

辽宁发布进一步优化调整疫情防控措施 无症状和轻型病例一般采取居家隔离

昨日,辽宁省新冠肺炎疫情防控工作指挥部办公室发布了进一步优化调整疫情防控措施。

按楼栋、单元、楼层、住户划定高风险区

按楼栋、单元、楼层、住户划定高风险区,不得随意扩大到小区、社区和街道(乡镇)等区域。无社区传播风险情况下可不划定高风险区。不得采取各种形式的临时封控。

高风险区采取“足不出户、上门服务”等管理服务措施,连续5天未发现新增阳性感染者及时解封,做到“快封快解”。

跨地区流动人员不再查验核酸检测阴性证明和健康码

不按行政区域开展全员核酸检测,进一步缩小核酸检测范围、减少频次。根据防疫工作需要,可开展抗原检测。对高风险岗位从业人员和高风险区人员按照有关规定进行核酸检

测,其他人员愿检尽检。

除养老院、福利院、医疗机构、托幼机构、中小学校等特殊场所需查验核酸检测阴性证明外,进入其他公共场所,乘坐公共交通工具等,不再查验核酸检测阴性证明,不再查验健康码。

重要机关、大型企业及一些特定场所可由属地自行确定防控措施。

取消各级各类公路路口、火车站、公路水路客运站、机场等场所落地检措施,不再对跨地区流动人员查验核酸检测阴性证明和健康码。科学合理设置社会面核酸采样点,为愿检尽检人群提供核酸检测服务。

无症状感染者和轻型病例一般采取居家隔离

阳性感染者要科学分类收治,具备居家隔离条件的无症状感染者和轻型病例一般采取居家隔离,也可自愿选择集中隔离收治。居家隔离期间加强健康监测,隔离第6、7天连续2次核酸检测Ct值 ≥ 35 解除隔离,病情加重的及时转至定点医院治疗。

对判定的密切接触者,原则上实行5天居家隔离,也可自愿选择5天集中隔离,第5天核酸检测阴性后解除隔离。

入境人员仍按要求实行“5天集中隔离+5天居家隔离”。

在现有定点医院基础上,指定综合实力强、

救治水平高、院感防控基础好的医院作为后备定点医院,设置充足的救治床位和重症床位。

二级以上综合医院发热门诊规范设置“三区两通道”,应开尽开。有条件的基层医疗卫生机构设置发热门诊。发热门诊24小时开诊,配足配齐医护人员。

各级各类医疗机构不得以任何理由拒绝患者就诊,医疗机构急诊室、手术室、分娩室、重症监护室、血液透析室、儿科、产科等未经上级卫生健康部门批准,不得停诊。

各级各类医疗机构要制定完善应急预案,加强医护人员、后勤保障人员、病人和陪护人员管理,合理安排医护人员各班备勤,防止因涉疫减员。

不得限制群众购买退热、止咳等非处方药物

各地药店要正常运营,不得随意关停。不得限制群众线上线下购买退热、止咳、抗病毒、治感冒等非处方药物。

对危重症患者、孕妇、儿童、高龄独居老人、慢病人员、失能失智人员等特殊人群,充分了解其就医用药需求、疫苗接种及身体状况,属地和基层组织建立特殊人群台账,与专门医疗机构做好对接,设立应急“绿色通道”,保障就医服务需求。

保障高风险区生活物资供应,同步划定、同步

配送到户。保障防疫物品、消毒产品和止咳、退热、抗病毒、治感冒、抗生素类药物等市场供应。

没有疫情的学校要开展正常的线下教学活动

非高风险区不得限制人员流动,不得停工、停产、停业。将医务人员、公安、交通物流、商超、保供、水电气暖等保障基本医疗服务和社会正常运转人员纳入“白名单”管理,相关人员做好个人防护、疫苗接种和健康监测,保障正常医疗服务和基本生活物资、水电气暖等供给,尽力维护正常生产生活秩序,及时解决群众提出的急难愁盼问题,切实满足疫情处置期间群众基本生活需求。

各级各类学校要坚决落实科学精准防控要求,没有疫情的学校要开展正常的线下教学活动,校园内超市、食堂、体育场馆、图书馆等要正常开放。有疫情的学校要精准划定风险区域,风险区域外仍要保证正常的教学、生活等秩序。

严禁以各种方式封堵消防通道、单元门、小区门,确保群众看病就医、紧急避险等外出渠道通畅。

辽沈晚报记者 胡婷婷



“东北工业经济史”获国家社会科学基金重大项目立项

2022年度国家社科基金重大项目名单公布,经过受理申报、初评、会议评审、立项公示等程序,辽宁省社科院党组成员、副院长、二级研究员梁启东的“《东北工业经济史》(1860-2020)”项目,喜获国家社会科学基金重大项目立项。

据了解,这是辽宁社科院和吉林、黑龙江社科院,还有辽宁大学等课题组成员共同努力的结果,是梁启东和东北三省社科院同仁近三年思考的结果。

是什么原因选这样的题目?为什么要选定这样一个题目呢?据梁启东介绍,首先,对国内有关研究的学术史进行梳理,东北工业经济史确有深化研究的必要,其次,关于东北工业经济史研究学术价值、应用价值、历史意义重大研究的学术价值。

辽沈晚报记者 赫巍利

我省再增4家国家4A级旅游景区

近日,省文化和旅游厅发布《关于评定辽宁省2022年国家4A级旅游景区结果的通知》,确定沈阳稻梦空间景区、鞍山龙潭湾景区、铁岭城子山风景区、葫芦岛龙潭大峡谷自然风景区为国家4A级旅游景区。截至目前,我省国家4A级旅游景区达到146家。

