



家庭教育法草案提请审议：

家庭教育不得有任何形式家庭暴力

本报北京1月20日电(中青报 中青网记者王亦君 焦敬龙) 家庭教育法草案(以下简称 草案)今天上午提请十三届全国人大常委会第二十五次会议首次审议。

草案规定,未成年人的父母或者其他监护人在实施家庭教育过程中,不得对未成年人有性别、身体状况等歧视,不得有任何形式的家庭暴力,不得胁迫、引诱、教唆、纵容、利用未成年人从事违反法律法规和社会公德的活动。

全国人大常委会社会建设委员会主任委员何毅亭在作草案说明时表示,随着我国社会转型速度加快,传统的家庭结构和功能发生深刻变化,家庭教育存在的问题日益凸显:监护缺失、家庭教育缺位导致部分农村留守未成年人受

到伤害的极端事件屡有发生;不少父母缺乏正确的成才观,重智轻德 重身体健康、轻心理健康的倾向广泛存在;很多父母表示不知道用什么方法教育孩子,有的甚至将殴打虐待作为家庭教育方式。这些问题影响了许多未成年人的健康成长,一些未成年人的合法权益受到严重侵害,引发社会广泛关注。十三届全国人大二次、三次会议上,先后有368名全国人大代表提出相关议案12件,要求启动家庭教育立法、推进家庭教育工作。

何毅亭表示,当前家庭教育领域存在诸多问题,比较突出的有:父母或者其他监护人家庭教育主体责任意识不强,对未成年人生而不养、养而不教、教而不当的现象不同程度存在;家庭教育工作的体制机制不完善,主责机

构不明确,部门责任不清晰,各方面合力不够,影响了家庭教育工作的实际效果;家庭教育服务机构发育不健全、发展不规范,服务水平有待提高;对于家庭教育实施已经明显出现问题的情况,有关方面缺乏明确、有效的干预手段。草案突出问题导向,着力制定和完善相关制度和措施,对这些问题作出积极回应。

草案规定了家庭教育工作的基本原则,政府推进家庭教育工作的领导体制、工作机制和保障措施;明确了父母或者其他监护人实施家庭教育的法定责任,以及政府、村(居)民委员会、学校等主体在促进家庭教育方面的责任和义务教育。

草案明确:未成年人的父母或者其他监护人拒绝或者怠于履行家庭教育责任、

实施家庭教育不当,导致未成年人行为出现偏差或者合法权益受到损害时,已经意味着家庭教育实施出现了严重问题,应当予以必要的干预。

草案第四章 家庭教育干预 赋予学校、村(居)民委员会、父母或者其他监护人的所在单位批评教育和督促的权力,明确公安机关、人民检察院、人民法院干预家庭教育的情形和主要措施,并对强制家庭教育指导的实施作出了具体规定。

此外,草案规定,父母或者其他监护人对未成年人实施家庭教育的权利和义务。未成年人的父母分居或者离异的,任何一方不得拒绝或者怠于履行实施家庭教育的责任,但被人民法院裁判作出人身安全保护令的或者被中止探望的除外。

教育法修正草案提请审议：

冒名顶替入学或将被迫刑责

本报北京1月20日电(中青报 中青网记者王亦君 焦敬龙) 教育法修正草案(以下简称 草案)提请十三届全国人大常委会第二十五次会议首次审议。草案完善冒名顶替入学行为的法律责任,维护教育公平,回应社会关切,进一步明确了冒名顶替入学相关

行为的法律责任:冒名顶替入学或被撤销入学资格并停考一至三年。

草案共5条,主要根据2018年宪法修正案规定和全国教育大会精神,对现行教育法涉及教育指导思想、地位、方针、内容的4个条款作相应修改,规定:通过提供虚假材料、隐瞒事实真相等欺骗手段,

冒用他人姓名和入学资格顶替入学的,将被撤销入学资格并责令停止参加相关国家教育考试;已取得学位学历证书的被撤销;已经成为公职人员的,将依法给予开除处分;构成犯罪的将被追究刑事责任。

草案将现行教育法中规定的 在招收

学生工作中徇私舞弊的 修改为 在招收学生工作中滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊的,并增加两款,分别规定冒名顶替入学及与他人串通、允许他人冒用本人姓名和入学资格顶替入学行为的法律责任。

