

代表心声

凝心聚力谋发展 踔厉奋发新征程

本报全媒体记者 董艳竹 张昕

省两会期间,郑州团代表结合自身工作岗位,围绕教育改革发展、创新驱动发展、网络安全发展等积极向大会提交议案建议,为河南高质量发展献良策、谋良方。

高质量做好课后延时服务

2021年,伴随着“双减”“双新”两个关键词,我省基础教育走向了全新的发展阶段。“双减”针对义务教育阶段,“双新”聚焦普通高中教学改革。省政府工作报告提到,今年要大力发展教育事业,持续做好“双减”工作。

省人大代表、郑州市第一中学校长韩松说,作为“双减”全国试点城市,郑州以小切口推动大改革,以小抓手服务大民生,拓展提升“午餐+延时”的“官方带娃”模式,目前,全市课后服务实现公办学校全覆盖、城乡全覆盖,有需求学生全覆盖,自愿参与学生占比84.6%,志愿参加教师占比94%,形成了良好的“双减”工作格局和典型经验。

高质量做好课后延时服务,是推动“双减”落地关键环节。在走访调研中,韩松发现各地学校都能切实履行课后延时

托管主体责任,能够保障学生在课后延时期间的学习和个人安全。但是各地在开展课后延时服务时还面临着具体而迫切的困境,如教师参加延时服务时的工作量缺少统一计量标准,不同区域的课后延时服务补贴标准差异较大,课后延时组织形式单一等。

韩松建议,一是综合考虑各种因素,制定科学的课后延时服务工作量计算标准和计酬标准,让学校工作有依据,教师参与有动力。二是强化课后延时服务补贴的保障机制,明确资金来源、保障及时发放到位,进一步激发和保护教师参与的积极性。三是出台文件,鼓励学校引进校外非学科类培训资源参与课后延时服务,通过“家长自愿参与、学校监管、政府购买”等方式,积极建设社会资源参与的兴趣拓展服务,有效促进学生全面发展。

对于“双新”教学及新高考综合改革,韩松建议尽快科学核定教师编制数量,落实教师编制配备,同时盘活存量,积极采取跨区域调配力度,统筹解决结构性缺口问题,为我省普通高中高质量发展提供坚强的教师队伍保障。

加快建设网络安全产业基地

省政府工作报告提到,今年我省将围绕做强新型显示和智能终端、智能传感

器、网络安全、5G、先进计算等产业链,加快超算服务器等项目建设,力争“十四五”末电子信息产业规模达到1万亿元。这一消息令省人大代表、山谷网安科技股份有限公司董事长谷晶中倍感振奋。

谷晶中表示,作为一体之两翼、驱动之双轮,网络安全与信息化在发展中齐头并进,在融合中相互影响。随着网络安全重要性不断提升,网络安全产业正加速朝新兴数字产业方向转变。郑州是我国唯一的国家信息安全产品研发生产基地,是国内四大信息安全产业集聚地之一,拥有完整的网络安全产业链,具有丰富的科技人才资源和智力环境资源优势。

围绕网络安全产业发展,谷晶中建议,依托郑州金水科教园区,重点打造河南省信息安全产业基地、建设国家网络安全产业基地,加快完善产业基地公共配套,尽快构建起河南网络安全生态链、生态体系。在产业基地建设方面,要完善考核推进机制,建立重点任务台账,细化分解任务,明确责任主体,进一步完善信息统计监测评价体系,及时研究解决建设中遇到的新情况、新问题。同时,政府引导基金应向网络安全及信息安全新技术、新模式以及融合创新领域倾斜,适时推动设立省级网络安全产业引导基金,重点支持重大项目引进、新(扩)建,投资重点企业,支持企业上市,加速新产品和服务在市场中成熟

落地。注重示范项目建设,吸引全国用户到河南参观,出台支持河南省示范项目的专项政策,支持企业做大做强。

进一步提升持续创新能力

省委省政府高度重视科技创新工作,把实施创新驱动、科教兴省、人才强省战略列为“十大战略”之首,省政府工作报告明确提出,今年要加快创新驱动发展,构建重大创新平台,布局一批产业共性关键技术平台。省人大代表、新型钎焊材料与技术国家重点实验室常务副主任钟素娟说,这些让她切身感受到全省创新氛围日益浓厚,良好的科研生态正在形成。

