

2020年5月26日 星期二

责任编辑:车 轮(0451-84630038) 执行编辑:付 秋(0451-84655248)

抢占新业态“风口”发力数字经济

两会纵深

本报记者 郭铭华
邢汉夫 刘瑞 薛婧 徐佳倩

新冠肺炎疫情发生后,“云端”生活方式翩然而至。在线教育、远程医疗、线上办公、电子商务、网上订餐等需求激增,数字经济爆发出强大活力,迎来新的发展“风口”。

今年政府工作报告明确提出:“电商网购、在线服务等新业态在抗疫发挥了重要作用,要继续出台支持政策,全面推进‘互联网+’,打造数字经济新优势。”“支持餐饮、商场、文化、旅游、家政等生活服务业恢复发展,推动线上线下融合。”“支持电商、快递进农村,拓展农村消费。”这些表述使数字经济再度升温。我省将如何抢占新业态“风口”,发力数字经济,为全省经济转型升级注入新动能?全国“两会”上,我省代表委员纷纷建言献策。

科学筹划 找准发力点

我省全国政协委员庞达说,抗击疫情使我们深刻感受到数字经济的强劲支撑。在感谢网络电商、快递小哥们为保证人民日常基本生活做出巨大贡献的同时,更需要进一步认真思考发展数字经济对于今后一段时期经济社会发展的重大意义。

“发展数字经济,还是要蹄疾步稳,才能行稳致远。既要抢抓机遇,更要科学筹划。”庞达解释说,要探索着力用数字经济激活传统产业,用新办法解决老难题。一要抓好新基建。在为数字经济长远发展夯实设施基础的同时,奋力在传统产业发展的“价格天花板”和“成本地板”双重挤压下突围,发掘和培育新的经济增长点。二是要找准发力点。提高运用网络电商等新模式助力农业发展和促进农民增收的层次和水平,让农业经济借力数字经济发展的东风快速腾飞,由弱势产业变为新的优势产业。三要画好路线图。在“十四五”规划中,要加强顶层设计,遵循数字经济发展的基本运行规律,结合本地实际确定发展数字经济的主攻方向、重点领域、实施计划和保障措施。

在战“疫”中彰显医药大学的责任与担当

黑龙江中医药大学统筹做好疫情防控和改革发展工作纪实

本报记者 赵一诺

数月来,黑龙江中医药大学及各附属医院在疫情防控大考面前,严格落实党中央、国务院和省委省政府决策部署,提高政治站位,勇于担当作为,向党和人民交上了一份合格答卷。

一方面,他们科学防控、精准施策,确保师生员工安全和身体健康;另一方面,积极推动中医药主动介入,为疫情防控提供中医智慧、中医方案。全校上下齐心协力,统筹推进学校基层党建工作落实各项工作任务,实现了防疫教学两不误的目标。

政治引领:强化党员干部思想自觉和责任担当

在抗疫过程中,黑龙江中医药大学党委高度重视,突出政治思想引领,强化责任担当。抗疫之初,校党委就及时制定并启动了疫情防控工作方案,印发了疫情防控工作工作中充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和共产党员先锋模范作用的通知,号召各基层党组织要严格落实责任,主动担当,精准施策,科学防控。同时,学校成立了以党委书记、校长为组长,其他校领导为副组长、各院部处主要负责同志为成员的疫情防控领导小组,下设九个工作专班。此外,还建立了包括学校、学院、班级、辅导员四个层次的防控工作网络,构建起横向到边、纵向到底的全覆盖、多层次防控体系,将疫情防控工作落实到每一位师生员工。学校纪委积极强化监督执纪,进一步明确工作纪律,推动责任落实,增强监督的针对性和实效性。校党委宣传部通过学校官微及时传达政策讯息、疫情防控举措、师生特色活动、防疫知识等。

学校实施联防联控举措,狠抓师生员工防疫安全排查、哈市八条隔离措施落实、返哈师生信息录入和外地铁哈人员信息采集管理等,实现师生员工全覆盖,从



一根网线、一部手机,把偏远的逊克县宝山乡连接进了广阔的大市场,短短5个月时间,在网上销售玛瑙原石等各类山产品交易额达700多万元,据了解宝山乡2019年电商营业额就已经突破2000万元。

推动“互联网+”缩小校际差距

疫情期间,互联网在线教育的大规模应用有力地保证了“停课不停学”,在线教育市场需求升温。对此,我省全国人大代表曹永鸣认为,互联网教育可以促进优质资源共享,也将成为数字经济发展的重要驱动力之一。

政府工作报告中提出“全面推进‘互联网+’”,曹永鸣认为,确保“互联网+教育”取得实效,打通“最后一公里”是关键环节。“近些年,花园小学在尝试通过‘互联网+’的方式建设平台,对乡村学校进行对口帮扶。我们实实在在地看到互联网带来的变化,对教育工作者来说,网络正在缩小校际教育资源差距。”