从今年3月1日起实施的刑法修正案(十一)亦从重惩治组织、指使、参与冒名顶替犯罪的国家机关工作人员,规定:国家机关工作人员有组织、指使、指使、指使他人取得的高等学历教育入学资格、公务员录用资格、就业安置待遇的行为,又构成其他犯罪的,依照数罪并罚的规定处罚。

变异毒株打破北京大兴200天平静

专家表示:病毒传播力强 防控难度加大

本报北京1月20日电(中青报 中青网记者胡宁 刘世昕) 1月17日至19日,北京3日内报告11例新冠病毒感染者,均与大兴区相关。北京市疾病预防控制中心副主任庞星火今天通报,大兴区聚集性疫情与来自英国的新冠病毒变异株高度同源,感染来源初步判断为境外输入。

在1月19日新增的7例确诊病例中,最早1月5日已有人出现症状,还有一病例系此前确诊病例外孙同班同学的

家长。据介绍,大兴区此次聚集性疫情涉及病例11例,先后在家庭、同事、邻居和朋友间传播,3个家庭出现聚集性疫情,涉及7个家庭,病例之间存在共同居住、相互串门等情况,部分病例出现症状后未及早就诊,并带病出行。

庞星火表示,北京疾控中心在流调中发现,疫情主要发生地大兴区天宫院街道融汇社区的小区里许多老年人有不戴口

罩、扎堆儿聚集聊天的情况。年老体弱人员抵抗力较弱,更要做好个人防护,坚持科学佩戴口罩、勤洗手、常通风、一米线 等良好卫生习惯。

根据大兴区委副书记、区长王有国通报的确诊病例轨迹可知,多名患者曾前往天宫院凯德MALL商场,并乘坐地铁2、4、10、14号线通勤;还有多名家长送孩子去上学、到培训机构上课。自1月20日起,北京市将大兴区天

宫院街道融汇社区调整为高风险地区。本轮北京大兴区聚集性疫情中,有两名9岁感染者,一人确诊、一人无症状。王有国通报,截至1月20日9时,已对北京教育学院附属大兴实验小学融汇校区1977名教职

工、学生及家属落实集中观察。中国疾病预防控制中心副主任、研究员冯子健表示,最近一时期,英国、南非、巴西报告的变异病毒引起全球关注,这些变异病毒传播更容易,防控难度会加大。但是它们没有导致病毒的临床特征发生改变,没有增加疾病的严重性,研究室研究表明,没有发现通过自然感染或疫苗接种建立的人体免疫受到明显影响。目前,我国采取的防控措施可以及时、有效发现变异病毒的输入和引

起的早期传播。

苏州市相城区：

服务优先 金字招牌 助推高质量转型发展

苏州相城区渭塘镇具有较好的工业传统优势,工业基础扎实。近年来,渭塘镇加快推动产业转型升级,以产业振兴推动经济社会高质量发展,并确立了发展智能汽车零部件、生态材料、智能家电三大重点产业。

2020年相城区渭塘镇工业总产值首次破200亿元,规上工业总产值超132亿元,完成工业投资10亿元。在疫情影响的背景下,这三组指标逆势上扬,实现两位数增长。仅智能家电产业2020年全年销售突破40亿元,其中,新联新材料、普发科技、阿罗米、格润德、华爱电子等10家企业年销售额均在1亿元以上。

摸准产业脉搏 提振工业基础

为了完善渭塘镇的工业基础设施建设,渭塘镇进行了有针对性的招商引资。2018年,渭塘镇成功引进了上海菲格瑞特汽车项目。菲格瑞特主要从事汽车造型设计、模具验证、样车开发及小批量试产等研发服务,工业实力雄厚。

企业合作伙伴包括上海大众、上海通用、上汽、一汽、东风集团以及国内主要汽车自主品牌等。在考察菲格瑞特的相关情况后,渭塘镇当即决定引进项目。

在渭塘镇政府的支持下,公司顺应市场需要,同国内外高校进行产学研紧密合作,以轻量化技术、产品为核心,以新材料、新工艺的研究开发应用为突破口,投入一流的汽车先进研发装备。在此过程中,菲格瑞特凝聚了一支国际化的汽车技术人才团队,力争将公司打造成汽车试制以及验证领域标杆龙头企业,引领行业的发展。