钟素娟认为,近年来,我省的167家国家级创新平台在北斗导航、棉花基因组、跨海隧道盾构装备、高端矿山重型装备、新型钎焊材料等领域取得了多项标志性成果,显著提升了我省信息网络、农业、能源、材料、机械等行业在国内的创新引领地位。但与其他省市相比,投入不足制约了我省国家级创新平台的发展。

钟素娟建议,我省应设立国家级创新平台专项运行经费,支持其稳定运行与能力建设。同时,在人才引进、项目立项、仪器更新、成果转化等方面给予政策倾斜,让国家级创新平台聚集人才看得见、成果领先看得见、转化支撑看得见、经济效益看得见。

委员热议

贯彻新发展理念 推动高质量发展

本报记者 武建玲 赵文静

锚定“两个确保”、实施“十大战略”,是省第十一次党代会作出的重大战略决策。今年省两会上,围绕如何把握战略方向、突出战略重点,在构建新发展格局中确保大局,不断为高质量发展蓄势赋能,委员们纷纷建言献策,助推现代化河南建设。

提升郑州国家中心城市规模能级

从国家中心城市承担的核心功能出发,工商联界的省政协委员认为,提升郑州国家中心城市规模能级应当从提高科技创新能力、做强产业基础、发挥“交通+区位优势”、建设现代化都市圈、提升城市品质等方面重点突破。

委员们建议,郑州要坚持把科技创新作为国家中心城市的核心功能来打造,深化科技创新体制机制改革,完善人才引进政策,打造一流创新生态环境,发挥国家自主创新示范区的引领带动作用,建设好龙湖北部、智慧岛、科学谷等重要科技创新平台,打造“河南科创之窗”。

完善现代产业体系,强化服务业在国家中心城市产业体系中的主导地位,夯实先进制造业在国家中心城市发展中的支撑作用,大力发展战略性新兴产业,积极抢占未来产业发展的制高点,加快现有主导产业提档升级,提高经济集聚能力。立足“交通+区位”优势,全面推进米字形高速铁路网建设,强化郑州航空港综合试验区对外开放门户功能,筑牢综合交通枢纽优势,全面融入双循环发展大格局。建设宜居宜业的现代化城市,通过空间布局优化和产业结构升级,走绿色低碳发展之路,通过城市环境的美化和城市品质的提升,提升高端要素吸引力。

与此同时,主动引领郑州都市圈一体化发展,坚持规划引领发展,加快出台都市圈一体化的创新、产业、人才、金融、土地、项目管理等配套政策和综合改革措施,扩大辐射带动范围。

打造5G生态圈赋能产业发展

自5G正式商用以来,省委省政府高度重视5G产业对我省实施数字化转型战略的重要作用,在十大战略中明确实施数字化转型战略,把加快数字化转型作为引领性、战略性工程,构建新型数字基础设施体系,发展数字核心产业,全面提升数治能力,全方位打造数字强省。

“目前,我省5G基站总数居全国第5位,5G应用生态逐步形成,全省推进5G重点行业应用场景383个,涉及智慧农业、智慧城市、智慧医疗、智慧教育、智能采矿等13类应用领域。”盟界别的省政协委员认为,5G技术与实体经济的深度融合,将引领数智生产方式深度变革,释放数智生产资料产生更大价值,赋能我省经济高质量发展。

委员们建议,加强规划引领,深化公共设施共建共享和社会站址资源开放,推动5G与新型城镇化建设、乡村全面振兴统一建设规划、融合部署,降低5G网络建设、运营成本。鼓励和引导市场主体大力推进5G与人工智能、物联网、云计算、大数据、边缘计算、区块链等互补性技术的科技创新,增强5G与千行百业的技术适配能力。健全以需求为导向,产学研用一体化的创新机制,围绕产业链部署创新链,围绕创新链配置资金链,大力扶持5G创新科技企业,提升5G产业发展整体效能。

