

我省出台义务教育课程实施办法

小学三至六年级每周安排一节书法课

本报讯 记者明绍庚报道 每学年共39周,历史、地理在初中阶段开设,书法在三至六年级语文中每周安排1课时……近日,我省出台《辽宁省义务教育课程实施办法(试行)》(以下简称《实施办法》),以坚持育人为本、素养导向,遵循教育规律、创新发展,注重因地制宜、统筹推进为原则,对课程类别、设置要求、教学时间和组织实施等方面做了具体规定。

《实施办法》提出,义务教育阶段要坚持德育为先,提升智育水平,加强体育美育,落实劳动教育,重视必备品格和关键能力培育,注重培养学生的爱国情怀、社会责任感、创新精神和实践能力,把立德树人根本任务落实到具体教育教学活动中。同时注重幼儿园、小学、初中、高中各学段之间的衔接,关注地区、学校和学生的差异,加强课程内容与学生经验、社会生活的联系,积极探索新技术背景下学习环境和学习方式的变革。

在课程设置方面,构建德智体美劳全面培养的课程体系,包括国家课程、地方课程和校本课程三类,其中,校本课程原则上由学生自主选择。历史、地理在初中阶段开设。小学阶段开设英语,起始年级为三年级;有条件的地区和学校可在一至二年级开设,以听说为主。科学和艺术在一至二年级开设。信息技术在三至八年级独立

开设,突出用信息技术解决学习、生活中的问题。开齐开足开好体育与健康课,保障学生在校期间每天参加不少于1小时的体育锻炼,将体育科目纳入高中阶段学校考试招生录取计分科目。在小学一年级第一学期适当利用校本课程和综合实践活动课时组织开展入学适应活动,鼓励将小学一至二年级道德与法治、劳动、综合实践活动以及班团队活动、校本课程等相关内容整合实施。

在教学时间方面,每学年共39周。一至二年级每周26课时,三至六年级每周30课时,七至九年级每周34课时,原则上小学每课时按40分钟计算,初中每课时按45分钟计

算。书法在三至六年级语文中每周安排1课时;劳动、综合实践活动每周均不少于1课时;班团队活动原则上每周不少于1课时;各地各学校要统筹课内外学习安排,有效利用课后服务时间,创造条件开展体育锻炼、艺术活动、科学探究、班团队活动、劳动与社会实践等,发展学生特长。

在《实施办法》推进过程中,我省将对国家课程、地方课程和校本课程的开设情况、课程标准落实情况、教材使用情况和课程改革推进情况强化督导检查,不断提高教师师德、课堂教学、作业与考试命题设计、实验操作和家庭教育指导等能力。

辽宁省海外联谊会 五届一次理事大会召开

本报讯 记者徐铁英报道 9月4日,辽宁省海外联谊会五届一次理事大会在沈阳召开。会议审议通过辽宁省海外联谊会四届理事会工作报告,选举产生五届理事会领导机构。省委常委、统战部部长胡立杰当选辽宁省海外联谊会第五届理事会会长,并在会议上讲话。

会议指出,省海联会四届理事会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻落实党中央决策部署及省委工作要求,充分发挥桥梁和纽带作用,广泛联系、紧密团结港澳台胞和海外各界人士,凝聚思想政治共识,深化交流合作,加强代表人士队伍建设,为辽宁经济社会发展作出积极贡献。

会议希望,省海联会要始终高举爱国主义旗帜,积极促进香港、澳门更好融入国家发展大局,深化两岸各领域融合发展,不断巩固海内外中华儿女大团结。要广泛凝心聚力,发挥好智力、资金、技术等方面的优势,围绕辽宁振兴发展积极建言献策,加强在辽投资,深化互利合作,将自身事业融入辽宁振兴发展大局。要认真当好促进辽宁对外友好交流合作的宣传者和实践者,讲好辽宁故事、传播辽宁声音,在共担民族复兴重任、共享民族复兴荣光中创造新的更大业绩。

来自20多个国家和地区的150余名理事和嘉宾出席会议。

我省启动全民健康生活方式宣传月活动

9月第二周第三周 分别开展减油减盐宣传

本报讯 记者王敏娜报道 日前,2023年辽宁省全民健康生活方式宣传月活动启动仪式在大连市中山公园举行。今年的宣传主题为“三减三健”从我做起。

宣传月活动中,我省倡导公众主动学习健康知识,掌握健康技能,积极践行文明健康的生活方式,引导全社会共同关注健康生活方式,落实“做自己健康第一责任人”理念。同时,全省围绕婴幼儿、儿童青少年、老年人群与职业群体等特定人群开展重点健康知识普及活动,引导广大群众主动选择健康的生活方式。

我省将于9月第二周开展减油宣传,第三周开展“9·15”减盐周宣传,向公众宣传控油减盐理念和技巧。9月下旬,主要针对“健康口腔、健康体重、健康骨骼”开展宣传倡导,普及相关知识与技能,深入倡导全民健康文明的生活方式,提升个人健康意识和行为能力,推动疾病治疗向健康管理转变,提高全省居民健康素养水平,形成全社会共同行动推广践行健康生活方式的良好氛围,为全面推进健康辽宁建设提供有力支撑。



