破。在实现“碳达峰、碳中和”目标的路上,文龙中美将始终以客户为中心,紧跟国家政策,聚焦低碳发展,引领技术潮流,争当行业“双碳”技术的引领者,为实现“碳达峰、碳中和”目标贡献不竭力量。冯嘉铭

## 中小企业之窗

太原市中小企业发展促进中心主办