

打通堵点难点 提升运输效率

解读关于加快建设统一开放的交通运输市场的意见

新华社记者 叶昊鸣

中共中央办公厅、国务院办公厅23日对外发布关于加快建设统一开放的交通运输市场的意见,提出多条政策举措。

多位专家在接受记者采访时表示,这一意见旨在通过深化综合交通运输体系改革,为提升我国综合交通运输效率、加快建设交通强国提供坚实保障。

“交通运输是中国现代化的开路先锋。此次发布的意见,是继《交通强国建设纲要》《国家综合立体交通网规划纲要》‘两个纲要’之后,党中央、国务院对加快建设交通强国作出的又一重大部署。”交通运输部管理干部学院教授张柱庭说。

张柱庭表示,党的二十届三中全会提出“构建全国统一大市场”,此次发布的意见,正是通过加快建设统一开放的交通运输市场,助力构建全国统一大市场,更好促进国民经济循环畅通。

当前,我国综合交通运输协同发展、管理体制机制、法律法规标准和统计监测体系等方面,仍存在一些堵点难点;交通运输绿色智慧转型升级、安全与应急管理体制机制等方面也存在着进一步提升的空间。

“意见深化了铁路、公路、水路、民航、邮政等行业体制机制改革,从完善综合交通运输管理体制机制等8个方面深化交通运输重点领域改革,这将推动我国交通运输跨区域统筹布局、跨方式一体衔接、跨领域协同发展,有利于进一步形成统一开放的交通运输市场。”中国人民大学公共管理学院教授许光建说。

建立统一开放的交通运输市场,需要在破除市场壁垒上下功夫。

“例如,一些地方法规规章中仍然要求出租汽车驾驶员必须有当地户口,这样就限制了这一就业群体的自由流动;还有一些要求外地网约车平台公司必须在当地设立分支机构……这样的规定不符合党中央关于建设全国统一大市场、清理涉企法规政策的要求和精神,也不符合国务院《公平竞争审查条例》等‘上位法’有关规定。”张柱庭认为,这两件事情都被全国人大常委会法工委“点过名”,此次意见提出完善交通运输市场制度,通过清理和废除妨碍交通统一市场建设和公平竞争的相关规定和做法,将有助于进一步破除交通运输区域壁垒和市场分割的难题。

发展智能交通,如何用好长期形成的海量交通运输大数据至关重要。这些数据也是我国数据新要素市场的重要组成部分。

“交通运输的大数据分为政府数据和社会数据,前者主要承担开放共享的功能,而后者要提升其资源价值,包括构建开发利用各种场景等。”张柱庭表示,意见提出完善各种运输方式数据采集、交换、加工、共享等标准规范,推进数据分类分级管理,编制行业重要数据目录,这些举措将推进数据要素市场化资源配置。

此次意见还提出,完善交通运输市场监管机制。专家们认为,这将有助于创造更加公平、更有活力的市场环境。

“交通运输行业具有跨区域特征。以货运为例,不同省份对于货车通行区域、线路、时段的要求不尽相同,执法水平也不尽相同。对于多数时间处于跨区域运输的货运市场经营主体来说,这是一道亟需解决的难题。”上海金融与法律研究院研究员刘远举认为,要解决不同区域间存在的规则差异,亟需进一步完善交通运输领域市场监管程序,加强市场监管标准化规范化建设,以相对统一的执法流程和标准提升执法规范化水平,从而推动市场监管更加公平公正。

交通运输市场是一个庞大的市场,涵盖了众多的消费者和从业人员。此次意见明确,维护消费者和从业人员合法权益。

“交通运输市场发展迅猛,既为消费者提供了便捷的消费体验,也为从业人员提供了广阔的从业机会。规范市场竞争秩序、提升市场服务质量,将有利于进一步健全市场治理机制,持续加强对消费者、从业人员等群体合法权益的保护。”刘远举说。

(新华社北京12月23日电)

以人才助力冰雪文化 用热情感受冰雪情怀

西安2024年促进高校毕业生就业创业专场招聘会举行

本报讯(记者 李兆楠)12月20日,主题为“以人才助力冰雪文化、用热情感受冰雪情怀”的西安2024年促进高校毕业生就业创业专场招聘会在吉林师范大学辽源分院举行。副市长王龙参加签约仪式。