曹永鸣坦言,若想解决优质教育这一“稀缺资源”供不应求的问题,网络是最好的解决办法。通过大数据,“一对一”在线辅导,打破了学校的边界,优质教师实现了智力资源流转,让更多孩子通过网络进行资源共享,获得公平教育的机会。

机遇与挑战并存。教育是一个“慢”产业,在线教育要想真正赢得学生和家长的信任,还要靠实实在在的教学水平 and 体验。对此,我省全国人大代表陈佐东说:“教育机构从线下转战线上能否成功,关键因素还在教育和服务。这其中既有对技术的需求,又需要时间沉淀教学教研成果。在未

来,随着5G、AI、VR/AR、虚拟现实等技术在教育领域的应用,新的硬件不断升级,不完善的环节将会被修复与改进,教学场景也将更丰富,教学内容更具有趣味性,学生与教师互动性更强。同时严格在线教师准入机制,也能较好保证教学质量。”

陈佐东表示,疫情加快了线上和线下教育的融合,并促生了新的模式,疫情过后,相信两者将以对学生、教师都有利的方式有机结合起来。“教育培训机构将会持续开发一系列新的线上课程产品,产生一定的客户黏性,帮助企业扩大线上业务,从而实现互联网教育的长足发展。”

加强监管确保健康发展

近几年随着互联网新媒体的快速发展,出现了网络直播和短视频等互动平台,不断为企业带来新商机,促进数字经济发展。我省全国人大代表刘蕾关注到,疫情之下,这些平台更是成为拉动消费、刺激经济的一个重大板块。针对地方绿色食品精准扶贫、旅游推广等在线宣传,取得了不错的成绩,但同时也出现一些令人担忧的现象。

“一些网络直播、短视频的内容逐渐趋于平庸化,甚至走向低俗、恶俗。有一

部分从业者只为追求经济利益,不择手段来设计虚假视频内容获得点击量,也有一部分主要活跃在各大网络直播、短视频平台的年轻人,易受网红经济影响,缺少判断力而易误入歧途。这种情况给网络直播、短视频行业的长期健康发展带来了一定的负面影响。”刘蕾说。

对此,刘蕾认为,利用好互联网平台发展数字经济,急需加强网络短视频平台治理及监管力度。这需要监管部门高度重视,也需要行业主体承担

社会责任,共同推动行业健康可持续发展。一是加强行业自律,梳理行业规范,对相关平台中的违法违规行为进行合理监管,正确引导平台经济有序运营。二是拓宽群众监督参与途径,对当地网红主播出现的不良行为,鼓励群众进行监督举报。三是请有关部门定期、定专题进校开展网络文化宣讲,树立正确的网络文化形象,传播正确网络思想,引导未成年人树立积极向上的价值观念。

监督指导:围绕院感防控压实 分片包干责任制

近日,省委主要领导到黑龙江中医药大学附属医院进行督导检查,在对医院预检分诊、就诊管理等工作进行督导检查时叮嘱,既要打好阻击战,也要做好常态化疫情防控。

为落实好省领导指示,学校领导分片包干附属医院督导检查组,连续多天采取实地检查、暗访、询问及线上督导等形式,分别深入附属医院督导检查疫情防控工作及院感防控工作。督查过程中,他们实地检查了医院门诊、核酸检测样本采集处、预检分诊处、医患通道、超声室等地,详细了解各附属医院就诊流程、核酸检测能力、感控工作流程、医护人员及工作人员防护保障等方面问题,认真询问分诊治疗、分区管理、院感防控制度落实情况,督促各医院层层落实各级领导分片包干“包保”责任制,领导干部带头深入一线、加强巡查检查,及时发现漏洞,加大整改力度,加快补齐短板,同时保障患者正常就医需求。

在学校医务处牵头协调下,各附属医院迅速行动,按照学校疫情防控工作指挥部指导意见,进一步完善了院感防控包保制度,成立了院感防控包保小组,包保责任落实到科室和个人。院党委书记或院长担任院感监控科主任,深入一线督导检查疫情防控工作,加强对院感防控工作的组织领导,构建严密疫情防控体系。

为发挥好发热门诊“前哨”作用,各附属医院严格落实预约挂号、预检分诊、转诊转院等制度,严格执行诊疗流程,加强住院患者及陪护人员管控,规范病房管理。同时,切实做好医护人员和工作人员医疗防护物资保障,加强医护人员教育培训,严格执行院感防控各项规定,杜绝医院出现交叉感染。此外,还迅速升级改造