稻梦空间位于沈阳市沈北新区“华夏锡伯族第一镇”兴隆台锡伯族镇。景区以神奇美丽的稻田画闻名遐迩,是一个以稻田彩绘为特色的田园综合体,充满着奇思妙想的稻田艺术王国,也是现代农业与乡村旅游结合的代表,有“中国稻田画之乡”和“中国最美田园”的美誉。

龙潭湾景区地处鞍山市岫岩满族自治县龙潭镇境内,森林种类丰富,植被、环境保持完好。景区先后开发唐墙拦马、龙女献珠、鹅湖恋歌、龙瀑飞雪、枫亭晓月、诗史千秋、海眼神潭、龙风奇缘、古洞藏王、一线通天等“九潭十八景”。

城子山风景区位于铁岭市西丰县凉泉镇境内,是一座风景秀丽的历史文化名山,以“奇松、怪石、林海、古迹”四绝而闻名。这里是国家珍



沈阳稻梦空间以神奇美丽的稻田画闻名。

稀两栖动物“高山小鲵”(俗称娃娃鱼)和萤火虫最佳观赏地。

建昌龙潭大峡谷自然风景区始建于2003年,是国家级地质公园、辽宁生态旅游示范区、省级文化产业示范基地。建昌龙潭大峡谷属于北方特有的喀斯特地貌,罕见的地下峡谷,峡谷总长54.5公里,并有白云质灰岩、燕山期花岗岩、中生界火山岩等地质景观。谷内流水潺潺,奇石峻岭,风景秀丽,被誉为“幽谷仙境,山水画廊”。

辽沈晚报记者 周学芳文并摄

浑南区35个校长建起“家长朋友圈”答疑解惑

为推动家校共育、协同育人,本月初,浑南区教育局组织全区35所中小学校开展首期“蒙正讲堂”活动,各位校长化身“家教指导师”分别走进各自学校的“家长朋友圈”里,与家长交流家校共育问题,共同探索每个孩子成长阶段最适合的家庭教育方法。

在首次开讲中,浑南四小、实验中学校长以“从和孩子幸福聊天开始”和“沉浸幸福,做最好的自己”为题,通过数据分析,列举案例,帮助家长掌握亲子沟通的有效办法。创新一小、浑南五小、浑南五中、浑南二中校长从家庭教育基本原则和学生成长自然规律角度为家长支招,号召家长们做成长型、智慧型的父母,共同营造学习型家庭氛围。北师大沈阳附校、浑南十二小学、浑南四小、实验小学、六十三中学在分享家校共育经验指导的同时,有机融入学校的顶层设计、办学理念、特色优势,拉近家校关系,实现家校共育。家长们听后纷纷表示这样的分享很受触动和启发。

辽沈晚报记者 王冠楠

辽宁省总工会 党旗最红 劳动最美

系列报道 引领职工创新创效 助力企业高质量发展

本溪锅炉(集团)有限公司柳森义职工创新工作室,汇聚智慧和技术力量,为公司锅炉产品开发、绿色供热装备研制提供强有力的技术支持,工作室由技术带头人柳森义领衔。

柳森义一直从事锅炉、压力容器产品研发、管理工作至今已逾30余年,有着丰富的专业理论知识和实践经验。创新团队成员由公司技术负责人、相关分管及产品开发部人员老中青三代12人组成。

该职工创新工作室通过以老带新、传帮带、技术培训与实践,建立“师带徒”、评选“本锅工匠”等激励机制,建立《职工创新工作室管理制度》、《职工创新工作室验收制度》、《职工创新工作室成果转化制度》等制度,围绕技术开发工作中存在的重点、难点、关键点开展技术攻关、技术创新,技术人员和技术骨干的学习力、业务技术能力和水平都有较快提升。

团队成员经常是摸爬滚打,甚至是休息日也在跑市场、走用户,调研新产品运行、技术改



团队经常跑市场、走用户,为产品的技术优化、创新、攻关积累了宝贵的第一手资料。受访者供图

进完善的实际效果等,为产品的技术优化、创新、攻关积累了宝贵的第一手数据资料。在立足和依托公司技术人员同时,同哈工大、西交大

的国内锅炉行业知名教授专家建立了长期合作关系,把专利技术和科研成果转化完善利用到产品技术当中,通过转化—完善—实践—利用

等过程,增强了产品的技术创新、技术攻关能力,形成了本溪锅炉集团公司产品竞争优势。

近两年,承担的创新课题主要就是小容量生物质锅炉的改进、完善,以及大容量生物质低氮燃烧锅炉的开发、技术攻关和成果转化,其中2021年投入资金331.9万元,创造效益788.71万元。同时,还针对中大容量锅炉产品开发当中的难点、关键点以及优化工艺设计、减少材料消耗、生产当中的问题等进行了技术创新和技术攻关,对城镇垃圾焚烧装置和高效循环流化床锅炉成果进行转化。

柳森义职工创新工作室,作为技术攻关型创新工作室,攻关革新技术体现在锅炉产品当中,如低氮排放、热效率、节能等环保效率指标,在同行业中具有一定优势和竞争力。获得知识产权26项,创新成果5项。其中有的应用已完成了成果转化,应用到了生产实践当中,在环保和经济上都收获了可观的效益。

辽沈晚报记者 周学芳