签约仪式上,吉林师范大学辽源分院与悦动辽源欢乐荟、辽源乐兔乐园签署产教融合框架协议;王龙为企业代表授牌。此次签约,标志着吉林师范大学辽源分院与市内文旅企业的合作正式拉开帷幕,是院深化产教融合、构建协同育人新机制的关键一步,是教育和产业互补互融、共生共长的重要载体,必将为学生提供更加贴近行业需求的学习环境,聚力打造人才培养新高地,产教融合新平台,赋能我市文旅事业发展,为服务地方经济社会发展提供人才支撑贡献教育力量。

招聘会采取“线上+线下”方式同步开展。现场搭建直播间,为高校毕业生搭建起一座通往梦想与成功的“线上桥梁”,并邀请企业代表做客直播间,就企业文化及招聘需求与求职者进行互动交流。

招聘会邀请了辽源源相品牌管理有限公司、辽源市鸿臻高级中学、天陆山滑雪场、悦动辽源欢乐荟等21家企业参加,提供运营、教师、电商运营、美工、活动策划等55个就业岗位,共招聘人员332人。在招聘现场,高校毕业生积极参与,与企业代表深入交流,了解各岗位的具体要求和未来发展前景。现场还设置了就业指导服务区、政策宣传区,提供政策宣传、岗位推介、求职登记、就业指导等贴心服务,帮助高校毕业生提升求职技能和自信心。此次招聘会初步达成就业意向126人,赢得了企业和求职者的一致好评。

此外,为进一步助力我市冰雪旅游、充分发挥青年志愿者优势,西安文旅局现场招募大学生志愿者。学生们积极踊跃报名参与志愿服务活动,充分展示了青年志愿者积极向上的精神风貌。通过助力冰雪旅游的实际行动,积极引导青年学生在志愿服务活动中提高荣誉感、使命感,增强对大美辽源的自豪感、幸福感和归属感,为家乡冰雪旅游发展贡献力量。

招聘会邀请了辽源源相品牌管理有限公司、辽源市鸿臻高级中学、天陆山滑雪场、悦动辽源欢乐荟等21家企业参加,提供运营、教师、电商运营、美工、活动策划等55个就业岗位,共招聘人员332人。在招聘现场,高校毕业生积极参与,与企业代表深入交流,了解各岗位的具体要求和未来发展前景。现场还设置了就业指导服务区、政策宣传区,提供政策宣传、岗位推介、求职登记、就业指导等贴心服务,帮助高校毕业生提升求职技能和自信心。此次招聘会初步达成就业意向126人,赢得了企业和求职者的一致好评。

此外,为进一步助力我市冰雪旅游、充分发挥青年志愿者优势,西安文旅局现场招募大学生志愿者。学生们积极踊跃报名参与志愿服务活动,充分展示了青年志愿者积极向上的精神风貌。通过助力冰雪旅游的实际行动,积极引导青年学生在志愿服务活动中提高荣誉感、使命感,增强对大美辽源的自豪感、幸福感和归属感,为家乡冰雪旅游发展贡献力量。

这里有份冬季“健康提醒”

本报记者 王超

温馨提示

医院呼吸科陈洪涛主任。关于上述病症的防护和诊疗,陈主任建议运用中医辨证、西医辅助的方案,给广大市民作了专业的“健康指南”。

中医辨证,精准出击。藿香正气丸是多数人的“防风屏障”。若是风寒邪气突袭肺部,多数患者明显怕冷,痰液清稀色白,流清涕。有上述情况,藿香正气丸对多数人可起到散寒解表、理气和中、驱散

体内风寒之邪的作用。关于风热等症,可使用清热解毒、辛凉解表的药物,快速扑灭体内“邪火”。西药辅助,强效加倍。西药中的一些能精准狙击原体的抗菌药物同样能遏制其在体内的蔓延态势。

发热时,合理使用退烧药物能快速降温,缓解身体不适;咽痛者用淡盐水含漱清洁消炎,含片含服舒缓疼痛,减轻咽喉“负担”。

日常防护,筑牢防线。在药物治疗之外,自我防护是抵御病原体的关键盾牌。少去人流如织的商场、影院等地,避开病毒;居家常开窗,让新鲜空气置换污浊气体,再用消毒液给常用物品消毒;勤洗手,以防病菌从指尖溜进身体;饮食多吃富含维生素C的果蔬食品,为免疫系统“充电”;适度运动,激发身体活力,加固自身抵抗力防线。



庆祝中华人民共和国成立七十五周年
光影工业·辉煌辽源摄影展
(获奖作品摘登四十)

