



2020年上海市中考6月27日至29日举行 6月13日起考生不得离沪

本报讯 (记者 陆梓华)2020年上海市初中毕业统一学业考试、初中学业水平考试将于6月27日至29日举行。市教育考试院提醒,从6月13日起,考生不得离沪。

根据规定,考前,考生须完成本人“随申码”注册或“亲属随申码”申请。同时自行下载《2020年上海市初中毕业统一学业考试、初中学业水平考试考生考试安全承诺书》。如考生有发热、家庭成员有高风险地区旅居史、接触史或者体温>37.3℃的,请及时做好相关就医和防护工作,必要时可进行核酸、抗体双检测作为考试当日入场凭证。

4月8日0时后从武汉地区返沪的考生,一律要完成14天居家健康观察(有校外居所)或集中健康

● 考前,考生须完成本人“随申码”注册或“亲属随申码”申请。同时自行下载《2020年上海市初中毕业统一学业考试、初中学业水平考试考生考试安全承诺书》。

察(无校外居所)。身体健康且核酸、抗体双检测结果合格的,考试当天,需持检测报告方可进入考点。

4月8日0时后从湖北其他地区返沪的学生,需满足核酸、抗体双检测结果合格或者完成14天居家健康观察(有校外居所)或集中健康观察(无校外居所)两个条件中的一个方可参加考试。采用核酸、抗体双检测结果合格条件的,考试当天,需持检测报告方可进入考点。

从高风险地区返沪(或有旅行

史)的考生(在明确为“高风险”前14天之后返沪、返校的),一律要完成14天居家健康观察(有校外居所)或集中健康观察(无校外居所)。身体健康且核酸、抗体双检测结果合格的,考试当天,需持检测报告方可进入考点。高风险地区的具体可在“上海本地宝”中“全国各区疫情风险等级查询”查询实时信息。

从其他省市返沪的考生,需从6月13日起完成考前14天的个人健康情况监测。自行下载填报《承

● 如考生有发热、家庭成员有高风险地区旅居史、接触史或者体温>37.3℃的,请及时做好相关就医和防护工作,必要时可进行核酸、抗体双检测作为考试当日入场凭证。

诺书》,符合健康条件的可正常参加考试。

境外返沪考生,应按照国家和本市要求,在配合健康申报、完成14天集中隔离观察及核酸、抗体双检测合格之后,方可申请参加考试。如有调整以本市发布的最新要求为准。

考试当日,考点于考前45分钟允许考生错峰入场。进入考点时,考生须先接受防疫安全检查和指导,再按考场规则要求持准考证入场。在校考生应在首场考试时将《承诺书》

交送考老师保存,社会生在入场时将《承诺书》送考点保存。持相关检测报告进入考点的考生,应在进入考场时将报告交予监考员。

进入考场时,须摘下口罩接受验证。考试结束后,考生应根据考点的安排错峰离场,切勿滞留。

考试期间,请考生做好个人防护,避免前往人员密集地区。勤洗手,公共场所佩戴口罩。做到居住地和考点之间保持“两点一线”,避免和无关人员接触,同时做到在各种场所确保一定的社交安全距离。

对于在考点门口体温筛查发现的发热考生及考试过程中出现的发热考生,将按照《中高考等重要考试发热处置预案》(另行通知)进行处置,请考生与家长予以配合。

沪上首个区块链生态谷落户市北高新园区

企业携手科研机构突破“卡脖子”技术

本报讯 (记者 江跃中 特约通讯员 顾武)今天上午,沪上首个区块链生态谷在市北高新技术服务业园区开园。该区块链生态谷总建筑面积12万平方米,总办公面积7.6万平方米,含有4幢独栋办公楼及1.5万平方米商业配套设施。市北高新集团将围绕“产业生态”和“环境生态”两方面打造生

态谷,力争快速形成“3+1+N”创新产业生态布局,进一步夯实区块链生态谷创新能力。这是静安区加快对接上海建设具有全球影响力的科技创新中心、促进数字经济发展和打造经济发展新动能推出的一项重要举措,也是市北高新技术服务业园区推动区块链+大数据融合创新应用、构建上海乃至全

国区块链技术生态群、拓展信息基础设施“新基建”产业发展的重大布局。

市北区块链生态谷建成后,将努力引领上海乃至全国区块链核心技术,在3个方面迅速形成突破。一是研发自主可控的区块链底层操作系统关键技术;通过提升原创能力、推动协同攻关,加快实现

区块链可信技术的自主可控;尽快完成“共识算法即服务”通用组件、高可用智能合约引擎、区块链一键化运维部署工具、联盟链节点治理机制等关键共性技术的研发工作,打造区块链底层操作系统,形成面向行业应用的服务能力。二是完成跨链操作系统与沙箱系统等产业关键共性技术的协同研发;以区块

