

临港新片区12个项目如期进行 总投资200亿元的线上签约

医院不得无故禁止病房探视和陪护

浦东新区国资委预计

租金减免达10亿元以上

浦东新区副区长管小军介绍,截至目前,全区988家规模以上工业企业实现复工,占规模以上企业总数66%,工业百强企业基本均实现复工;软件信息服务企业复工率在95%以上;电子商务企业复工率为70%,为疫情期间的民生需求提供重要支撑;贸易型外贸企业的复工率超过85%。除个别景点商业外,80%的商场坚持开门营业;40家大型超市卖场正常营业。

在全区设置6个集中隔离观察点,对疑似病例、确诊病例和无症状感染者的密切接触者,落实集中隔离医学观察,其中专门预留2个点应对复工潮可能引起的疫情。

针对企业反映的用工、产业链、物流等方面问题,积极争取市级部门指导帮助,推进企业加快恢复产能。比如,支持昌硕科技企业安排交通管理运营中心备案车辆到河南、山东、安徽等下属市的昌硕招募集中点,接员工到上海上岗,每天预计安排40台大巴,采取点对点运输方式,车辆满载率控制在50%以下。2月21日,昌硕科技第一批来自河南的共计150名员工顺利进沪。

浦东新区全面贯彻落实“市



昨日下午,本市防控工作新闻发布会举行,邀请市卫生健康委、浦东新区、上海自贸区临港新片区负责人介绍情况。据介绍,浦东新区国资委预计租金减免达10亿元以上;临港新片区如期进行12个项目,总投资200亿元的线上签约;普通患者原则上不安排探视,重症确需陪护的患者可安排1人固定陪护。

青年报记者 陈泳均

28条”,同步出台支持服务企业18条政策操作细则。初步形成面向企业、产业、创新等多维度的扶持体系。当前这些政策组合正在加速落地。

其中,浦东新区国资委亮出租金减免“浦东报表”,预计租金减免达10亿元以上,惠及企业约8000户,涵盖工业、零售业、商业、技术服务业等多个行业,租金减免涉及房产面积在经营性物业中占比64%。一批央企、外资、民营企业也都表示,会跟进国资物业进行租金减免,以帮助中小微企业共同渡过难关。

临港新片区项目如期进行 总投资200亿元的线上签约

临港新片区管委会专职副主任吴晓华介绍,防疫的特殊时期,临港新片区运用“互联网+招商”方式,采用不见面谈判,抓紧项目签约落地,努力降低疫情影响。

2月13日,如期进行12个项目、总投资200亿元的线上签约,这批项目集中在以5G为代表的第三代半导体材料、设计、工艺领域。浦东新区副区长管小军介绍,浦东新区企业数量多、种类多,来沪从业人口也多。因为疫情的影响,企业的复工复产存在着一些暂时的、以前没碰到过的困难和问题,概括起来主要是用工、上下游产业链、防疫物资、资金等方面。在市级部门大力协调下,浦东新区正在积极主动作为,推动相关问题解决。在这里我用些具体的事例向大家做个介绍。

针对部分企业反映的员工返沪问题,浦东新区加强与市有关部门沟通协调,帮助昌硕、沪东中华造船等企业的多批员工实现了“点对点”包车从外地接员工返沪。相关国有控股企业也立足园区集成服务商的主责主业,积极提供各项服务,如金

桥股份紧急开辟600个免费停车位、四家酒店式服务公寓1350套客房,帮助企业解决员工停车及返沪人员居住问题。

重症确需陪护的患者 可安排1人固定陪护

市卫生健康委新闻发言人郑锦介绍,2020年2月24日0—12时,上海市排除新型冠状病毒肺炎疑似病例22例;新增治愈出院12例(其中1例曾为重症患者,经多学科专家团队积极救治后治愈);无新增确诊病例。

截至2月24日12时,上海市已累计排除疑似病例2184例,发现确诊病例335例。确诊病例中,男性173例,女性162例;年龄最大88岁,最小7月龄;144例有湖北居住或旅行史,33例有湖北以外地区居住或旅行史,158例有相关病例接触史;外地来沪人员111例,本市常住人口224例。目前,58例病情平稳,