《安装》 闻喜富 摄

5分钟多出的欢乐,这些学校是怎么做到的

新华社记者 乌梦达 赵旭 李春宇

近年来,我国儿童青少年体质整体向好,但“小眼镜”“小胖墩”“小豆芽”“小焦虑”等“四小”问题出现了早发、高发的新趋势,社会普遍担忧。为进一步促进学生身心健康、缓解“四小”等挑战,北京等多地义务教育阶段学校将课间10分钟逐步优化调整为15分钟。

多五分钟,能把孩子带出教室吗?记者采访发现,这一“微改革”让很多学生走出教室、走进阳光,还撬动了教育理念转变。不少教育工作者仍心存隐忧,既担心学生受伤学校担责,又担心学校为免责不敢把孩子放出来,多方期待加强“五分钟以外”的深层配套保障。

走出教室 沐浴阳光

12日的北京,寒意渐浓。上午9点,下课铃声响起,清华附小的学生涌出教室。15分钟里,孩子们跳绳、踢毽子、攀岩、玩吊环……楼道里、操场上,欢声笑语此起彼伏。

清华附小三年级学生吴桐树说,以前课间10分钟,喝水、上厕所就要花五六分钟,

剩下的时间“不够玩”。延长五分钟,“玩耍的时间就有了”。

时间、空间、内容,是学生课间活动的三要素。此前,全国多地的家长反映10分钟课间太短,还容易被老师拖堂;学校场所局促,孩子们没地方玩;有的学校,老师片面要求学校静下来,活泼天真的孩子憋成了“闷声虫”……

记者在北京多所中小学走访看到,课间安排分为15分钟的小课间,以及30分钟的大课间;室内外活动功能区灵活丰富,设置跑步区、游戏区、休息区、涂鸦墙等,各类器材用具触手可得,孩子们“轻装上阵”,课间回归承载快乐的立体空间。

“课间整体统筹设计,确保孩子们校园生活节奏张弛有度,更符合孩子的成长规律。”北京市教委副主任王攀说。

当前,义务教育阶段学龄人口处于高峰,一些学校的场地“捉襟见肘”,怎样在校园物理空间上做文章?北京小学作为寄宿制学校,体

育是其传统的育人名片,学校升级改造教学楼结构,腾出300平方米的乒乓球室,大门随时敞开;北京市海淀区中关村第一小学在楼顶打造的“空中足球场”,成为高楼层学生踢球、奔跑的热门区域。

“运动多了,吃饭也多了”“能多晒晒太阳”“课间玩好了,上课就更认真”……记者在校园随机询问学生课间活动体验,孩子们纷纷围拢“抢答”,阳光打在小朋友们脸上,笑容灿烂。

“微改革”牵引教育供给侧调整“大文章”

15分钟,是学生活动时间的延伸、健康空间的拓展,“小切口”改革背后贯穿着“德智体美劳”五育并举、五育融合的“大理念”,瞄准的是培养全面发展的学生。

不少学校开展“课间活动征集令”“我的课间我做主”等活动,师生共同设计课间活动项目、制定游戏规则,激发孩子们参与热情。

——课间课堂逐步融会贯通。记者调研了解到,一些学校主动从课间活动中发现孩子成长需求,进而转化为课堂教学的鲜活素材。例如,观察到有学生课间尝试跳绳时脚踝屡屡被卡绊,体育课上老师就着重安排跳绳指导,“15分钟不是简单增加时间,而是撬动学校全员参与,将课内、课间、课后有机串联,还要结合人工智能等数智化工具,全方位打造育人新形态,赋能学生‘健康阳光乐学’。”清华附小校长窦桂梅说。

——教师由管理者转变为教育者、参与者。教师拖堂,曾让课间体验大打折扣。中小学教师有意识开展课堂与课间的联通设计,比如通过优化调整课堂教学,利用课间尾部的三五分钟开展学生研讨、师生互动,创造柔性空间,确保准时下课。

北京小学校长李明新说,从知识本位主义转向以全面育人为核心的教育认知变革,要在每位教师心中扎根。

要加的不仅是课间时长 更需增加全方位保障

课间时间多了,成效如何?一所学校的数据可窥初步效果。清华附小的校园AI运动设备数据分析结果显示,课间15分钟实施后,学生运动量增加了近3倍。

北京市教委主任李奕说,落实课间15分钟的早期效果是学生是否“身上有汗、眼里有光”;中期效果是近视、肥胖等“四小”问题有没有改善;后期成果是学生自主意识的释放和张扬,“这是我们期望达到的目标”。