菲格瑞特项目占地49.5亩,总投资2亿元,新建厂房约3.3万平方米,项目建成后年产汽车样车身(汽车外壳)200套。目前,该项目建设投产,全部达产后年销售5亿元。

取得开门红后,渭塘镇坚持以需求为引领,深化与科研机构、大院大所的交流合作。通过各类渠道,渭塘镇政府搭好交流平台,深化沟通、协商。在当地政策的支持下,各企业加

强企业合作和行业合作,互利共赢,营造良性产业生态。同时,镇上各企业加强了特色产品研发投入,不断放大特色产品品牌效应,推动代工向生产销售综合服务体转变,推动产业实现强劲、可持续的平衡增长。

发挥产业优势 抢抓市场机遇

成立于2010年5月的苏州普发科技有限公司是一家专注于多功能吸尘器研发、生产、销售集一体的民营高新技术企业。公司现有员工800人,直接从事研究开发的技术人员100多人。

渭塘镇相关工作人员高度重视企业的研发设计创新活动。在渭塘镇政府的支持下,公司优先支持研发设计中心活动,并出台多个研究管理制度支持公司研发设计活动情况。

公司迅速找准定位,极大地发挥了产业优势。公司定位于高端家用吸尘器市场,并紧跟国际最新技术和发展潮流,凭借优势资源产出多功能吸尘器。目前已开发的卧式超静音真空吸尘器、手持锂电节能吸尘器等产品获得了国内外各大企业的认可。

在渭塘这样的企业还有很多。2019年,渭塘镇从事智能家电生产的企业销售收入已达30亿元,2020年智能家电产业全年销售突破40亿元。

此外,渭塘镇紧跟国家战略,依靠加快构建的以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,积极探索接轨上海,高速融入长三角一体化发展。在渭塘镇的推动下,广大智能

家电企业牢牢把握国内经济稳中向好的大环境,充分利用政府政策利好,把握战略机遇,加快智能化改造。同时,各企业主动对接拓展优质客户,不断提高市场份额,加速企业自身发展,争取向更大的体量上迈进阶。

拓展优势效能 展现 渭塘特色

渭塘镇重视产业链创新发展,加快促进产业链转型升级。因此,渭塘镇号召全链上下强化 链式思维。在现有产业链的基础上,各企业努力向上下游产业延伸,拉长产业链条,提高产品的关联度和互补性,不断增强产业链的配套能力。

在此基础上,渭塘镇着重紧盯产业链上的薄弱环节,开展强链、补链、固链工程,优化产业链条整合,以此为智能家电产业未来的发展提供更大、更强的推动力。在探索落地合作的同时,渭塘镇出实策助推产业链条变得更加 坚实。

2020年10月,位于渭塘的海美国际(苏州)智造研发社区一期主体竣工具备开园条件,现已引进20个优质项目。目前,项目方正在对30个项目进行筛选,带动更多上海优质高科技企业项目落地该载体。项目二期也正在规划建设,将在2021年一季度开工建设。

通过科技金融承载资金端,企业实现资金与资产的高效对接,为科技型企业提供全链条全生命周期的金融服务支持。通过科技园区承载资产端,渭塘镇着力汇聚全球以高新技术企业为代表的优质资产,为科技企业提供全方位的园区科创服务。

项目一期占地48.8亩,规划总建筑面积约4.7万平方米,投资2.4亿元。渭塘镇以此聚焦培育、重点发展先进半导体、集成电路、新一代信息技术、高端智能制造、智能汽车关键零部件、新材料等战略性新兴产业以及高附加值生产性服务业。

目前,渭塘镇正在全力打造服务优先的 金字招牌,围绕全链招商引资、项目推进等平台,建设集聚招引重点项目的招商引资的 链接点,为市场主体赋能,助推区域经济高质量转型发展。

(数据和信息来源:苏州市相城区渭塘镇) 广告



1月20日0时25分,我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭,成功将天通一号03星发射升空。 郭文彬摄(新华社发)

中国航天发射迎来2021年开门红

天通一号03星成功发射

本报北京1月20日电(中青报 中青网记者邱晨辉) 1月20日0时25分,我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭,成功将天通一号03星发射升空。卫星顺利进入预定轨道,任务获得圆满成功,中国航天发射迎来2021年开门红。