在推动补链强链方面,委员们建议,加强与国家级基金、网络运营商和知名投资机构合作,针对我省产业链、技术链关键环节前瞻布局,大力扶植和培育场景方案提供商,全力争取国家级战略创新资源落户,积极吸引省外优势企业设立生产基地或研发中心,促进省内相关产业链强链,打造5G生态圈赋能产业发展。

推动郑洛西高质量发展合作带建设

中共中央、国务院2020年10月印发《黄河流域生态保护和高质量发展规划纲要》,提出“建设郑(州)洛(阳)西(安)高质量发展合作带”以来,我省积极与陕西、山西两省沟通对接,先后在洛阳、西安、郑州举办了合作带建设座谈会、科创论坛等活动,三省发改委签订了协同推进合作带建设的协议,实现了合作带建设的顺利开局。

如何加快推动郑洛西高质量发展合作带建设?省政协委员杨炳旭认为,要常态化落实实际联席会议制度,协调解决跨区域、跨流域生态保护和高质量发展重大问题。同时,豫陕晋三省联合开展合作带建设重大课题研究,共同争取国家尽快启动合作带规划编制工作,推动合作带上升为全国区域性发展战略。

“豫陕晋三省要联合推动生态环境共保共治,构建一体化重大基础设施体系,打造中西部科创高地、共建华夏文明传承创新核心区。”杨炳旭建议,协同推动秦岭、伏牛山生物多样性保护,协同推进山体复绿和国土绿化,连通建设沿黄生态廊道;推进5G网络、国家超算中心等建设,提升郑州、西安互联网骨干直联点和洛阳工业互联网二级解析节点功能,共建“智慧黄河”平台;建立跨区域创新服务联盟,联合设立科技创新引导基金,支持科技型、高成长型企业;系统发掘研究偃师二里头、巩义双槐树、三门峡底庙、西安半坡等古文化遗址,创新河洛文化、关中文化保护传承方式,协同打造世界级文化遗产展示带。

热点关注

提案选编

促进新能源汽车快速发展

汽车产业向新能源汽车产业结构调整,对促进经济发展全面绿色转型至关重要,但充电问题让很多想买新能源汽车的消费者产生焦虑,影响了新能源汽车的增长速度。省政协委员桑欣礼建议,加快充电基础设施和服务保障能力,促进新能源汽车快速发展。

加大政策支持力度,把加快充电设施建设纳入重点工作,统筹推进。加快行政单位、医院、商场、写字楼新能源汽车充电建设,建成后鼓励单位充电桩对外开放。市县乡同时做好充电设施建设布局,减少新能源汽车出行中长途充电焦虑。

加快政策补贴资金到位和运营监督,对各地市投资建设充电设施的单位给予提前完工奖励,对社会资本进入的企业缩短补贴资金到位时间,对新建居住社区落实固定车位预留充电桩建设条件。对于投入运营的充电设施企业加强管理监督,纳入智能公共充电网络等。通过一系组合拳,让新能源车主安心用车放心购车,更好推动新能源汽车产业的快速发展,为国家环境保护和我国绿色低碳发展做出重要贡献。

多措并举助力民营经济良性运营

科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑。但对于民营企业而言,目前有60%以上不具备技术创新能力。民革河南省委建议,搭建“创新+产业”信息链,促进民营经济良性运营。

首先,可以搭建更加专业的技术平台数据库,除将高校院所可开展的项目名称、关键技术点、项目应用方向等信息展示之外,也要把有创新需求的企业信息纳入进来,如企业基本情况、产品信息、技术需求方向、亟待解决问题等。既便于企业寻找技术创新支撑单位,也方便高校院所进行创新开发时精准发力。

同时,还要搭建“过程评价”运营机制,将“创新+产业”平台作为组织运营,使用攻关任务的揭榜挂帅机制,使项目攻关落在实处;建立项目的评价机制,从立项、实施、完成全链条跟踪,真正解决产业难点、痛点;建立平台激励、运营机制,与评价机制相结合,使科研人员能够专注创新,企业能够解决问题。