实验室,全面加强核酸检测能力及速度,做到应检尽检、应收尽收、应治尽治。

而今,在学校各个附属医院,新入院患者经过新冠肺炎核酸检测等4项检查后,还需在隔离病房单人单间隔离7天方可转入普通病房。入院后,患者实行24小时封闭式管理,外界人员所送物品及患者用餐均需经交接处医务人员消毒后,由病房护士代取送至病房。设立住院患者检查、缴费单独通道,避免外界人员与患者接触。同时,根据中医药理论和节气变化特点,为患者和医务人员配发中药香囊。

谋定而动:统筹做好疫情防控和教育教学各项工作

按照省委省政府、省教育厅部署,学校坚持统筹协调做好疫情防控、线上教学、毕业生就业、开学复课准备以及当前各项重点工作。

为扎实做好线上教学工作,学校出台了疫情防控期间教育教学工作专项方案,启动学校“教师在线学习中心”平台,召开2020学年春季学期开学初本科教学工作视频会议,组织网络直播教学和在线教学技能培训。为做好网络课程资源与学校课程对接,依托中国大学MOOC等平台选择200余门网络课程资源,利用超星学习通、在线网课堂等平台远程开展授课、指导学生学习等活动,与中国中医药出版社、人民卫生出版社沟通为师生提供电子版教材。为方便师生学习,校图书馆微信公众号还将“超星读书”小程序嵌入,并增加了“疫情防控知识库”。为做好线上教学平台与教务系统数据对接,安排了20个本科专业的245门课程进行在线教学,各平台分别组建微信交流群,为教师提供技术服务支持。为做好任课教师与学生班级对接,各班创建了班级QQ群,以便任课教师有针对性地发布通知,督促学生完成学习任务。

“留得青山,赢得未来”

徐明辉

政府工作报告强调,要坚决把减税降费政策落到企业。“硬核”语句“留住青山,赢得未来”,把经济发展的“根”与“本”表达得如此准确与生动,体现了直面挑战、实事求是的精神。

市场主体活了,就业就有保障,老百姓就有收入,经济发展就有源头活水。这个逻辑显而易见。

政府工作报告提出了各项加大减税降费力度的政策安排,既有对企业“加大减税降费力度”“降低企业生产经营成本”“强化金融支持”政策全覆盖,又有“小微企业、个体工商户所得税缴纳可延缓到明年”“放宽小微企业、个体工商户登记经营场所限制”的“精准滴灌”。路径各不相同,目的却一致,都指向稳企业保就业。减税降费虽带来暂时的财政困难,但换取的是稳就业的基本盘,保住的是百姓的生计,希望的是中国经济“赢得未来”的长远发展。

中小微企业、个体工商户贡献了全国80%以上的就业。面对疫情冲击,给中小微企业、个体工商户闯过难关的底气 and 力量,活力就在,明天就在。应该看到,一方面,中小微企业先天性营养不

足,在经济下行的大环境下已经面临较大困难,叠加此次疫情影响,企业生产经营困境进一步凸显;另一方面,中小微企业从出生之日起就习惯于拼搏求存,“给点阳光就灿烂”,缓过一口气,中小微企业就能很快投入生产。所以,对中小微企业、个体工商户来说,这些扶持政策眼前看是强心剂,长远看是营养剂,比“放水”更重要的是“养鱼”“养活鱼”。活下去,未来可期。

早在疫情严峻的2月份,我省为中小微企业出台了税收减免、返还社保费等14条措施,可谓“及时雨”,挽救了不少要断腕止损的中小微企业、个体工商户,显现了政策的效果。今后,我们还要强化从市场主体需求出发,把“办事不求人”政务服务品牌做实,坚决打通梗阻政策红利的“最后一公里”,把税费减免、金融支持、降低成本等助企纾困政策落实下去。

两会漫笔

哈尔滨高中毕业 年级学生返校复学



本报25日讯(夏喜泉 记者刘莉)25日,哈尔滨市百所高中毕业年级学生返校复学,备战高考。

25日早晨6时40分,实验中学门前就有学生排队等候,执勤老师引导学生保持安全距离有序进入学校。当天,该校高三年级共有近900名学生返校复学,近100名教师、管理人员到岗。

作为中小学分批复学的开端,当天,黑龙江中小學生复学第一课《品味生命》全面上线。这是由省教育厅委托黑龙江教师发展学院基础教育教研培训中心,组织全省生命教育骨干教师研发的小学、初中、高中

三个学段的复学第一课。

这套复学第一课以“品味生命”为主题,围绕“珍爱生命、保护生命、提升生命价值”为主线,将此次抗疫的英雄故事和感人经历等作为对学生生命教育的课程资源,引领全省中小学校同上一节“生命教育成长大课”,引导学生从这场没有硝烟的战争中获得成长与感悟,进而学会尊重与敬畏生命,树立崇高的生命价值观,增强学生的爱国情怀、民族自豪感、社会责任感 and 奉献精神。