9月4日,记者在鞍山市立山区灵山街道大红旗村看到,稻浪滚滚,一派丰收在望的喜人景象。农民正在进行拔草、灭虫等田间管理工作,确保水稻稳产高产。据了解,眼下正值水稻生长的关键时期,全市水稻已进入灌浆期,预计大红旗村800余亩稻田今年亩产在750公斤以上。 本报特约记者 李经川 摄

稻浪滚滚 丰收在望

省人大常委会安全生产法及我省安全生产条例执法检查组召开全体会议

本报讯 记者赵英明报道 9月4日,省人大常委会《中华人民共和国安全生产法》(以下简称“一法一条例”)执法检查组召开全体会议,听取省政府相关部门有关工作情况汇报,部署执法检查工作。省人大常委会党组副书记、副主任陈向群出席会议并讲话。

会议指出,要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述和指示批示精神,深入贯彻落实党中央决策部署及省委有关安全生产工作要求,深刻认识开展“一法一条例”执法检查的重要意义,坚持生命至上、人民至上,坚持

统筹发展和安全,依法推动安全生产工作,为全面振兴新突破三年行动首战告捷提供安全保障。

会议强调,要抓住重点、以点带面,增强执法检查的针对性和实效性。坚持问题导向,精心组织,抓好跟踪落实,形成工作合力,推进“一法一条例”有效实施,不断提高辽宁安全生产法治化水平,切实推动全省安全生产形势稳定向好。

省人大常委会副主任于国安主持会议,省人大常委会副主任官福清出席会议。副省长郑艺出席会议并作表态讲话。

会议以电视电话会议形式召开,各市人大常委会设分会场。

省科技馆前8个月接待观众 破200万人次创历史同期新高

本报讯 记者王笑梅报道 截至8月末,省科技馆2023年接待观众突破200万人次,创开馆以来同期接待量历史新高。仅在暑期,省科技馆就接待观众65万人次,举办各类科普活动2856场次,各项数据均创开馆以来同期最高水平。

值得关注的是,暑期观众中外省游客达35万人次,占比超过53%。“越来越多的游客选择走进省科技馆,感受新时代辽宁的科技力量与创新成果,而省科技馆也逐渐成为辽宁文旅发展的新兴力量。”省科技馆相关负责人表示。

作为我省重要的科学文化地标和公共科普阵地,省科技馆是集

科学教育、科技交流、人才培养和创新服务等功能为一体的综合性科技馆。目前,馆内设有儿童科学乐园、探索发现、工业摇篮、创造实践、科技生活五大展厅,公共空间设有趣味空间、健康科普馆两大展区,内容涵盖物理、化学、天文、地理、生命科学、安全避险、航空航天、信息网络等多个学科领域,共有展项760余个,涵盖知识点近千个,互动展项达95%。此外,省科技馆还设有国内一流的巨幕、球幕、4D、动感飞行4种科普特效影院和1座梦幻剧场,运用高科技手段和震撼的视觉呈现演示科普知识。

优化营商环境、加快工程建设项目审批

我省推进工程建设项目“多测合一”

本报讯 记者胡海林报道 9月4日,记者从省自然资源厅获悉,为贯彻落实中共中央、国务院关于深化“放管服”改革和优化营商环境的决策部署,全面落实省委、省政府关于营商环境建设工作的决策部署,我省大力推进“多测合一”改革,对工程建设项目测绘进行优化整合。

据介绍,按照同一标的物只测一次原则,我省要求分阶段整合测绘事项。将立项用地规划许可阶段的选址测绘、勘测定界测量、宗地测量、地形

测量等测绘业务整合为立项用地规划许可综合测绘;将工程规划许可阶段的放线测量、房产预测绘等测绘业务整合为施工许可综合测绘;将竣工验收阶段的规划核实测量、人防工程面积实测、房产实测等测绘业务整合为竣工验收综合测绘。

在技术标准规范方面,我省明确“多测合一”项目应采用2000国家大地坐标系和1985国家高程基准。技

术标准则采用《辽宁省工程建设项目“多测合一”技术指南》。而建筑面积计算方法须严格执行《民用建筑通用规范》(GB 55031-2022)等国家标准。

我省要求,各地自然资源主管部门作为“多测合一”成果归口管理部门,要加强“多测合一”数据格式统一和汇集管理,为实施国土空间用途管制业务全周期数字化监管、测绘成果沿用共享等奠定基础。要积极与本地区住建、营商等部门沟通协调,推进“多测合一”信息化建设。今年年底