郑报全媒体记者 李爱琴 整理

织密公共卫生防护网 为人民健康保驾护航

本报记者 武建玲 赵文静

今年省两会期间,各种与人民生活息息相关的话题备受关注,诸多热点中,“健康”可谓高频词。聚焦为人民健康提供有力保障,委员们从公共卫生防护体系建设、基层医疗服务能力提升、生物医药产业发展、医养深度融合探索等多角度直面社会关切,积极建言献策。

加快卫生防控安全体系建设

“面对疫情,我省应组成多部门卫生防控体系指挥中心,加大资金投入,形成上下联动防控预警机制。同时,建立长效防控责任与考评机制,尤其是集成医院,要加大防控基础建设,加强县(区)传染病防治保障体系建设,加大防控专

业化人才培养,最终在防控体系健全制度上,形成由下到上的信息化平台。”省政协委员王玉桥说。

王玉桥认为,应加大我省卫生防控安全体系的科研建设,增加资金投入,发挥中医药在传染病领域中的优势,加大

对航空、海关边境口岸防控体系的建设,形成制度化。同时,深入开展安全卫生体系防护知识宣传,形成安全卫生防控的快速灵活机制,避免因管理缺失、联动不协调造成的疫情扩散,确保我省安全卫生防控建设常态化、制度化、科学化。

提升基层医疗服务能力

展的关键。马建军建议,要制定健全的基层医疗机构服务管理体制,上级医院采取灵活多样的帮扶方式在医疗、康复、护理等方面给予基层医疗机构一定的帮助,推动一批医疗新技术、新项目的开展、下沉。

在双向转诊方面,建立一套完善的利益分配机制,贯穿整个医疗服务的过程。同时,基层医疗机构要不断创新和调整,拓

宽慢性病的康复管理范畴,拓展健康教育方式,规范居民健康档案管理等项目的服务,有效提高居民的健康水平。

基层卫生人才是决定基层医疗卫生机构服务质量的关键。马建军认为,应进一步创新和规范用人机制,强化政府职责,健全人才培养制度,制定基层人才引进机制,畅通基层卫生人员的职业发展通道,增强岗位吸引力。

推动生物医药产业发展

的阿兹夫定片获得国家药监局附条件上市批准,实现了我省一类创新药物研发上市零的突破,该产品正在巴西、俄罗斯进行治疗新冠病毒毒血症III期临床试验。

“省第十一次党代会提出锚定‘两个确保’,全面实施‘十大战略’,作出了培育壮大生物医药新兴产业的部署。近期,省政府常务会议审议通过了《河南省生物医药新材料政府引导基金实施方案》,省级设立生物医药新材料引导基金20亿元,发挥标杆示范作用,鼓励有条件的省辖市积极参与组建,为构

建‘创新创业创造+创投’新发展格局,实施创新驱动战略提供金融支撑。”章锦丽说,加快推动我省生物医药产业高质量发展意义重大,将为保障人民健康提供有力支撑。

省政协委员万里新建议,国家或地方为制药企业引进高端人才提供政策支持,鼓励企业开展基础研究,并为其提供技术和资金支持。鼓励制药企业积极开拓海外市场,加强与跨国知名企业合作开展新药研究并提供政策支持,从而不断提升本土制药企业研发水平和国际化水平。

促进医养深度融合

杨世民认为,为提升医养结合服务能力,应以医养结合示范创建工作为抓手,着力补短板、强弱项,加快建设层次分明、布局合理、多业态融合的医养产业体,推动医养结合工作健康、稳定、可持续发展。省级在老年医院、护理院、社区(乡镇)医养结合机构、安宁疗护中心等机构建设方面给予政策、资金的倾斜。

同时,加强医养结合人才队伍建设,设立一批医养结合培训基地,与全科医生规范化

培训基地统筹培训,并在职称晋升、工资待遇等方面给予支持。

为推动医养结合模式更好发展,解决失能老年人医保就医中的难题,杨世民还建议,现行医保政策在保持连续性和稳定性的同时,在报销的范围和额度上,向医养结合机构倾斜,结合失能老年人就医特点,出台相关政策,以减轻患者负担,减轻医养结合机构经营压力,促进医养结合高质量发展。