9例病情危重,4例重症,261例治愈出院,3例死亡。尚有77例疑似病例正在排查中。

新冠肺炎疫情防控期间,国家卫健委、上海卫健委多次出台方案,加强医疗机构预检分诊和发热门诊管理,严格落实院内感染防控措施。要求医疗机构加强就诊患者管理,减少患者人流,降低院内感染风险。不断完善急诊室、输液室、隔离留观室等院感管控制度,全面落实感染防控分区管理要求。

市卫健委已出台“加强本市新冠肺炎疫情期间医疗服务管理十项举措”,要求本市各级医院加强病房探视管理,普通患者原则上不安排探视,必要时经病区护士长同意后可进入;重症患者、术前谈话等特殊患者,实行限时、限人、错峰探视制度,确需陪护的可安排1名固定陪护人员,陪护人员应做好个人信息登记和有效防护。

市卫健委今天上午已明确表示,本市各级医院不得无故禁止病房探视和陪护,市卫健委已责成个别医院立即整改到位。我们既要严格管理,严防院内感染,对病人和医务人员的安全负责;又要实事求是,不搞一刀切。特殊情况可“一事一议”,在防护到位的情况下,予以妥善安排。

居家抗疫是亲子共读的难得时光

昨晚的“上海书展·阅读的力量”2020特别网聚活动的“悦读时刻”环节,主办方请来了“魔法阿姨”、著名儿童文学作家张弘等一批童书作者来领读和推荐童书。这个特别网聚活动开始以来,有关亲子阅读的内容深受读者的追捧。

青年报记者 郦亮

要读出绘本的精彩 还须坚持亲子共读

张弘是一位资深媒体人,同时也是一位著名童书作家,她创办的“魔法童书会”拥有众多读者,她也由此获得了“魔法阿姨”的美誉。这次“悦读时刻”直播,张弘带来了绘本《你好灯塔》和《小老鼠又上灯台喽》。《你好等塔》是2019年凯迪克金奖绘本,作家苏菲·布莱科尔这次选择用中国水墨来创作这本书。《小老鼠又上灯台喽》则是一本原创绘本,作者在传统儿歌的基础上进行了全新创作,画面则采取色彩鲜明、稚气脱俗的表现手法,将各种动物生动形象地呈现出来。

值得关注的是,张弘在直播中不仅推荐了这两本书,还邀请了一些“魔法童书会”的一些“小魔粉”和家长参与,示范了亲子共读的方式。在张弘看来,要读出一本优秀绘本的精彩,家长和孩子怎么去读也很有讲究。通过网络切换,张弘呈现了几位家长陪伴孩子阅读绘本的过程。这是一个相互启发的过程,不是家长高高在上地灌输,而是家长和孩子一起走进绘本,体会其中的美妙。

在张弘看来,新冠肺炎疫情

虽然给人们的生活带来了诸多不便,但是也恰恰给家长带来了一个难得的亲子共读时光,居家抗疫的大人们可以免除上下班的辛劳,可以推掉各种应酬,多陪伴孩子读一些故事。当然,亲子阅读也是要讲究方法的,首先就是要了解童书的历史。最近,张弘就推出了《英伦童话地图》一书,在书中,张弘拜访了经典童话的诞生地,并将整个拜访过程中的所见、所闻、所想用文字和照片的形式记录下来,成为了一本珍贵的童话背景资料,为亲子阅读提供了指引。

“云上书展” 亲子阅读最受欢迎

“上海书展·阅读的力量”2020特别网聚活动自2月22日晚上启动以来,收获了大量读者,成为他们在抗疫之中丰富文化生活的一个重要途径。这个“云上书展”事实上已经成了一个汇集众多优质文化资源的平台,而从目前来看,亲子阅读和健康话题的讲座最受读者欢迎。