链重大行业应用运营与监管服务为核心,针对行业应用创新和合规监管的服务需求,研发沙箱技术、建设区块链沙箱环境ChainBox,提供区块链平台研发软硬件部署、设备共享、联合攻关、研发测试、安全评测和监管风控等功能和服务。三是在跨境贸易领域方向上打造可复制、可推广的行业示范应用标杆:依托静安区“全球服务商计划”框架体系,建设基于区块链的全球服务商功能平台,构建全球服务商联盟,形成面向全球服务商的信任体系和信用体系,提升静安区服务能级。



走!去南京路“逛街”

昨天下午,南京路步行街第一百货商业中心在六合路上举行小尖顶“逛街”创意活动,市民在这里边逛、边吃、边买文创小物件,累了买杯饮料喝喝,饿了尝尝夜宵味

道。这也是南京路步行街上拓展“新经济”的新尝试,更是给一群年轻有为、朝气蓬勃的年轻创业者提供一个锻炼的大平台。

种楠 摄影报道

83.2分! 临港新片区营商环境位列世界第9

已经接近全球前沿水平,领先澳大利亚日本等经济体

本报讯 (驻临港记者 杨欢)6月12日,在临港新片区办办资源推介会上,普华永道发布了临港新片区营商环境发展报告。报告显示,在世界银行营商环境指标体系下,临港新片区的营商环境综合得分分为83.2分,已经接近全球前沿水平,领先澳大利亚、日本等经济体。

办理施工许可证表现最优

《临港新片区营商环境发展报告》采用“18+N”指标体系,包括世界银行营商环境10个一级指标、国家营商环境8个一级指标、临港6个特色一级指标。基于现阶段评估情况,临港新片区总体得分83.2分,比上一年度提高3.2分。根据世界银行发布的《2020年营商环境报告》,临港新片区营商环境相当于位列世界第9名,低于新西兰(86.8分)、新加坡(86.2分)、丹麦(85.3分)、美国(84.0分)、英国(83.5分)等,超越挪威(82.6分)、瑞典(82.0分)、立陶宛(81.6分)等。

报告显示,世界银行营商环境10个一级指标中,临港新片区在“办理施工许可证”表现最为优异,获得满分100分,超越新西兰(86.5分)、新加坡(87.9分)、中国香港(93.5分)。在临港新片区办理施工许可耗时20.5天,新片区建

筑质量控制指数获得满分15分。

在开办企业和获得电力上,临港新片区分别获得99.6分和93.8分,相关改革措施包括试点企业名称登记告知承诺制、推进商事主体登记确认制改革;进一步优化电力接入,实现一口受理,两项手续,10个工作日办结。

临港新片区在国家营商环境指标评估中综合表现良好。8项指标中,市场监管和政务服务表现最为突出。市场监管主要得益于全面落实浦东新区“六个双”监管机制,加强事中事后监管。

而在政务服务方面,随着业务线上办、流程再优化的深入推进,目前临港新片区已实现“最多跑一次”覆盖率100%,政务服务实现全面便捷化。

栽好梧桐树引得凤凰来

如何衡量一个地方的营商环境好不好,应当以市场评价为第一评价、以企业感受为第一感受。

特斯拉上海超级工厂在一年间实现了从开工到竣工再到投产交付的奇迹,特斯拉首席执行官埃隆·马斯克曾评价:“中国的发展速度和办事效率令人印象深刻,很难想象能在如此短的时间内完成开设一个汽车工厂的全部程序”“充

分感受到令人惊叹的上海速度”。

进平科技执行董事庄志研也有同样的感慨,他说,“临港速度”让外企感受到了信心。今年2月份,韩国进平科技有限公司与临港新片区管委会签约,计划在临港奉贤园区分期建设生产基地和研发销售中心,项目总投资约83.5亿元,达产后年产值约150亿元。庄志研表示,新片区有最好的政策,最高效的服务,最专业的态度,这些是让企业选择临港的理由。

“令人惊叹的速度”让企业频频点赞,而速度不断提升的背后,正是临港新片区对优化营商环境孜孜不倦的追求。以获批工程规划许可证为例,在土地出让前企业可以“免方案审批”,只需提交“两图一表”,待土地出让后,就可以获批工程规划许可证。

普华永道咨询(深圳)有限公司上海分公司政府事务主管合伙人秦洁表示,目前临港新片区营商环境总体处于全球第二梯队,部分指标处于领先水平,同时临港新片区已形成成熟的重大项目服务保障体系和优质的服务境内企业制度保障,公共服务质量也有显著的提升。未来,临港新片区应努力提升中小企业感受度和跨境经营开放度,并进一步提升地区吸引力。