黑龙江省实验中学高三学生上复学第一课。

夏喜泉 本报记者 刘莉摄

自3月初正式开启线上教学以来,为做好质量保障与教学工作对接,学校中医药高等教育研究院采取随机网上听课、网上评教等方式对教学过程、效果进行质量监控;各学院教学管理干部和教务处工作人员对各专业教学班进行跟踪听课;体育教研部录制8门课程的教学视频供学生自主线下练习;论文指导教师通过“维普毕业论文管理系统”开展毕业论文设计指导与管理工作。学校对因特殊原因无法完成线上学习的学生可提出申请,开学后为此类学生做好相关补充教学安排。

在抓好线上教学工作的同时,学校多措并举做好就业工作,确保毕业生就业数量和质量稳定。委托第三方开展疫情期间毕业生就业工作状况调研,全面了解和掌握企业需求、毕业生就业期望和疫情对当前就业工作影响,科学分析和预判,落实应对措施。暂停现场招聘活动,利用省高校毕业生就业服务平台,搭建高校、学生、用人单位三方线上招聘服务体系,与“丁香人才网”合作举行学校2020届毕业生春季网络双选会。准确把握困难学生群体的择业意向和就业状态,完善动态台账,开展针对性就业指导帮扶,优先为困难学生推荐岗位。此外,进一步创新就业工作服务管理形式,积极开展在线就业指导,简化优化就业工作手续,线上受理、网上办理毕业生三方协议签约等相关事宜。

按照全省高校返校复课工作部署,学校深入调研,全面谋划,反复论证,努力做到方案制度到位、责任落实到人、人员排查与核酸检测到位、物资设施到位、环境整治到位、培训演练到位、校园管控到位、教学衔接到位、宣传引导到位、核查验收到位,确保各项工作平稳有序,切实保障师生员工生命安全和身体健康。

特色彰显:发挥祖国传统中医药优势服务人民健康

为打赢疫情防控这场硬仗,黑龙江中医药大学各附属医院发挥中医药特色优势,为疫情防控“把脉开方”。在省卫健委和省中医局的具体指导下,组织成立了以学校及附属第一医院、附属第二医院等医疗机构中医专家为主体的省中医院药指导专家组,结合中医《黄帝内经》的“三因制宜”原则,研究、制订了一系列更切合我

省疫情需要的中医药防疫方案和方法,并且已经在部署、实施,取得了显著成效。另外,附属一、二医院邀请国医大师和众多著名老中医药专家集体研制了预防新型冠状病毒中药汤剂,并将22800袋药剂捐赠给我省援鄂医疗队及哈医大附属第一、二、四医院、省传染病医院等哈市多家兄弟单位,为坚守在防疫前线的医护人员送去来自中医药的“防护衣”。按照省应对新型冠状病毒肺炎疫情工作领导小组的决定和部署,附属第二医院南院积极配合完成省级后备收治医院改造。

学校十分重视其他疾病患者诊疗救治工作,为保证危重病患者的收治,各医院严格控制门诊加号,优先接诊急危重症患者,引导患者错峰就诊、无紧急情况暂不就诊,对于符合条件的慢性病、老年病患者,处方用量可以适当延长,减少患者来院就诊次数。同时,开通网上咨询服务,医生通过网络对患者进行指导。加强入院流程管理,对于预约住院的患者,根据情况适当延后入院时间,对于急危重病人入院优先。

助力疫情防控,学校加快科技研发攻关。组织专家协助省中医药管理局出台了省中医药系统新冠肺炎疫情防控预案,协助省中西医结合学会组织编写了《黑龙江省新冠肺炎病毒肺炎中西医结合防治专家共识》,使我省新冠肺炎确诊患者中93.06%的人接受了中西医结合治疗,超出全国平均水平。同时,学校发挥中医药特色优势,研制健康人群新冠肺炎预防方案,提高健康人群,特别是复工复产聚集工作人群和贫困特殊人群抗病能力。先后研制了参花清瘟合剂、扶正解毒合剂、芪蒺固表合剂、莲花解毒合剂、锦灯笼儿参合剂等5个中医方剂,经省食品药品监督管理局批准准备,正式成为院内制剂投入生产。其中,参花清瘟合剂、扶正解毒合剂作为推荐中成药写入我省新型冠状病毒肺炎中医药防治方案。此外,还向国家相关部门积极申请了《针对预防新型冠状病毒病的中药饮片制剂研究》等3个抗新冠肺炎科研项目。学校还组织相关科研、医疗工作者开展联合攻关,探讨总结此次抗疫过程中的宝贵经验,更加主动作为,进一步提高中医药参与应对公共卫生突发事件的能力,提高中医药对全省经济社会发展的贡献率。