不仅北京,天津、辽宁、贵州、山东等地中小学也纷纷行动,将课间10分钟优化调整为15分钟。

长,校长、老师们越紧张。

一线老师反映,“拽住”学生的不仅是课间时长、活动空间,而是学校随时可能深陷的赔偿和问责风险。“即便学校强化安全措施和安全教育,孩子难免磕碰,很多学校迫于‘校园’和社会舆论压力等,在课间仅允许孩子喝水、上厕所。”有受访者担忧,别让多出来的五分钟,因外围压力沦为“一阵风”。真正激活课间动能,还需加强配套保障机制建设。

多名受访法律专家表示,不能仅因事故发生在校园就认定学校一定负有责任。北京理工大学法学院副院长王福亮说,需进一步明确司法标准,让保护未成年人和维护学校正常秩序相统一。只有真正做到无错者免责,学校才更敢放手让学生在校园里跑起来。

多名受访学生家长表示,家长和社会舆论要对孩子难免的磕碰多一些理解与包容,共同撑起孩子“撒欢奔跑”的空间。

燃气使用安全提示

餐饮行业燃气安全篇

安全使用

在使用燃气时,应在各用气操作间安装可燃气体泄漏报警器以保障燃气泄漏及时发现。

用气操作间应保持良好通风和通畅排烟。

燃气用户必须经常检查连接燃气灶具的软管两端接头是否牢固;当家庭用户管道或液化石油气钢瓶调压器与器具采用软管连接时,应采用不锈钢波纹管或金属包覆软管,软管的使用年限不应低于器具的判废年限。

燃具连接软管不应穿越墙体、楼板、门窗、顶棚和地面,长度不应大于2.0m且不应有接头。

严禁使用不符合规定且已达到报废年限的燃气设施及燃气用具,燃具必须具有熄火保护装置,使用年限为8年。

气瓶规范

使用液化石油气钢瓶用户必须使用可溯源、新值有企业标识、服务电话的钢瓶,并且签订用气合同。

钢瓶与灶具的净距不应小于0.5m,一般减压阀为5年更新,密封圈3年更新,严禁超期使用。

钢瓶应直立摆放,严禁卧倒、暴晒气瓶,不使用时应关闭阀门,不准用明火或热水等对钢瓶进行加热。

用户两不准

燃气用户不准擅自安装、拆除、拆修、改装、迁移燃气管道设施和计量器具,有燃气管道经过或者安装有燃气用具、设施的房间禁止住人或堆放易燃易爆物品,不准在燃气设施上悬挂煤袋、电线或悬挂物品,不准使用两种气源或混装。

燃气泄漏处置篇

发现燃气泄漏应保持冷静,采取以下措施:

闻到臭味有泄漏
疏散人员——燃气泄漏会有类似“臭鸡蛋”的味道,发现燃气泄漏应保持冷静,迅速疏散家人、邻居。

关闭阀门并开窗
关闭阀门——立即关闭燃气表前阀,切断气源;开窗——打开门窗,让空气流通,以便燃气散发。

不打电话不开灯
杜绝明火——切勿将手机带入室内,不开关电器,避免产生电火花,引爆泄漏的燃气。

人到户外再报警
电话报警——到室外拨打110、119或拨打燃气公司抢修电话。

专业人员来处理
专人负责——请专业人员检测维修,自行拆装。

人人重视好防范
重视燃气安全——燃气安全记心上,平安生活才幸福。

燃气使用小科普

燃气的属性

燃气具有易燃、易爆的危险属性,使用不当,极易产生泄漏,引发事故。

燃气泄漏后果

一是燃气泄漏并弥漫在室内,使室内人员因大脑缺氧窒息,严重致死;二是遇到明火或火花引发火灾或爆炸,造成人员伤亡财产损失。

燃气泄漏原因

一是购买了无产品合格证的燃气用具,燃气用具使用期超过8年,灶具超期使用,开关磨损漏气;二是管道与连接软管连接处松动,导致连接软管老化破裂或两端口松动;三是灶具被沸水、清水浇灭或被风吹灭;四是关火后,阀门未关严;五是管道腐蚀或阀门、接口处漏气;六是搬迁、装修等外力破坏造成的漏气;七是其他原因造成的漏气。

燃气泄漏不能开关电器的原因

打开或关闭任何电器(如电灯、电扇、排风扇、抽油烟机、空调、电闸、有线与无线电话、门铃、冰箱等),都可能产生微小电火花,引发泄漏的燃气产生爆炸。

来源:中华人民共和国应急管理部