张弘等童书作家与读者分享了他们对于亲子阅读的看法。而作为“云上书展”专业分会场的另一个重磅内容,昨天同期举行的第一期学习读书会

线上读书会邀请了上海理工大学副教授、心理学博士徐维东,分享的内容也和亲子阅读有关,主题是“怎么解开孩子心灵密码”。

在徐维东看来,家长分为学习型、本能型和智慧型三类。学习型父母会选择听从专家的意见;本能型父母沿袭自己父母的养育方式;而智慧型父母则会目光聚焦在孩子身上。“智慧型父母才真正做到了‘以儿童为中心’。每个孩子都是独一无二的。智慧型父母能够看到这份独一无二,用发展的眼光看待孩子的成长。”

徐维东很赞同英国儿童心理学家温尼科特的两句话:“没有陷阱的深情,没有敌意的坚决。”她相信只有这份没有陷阱的、坚定的爱能够让孩子在温暖的家庭环境中,由一株株幼苗成长为参天大树。

青年记者了解到,“上海书展·阅读的力量”2020特别网聚活动举办以来人气在不断提高,而通过“中央舞台”和“专业分会场”的大量线上内容的呈现,这个人气增长的趋势还在继续。主办方表示,他们会在今后的节目中增加这方面接地气的内容,以满足市民的需求。

上海开发可循环使用口罩 1只能顶20只使用

青年报记者 刘春霞

本报讯 随着各单位陆续复工,你家里的口罩还“缺货”吗?记者从市经信委获悉,上海已开发出了一种可循环使用的民用KN95级别防护口罩,本周五即可实现日产30万个以上。这种口罩1只能顶20只使用,有望大大缓解口罩短缺的局面。

防控新冠肺炎疫情,口罩是第一道“防护墙”,也是市民出门的“必需品”。在口罩产量供不应求的情况下,有没有办法提高口罩的利用率?市经信委指导上海巨婴婴童服饰股份有限公司与上海汉圃新材料科技有限公司开展合作,利用新型纳米材料,开发出可循环使用的民用KN95级别防护口罩。

这种口罩具有多个特点:一是“高透气+不透水”,戴上口罩感受一下呼吸,其透气性相当好,胜过常规一次性防护口罩。据介绍,口罩面料使用了一种全棉材质,透气性、舒适度显著优于一次性口罩的无纺布材料;长时间佩戴,嘴部也不会有潮湿不适的感觉;而在其内层,嵌入了纳米纤维微孔薄膜,对直径75纳米(0.075微米)的细小颗粒,其过滤性能超过95%(也就是达到KN95口罩的标准)。而新冠肺炎病原体病毒,其直径大约在100纳米。

二是随时消毒,性能稳定。

据企业自测,该口罩经受沸水、酒精、84消毒液等的反复消毒处理20次后,过滤性能仍保持基本稳定,但企业在产品使用推荐中为不超过10次。普通市民可在需要时用三种方式自己随时消毒,3ml医用酒精喷洒;70摄氏度以上热水浸泡15分钟,84消毒液1%稀释水浸泡20分钟。

三是循环使用,绿色环保。正常佩戴、薄膜不破损的情况下,过滤性能可保持200小时——以一天佩戴8小时计,至少可相当于20个普通一次性口罩。因此与一次性口罩相比,产生的废弃口罩垃圾量是其1/20,并且耳带、鼻夹等辅材使用也仅1/20,大量节约资源能源消耗。

据介绍,该口罩生产线产能正在加快爬坡过程中,上周每天产能约5万个,主要问题是缝制工序人力瓶颈和前端纳米材料的供给,市经信委全力协调协同加工厂产能补充和汉圃新材料原材料供应,并对企业新增包装线等加大技改补贴支持力度。预计本周五实现日产30万个以上,届时将相当于日产500万只一次性普通民用口罩。

市经信委将继续加大对企业扩产增能的全力指导和全程服务,加大产能提升和质量提高,并督促企业继续做好第三方检测,全力支持本市企业复工复产,回应市民、网民日常生活使用的热切期待。