天通一号卫星移动通信系统是我国自主研建的卫星移动通信系统,由空间段、地面段和用户终端组成。天通一号03星入轨后,将与天通一号01星、02星组网运行,共同构成空间段。

天通一号卫星由中国航天科技集团五院研制,01星、02星分别于2016年、2020年由长征三号乙火箭成功发射。天通一号卫星移动通信系统将为中国及周边、中东、非洲等相关地区,以及太平洋、印度洋大部分海域用户,提供全天候、全天

时、稳定可靠的话音、短消息和数据等移动通信服务,提升我国卫星通信服务水平和应急通信保障能力。

据统计,2025年前我国各类卫星移动通信终端用户需求超过300万户,用户将覆盖个人通信、海洋运输、远洋渔业、航空客运、两极科考等方面。未来,天通一号卫星移动通信系统将进一步提升我国卫星移动通信服务容量、系统可靠性和区域覆盖能力,形成星地一体融合的区域移动通信体系,为航空航海线路提供稳定的卫星移动通信服务。

此次成功执行发射任务的是中国航天领域的 劳模 长征三号乙运载火箭,同样型号的火箭还执行过北斗卫星发射、探月工程嫦娥系列探测器等多次发射任务。工程任务是长征系列运载火箭的第358次航天飞行。

住建部:去年全国超4万个城镇老旧小区开工改造

本报北京1月20日电(中青报 中青网记者李晨赫) 2020年《政府工作报告》提出,新开工改造城镇老旧小区3.9万个,支持管网改造、加装电梯等,发展居家养老、用餐、保洁等多样社区服务。今天,记者从住建部获悉,2020年全国新开工改造城镇老旧小区共40279个,惠及居民约735.73万户。

其中,河南省新开工改造小区数量最多,为5560个。开工数量居前五位的还有四川(4221个)、陕西(2943个)、湖北(2532个)和云南(2388个)。从惠及居民户数看,山东位列第二,共惠及50.84万户;黑龙江位列第四,为39.49万户;河南、四川、陕西同居前五位。

在2.5万大军护卫下

拜登就任美国第46任总统

中青报 中青网记者 陈小茹

美国东部时间1月20日上午11时30分(北京时间1月21日凌晨0时30分),美国当选总统乔·拜登就职典礼在华盛顿国会大厦西翼举行。在联邦最高法院首席大法官罗伯茨的主持下,拜登宣誓就任美国第46任总统。

为确保新总统就职典礼顺利进行,2.5万名经过严格背景审查的国民警卫队队员,奉召从全美各地奔赴华盛顿戒备,前所未有地展示震慑力量,将美国首都变成了名副其实的 军事基地。美媒称,这是华盛顿历史上最大规模的安保驻军,也是美国历史上从未有过的总统就职典礼。在合法选举的总统就职之前派出如此多的兵力,来保护一个民主国家的首都,这并不好。乔治·华盛顿大学教授莉莎·巴顿-肖特表示,这是一个令人不安的迹象。

典礼焦点:防疫防暴防暗杀

受1月6日国会暴乱和新冠肺炎疫情影响,此次拜登就职典礼被视为美国 国家安全的特殊事件。调集如此大规模的安保力量进驻首都,正是为了新总统在就职典礼当天 防疫防暴防暗杀。

依据美国总统就职典礼委员会发布的典礼安排细节,拜登就职典礼在美国东部时间20日11时30分开始,拜登根据宪法规定的总统誓词宣誓。宣誓完毕,拜登正式成为美国第46任总统。

与往届总统就职典礼不同,这一次,卸任总统特朗普并未亲临典礼现场,目睹接班人 宣誓就职。拜登夫妇虽仍按惯例

(上接1版)

增值税发票涵盖国民经济各个领域,具有交易信息完整、经济要素全面、产业关联清晰、覆盖面广、及时性、颗粒度细等优势。增值税发票数据往往能折射企业经营情况。

增值税发票数据显示,2020年,全国企业销售收入同比增长6%。分季度看逐季回升,一季度受疫情影响同比下降17.6%,二季度由负转正增长9%,三季度保持回升态势同比增长12.4%,四季度进一步提升增长15.7%。31个省份中有29个销售收入实现正增长。企业生产经营稳定向好,我国在全球主要经济体中率先控制住疫情,率先复工复产、率先实现经济正增长,预计成为全球唯一实现经济正增长的