前,要依托本地区工程建设项目审批管理平台,添加“多测合一”模块,实现测绘成果上传、数据共享等功能。

同时,各地应及时清理和取消本地区涉及测绘服务市场的限制性行业保护政策,具备合法资质的测绘单位,不论其所属部门、所在地域,均可无障碍参与“多测合一”业务。不得变相设置市场准入条件,排除、限制测绘市场公平竞争。各地还要采取“双随机”检查等形式开展“多测合一”成果检查,严把测绘成果质量关。

全省妇幼健康职业技能竞赛启动

本报讯 记者王敏娜报道 近日,由省卫生健康委、省总工会共同举办的辽宁省妇幼健康职业技能竞赛启动。

此次竞赛设“危重孕产妇救治”“危重新生儿救治”“宫颈癌防治”“儿童眼保健”4个项目,竞赛内容包括相关政策规范、专业知识和操作技能,参赛选手为各级医疗机构中从事危重孕产妇救治、危重新生儿救治、宫颈癌防治、儿童眼保健工作的妇幼健康

专业技术人员。

整个赛程分为两步:第一步,8月至10月开展岗位大练兵,各市、县级卫生健康行政部门要组织辖区内从事助产技术服务、新生儿救治、宫颈癌防治、儿童保健服务的各级医疗机构,围绕竞赛内容开展专题培训和辅导;第二步,分县(市、区)、市、省三级组织竞赛,选拔优秀选手晋级参赛,省级竞赛结束后,将选拔代表队参加国家级竞赛。

弘扬劳模精神工匠精神 努力攻克更多关键核心技术

(上接第一版)

全国技术能手、锦西石化公司车工首席技师王尚典表示,总书记的回信,字里行间都凝聚着深深关切和殷殷嘱托,是技能人才队伍砥砺奋进的力量源泉。“实现制造强国需要更多年轻人才提供支撑。现在我们国家和企业对产业工人培养非常重视,技术工人的发展通道极为广阔。”王尚典说,作为技能人才,今后将进一步扛起使命责任,坚持聚焦主责主业,以勤学长知识、以苦练精技术、以创新求突破,用实际行动践行技能成才、技能报国理念。同时,也要当好“排头兵”“领头雁”,培养更多具备复合知识结构和创新意识的高技能人才,为维护国家能源安全、产业安全贡献力量。

在东北钢琴乐器有限公司董事长张晓文看来,技能人才、工匠精神是一个制造业企业的灵魂。东北钢琴的“金字招牌”是靠当年无数工匠撑起来的,未来的辉煌也必将由不断涌现的技能人才创造。通过学习总书记回信,她更加坚定这一信念。“每架钢琴都是由1万多个零部件组成,都需要人工

一个个安装调试。有些经验没有办法写进教科书,只能在车间里手把手传承。技能人才非常宝贵,培育技能人才需要全社会共同关注。”张晓文认为,培育技能人才需要在强化奖励激励、畅通发展通道、完善保障政策等方面持续发力,拿出真招、实招,让技能人才有舞台、成才有支撑、奋斗有回报,才会让更多青年人愿意走上技能成才、技能报国之路。

在学习了总书记的回信后,辽河油田公司兴隆台采油厂女子采油队党支部感受到总书记对一线技术工人的深切关爱。大家一致表示,将始终坚定铁一般的信念,扛起铁一般的担当,唱响新时代“我为祖国献石油”主旋律。在推动加油增气再发力的同时,发挥科学技术第一生产力作用,持续放大技能人才优势,坚持办好女子创新工作室。以提高增效为目标,着重发挥劳模及各类先进典型的引领作用,立足采油厂现有设备、生产工艺,根据油气水井生产过程中的难题,质量隐患及上级下达的攻关任务,实施“揭榜挂帅”,在辽宁全面振兴新突破三年行动中贡献“巾帼力量”。

在服贸会上感受创新辽宁

本报特派北京记者 刘璐 查金辉

记者 在现场

“这是门把手吗?”9月2日,在2023年中国国际服务贸易交易会大连形象展区前,一名小朋友指着一个展品发问。

“并不是哟。”参展企业伊派克科技(大连)有限公司项目经理连晓鸥耐心解答。“这是我们新近开发设计的紫外线杀菌产品,主要用于电梯按钮杀菌。”

连晓鸥介绍,使用时,产品会通过机身上的6颗紫外线光珠发射紫外线,达到杀菌效果。“我们这款产品通过第三方测试,杀菌率可达99.99%,相较于化学物质杀菌,效果更佳。”连晓鸥说。

作为各大企业展现自身实力、收获多元合作的重要平台,本届服贸会上,许多辽宁参展商和大连伊派克一样,带来了企业最新的创新成果。



大连赛夫科技有限公司工作人员展示“四防电气连接件”。 本报特派北京记者 查金辉 刘璐 摄

在大连赛夫科技有限公司的展位前,浸泡在玻璃缸中的防水、防触电、防爆、防尘插排赢得了许多惊叹。谈

及产品,公司总经理马俊阁有些激动地说:“这是‘四防电气连接件’,不仅可以在浅水中正常工作不漏电,在一