从国会大厦前往白宫,但宾夕法尼亚大道两旁不会有 人山人海 巡游的场面,取而代之的是国民警卫队员、特工和警察。

为避免新总统就职仪式变为 播毒大会,今年绝大多数美国公众只能在家中通过直播观礼。原本用来容纳观礼民众的国家广场,1月20日被插满20万面旗帜,代表因疫情无法亲身来到现场的美国民众。在国会西翼露台上设有约100把椅子,贵宾间需保持社交距离、戴口罩,且入场前需递交近期新冠检测阴性证明。

除防疫外,因联邦调查局(FBI)警告称特朗普的支持者要在典礼当天在华盛顿和所有50个州的首府举行武装抗议,特工在华盛顿市中心划定了军事化区域,只有授权车辆能通过,十多个地铁站关闭。多家连锁酒店取消客户预定,航空公司和机场禁止旅客携带枪支并对参与国会暴动者禁止。此外,为了防止参与典礼安保的国民警卫队队员中有 内鬼 对新总统实施 孤狼袭击, FBI已协助军方对所有2.5万名国民警卫队队员进行了3次 安全审查。

哈里斯:新政府将迅速行动扭转困局

在典礼结束后,拜登将立即以美国总统的身份签署约12项行政命令,以扭转美国当前困局。美国历史上第一位女性副总统卡马拉·哈里斯此前表示,拜登新政府将迅速展开工作,应对疫情、纾困和经济复苏等棘手问题。

与包括彭斯在内的美国历任副总统相对低调的风格不同,专家预计,哈里斯将在拜登新政府内担任重要角色。哈里斯的首席发言人西蒙尼·桑德斯18日

主要经济体。

在各大产业中,高新技术产业发展亮眼。

2020年,全国高技术产业保持较快增长态势,销售收入同比增长14.7%,增速快于全国企业平均水平8.7个百分点。其中,以信息服务、电子商务为代表的高技术服务业,自4月以来,连续9个月同比增幅超过20%,全年累计增长23.6%,显示新动能发展潜力加速释放,新经济持续茁壮成长。

同时,重点税源企业研发支出增长13.1%,创新发展形势持续向好。2020年,受益于研发费用加计扣除等税收优惠政策,全国重点税源企业研发支出预计同比增长13.1%,其中,制造业增长9.6%,

软件和信息技术服务业增长25.3%,均保持向好的创新发展势头。享受研发费用加计扣除政策的33万家企业购进高技术设备和高技术服务金额同比增长15.8%。

十三五 时期,重点税源企业研发支出保持两位数以上的较快增速,为我国经济高质量发展增添了强大后劲。全年新办涉税市场主体1144万户,高于前两年水平,市场活力稳步增强。2020年,全国新办涉税市场主体达到1144万户,比2019年增长10.1%,显示市场主体纾困解难、健康发展的政策措施落地见效,市场活力快速恢复。十三五 时期,全国新办涉税市场主体累计达5745万户,其中2020年新办数量明显高于2018、2019年。

中美有广泛共同利益和合作空间

美国政府此次换届交接也引发国际社会强烈关注。包括英国首相鲍里斯·约翰逊在内的多国领导人发声祝贺拜登就任美国第46任总统,并期待与其政府展开密切合作。

中国外交部发言人华春莹1月20日在例行记者会上谈及中美关系时表示,一个良好的中美关系符合两国人民的根本利益,也是国际社会的共同期待。中美之间虽然存在分歧,但也拥有广泛的共同利益和合作空间,并且对世界和平与发展负有特殊的责任。华春莹强调,中国的对美政策是一贯和明确的,中方致力于同美方发展不冲突、不对抗、相互尊重、合作共赢的关系;同时,也坚定捍卫国家的主权、安全和发展利益。中方希望美国新一届政府同中方相向而行,加强对话,管控分歧,拓展合作,推动中美关系尽快回到正确的發展轨道,更好地造福两国人民和世界人民。

本报北京1月20日电