

南通启动免费线上职业技能培训

即日起至6月底,各类劳动者实名注册后即可参加

晚报讯 市人社局昨天消息,即日起至6月底,我市将大规模开展免费线上职业技能培训,企业返岗、待岗职工,农村转移就业劳动者、失业人员、高校毕业生、“两后生”、贫困劳动力等城乡各类劳动者实名注册后,可在线接受免费技能培训。

此次百日免费线上技能培训行动由人社部发起,以“抗疫接力、技能就业、助力脱贫”为主题,中国职业培训在线、新职业在线学习平台、中国国家人事人才培训网、教育培训网、技能大师在线培训平台及人力资源和社会保障部教育培训网等6家在线教育平台,将提供

职业素质、生产制造、生活服务、建筑工程等多个种类、内容丰富的网上课程。

下一步,人社部门还将面向全国遴选50家以上的线上技能培训平台,推出覆盖100个以上职业工种的数字培训资源,重点开展医疗用品制造、心理疏导、健康照护、托幼、电商等市场急需紧缺职业培训,持续开展家电维修、汽修、妇女手工等从业人员多的职业培训,着眼产业发展需要开展先进制造业、现代服务业及循环农业、智慧城市建设等新产业和人工智能、云计算、大数据等新职业新技能线上培训,并将通

用职业素质、法律法规、消防环保、疫病防控等内容贯穿全过程。此外,还将邀请中华技能大奖获得者、全国技术能手、技能大师、世界技能大赛专家教练和获奖选手、岗位技能标兵、非遗传承人、优秀乡土技能人才等进行在线直播、视频录播、实时互动。

对在受疫情影响停工期间(整体停工或部分停工)的各类企业自主或委托开展的职工线上培训,市人社部门将按规定纳入职业培训补贴范围;对参加线上培训并取得相应课程培训合格证明的学员,将按照规定给予培训补贴。

记者何家玉



改良土地、修渠挖沟、整修机耕路,全市63个高标准农田建设项目点多面施工,预计5月底竣工,6月上中旬投入使用。今年我市在建高标准农田项目63个,建设面积40.9万亩。目前,各地施工段正“开足马力”,把因疫情耽误的时间追回来,确保在水稻种植前水利灌溉设施全部到位。截至3月底,全市高标准农田项目建设进度达80%。

记者唐佳美 通讯员丁军 沈维维

南通机场恢复武汉往返航班

每天一班 由四川航空执飞

晚报讯 日前,国家民航局发布《关于恢复湖北省民航航班的通知》,自2020年4月8日零时起,恢复武汉天河机场国内客运航班。昨

日,记者从南通机场获悉,今日起,南通机场将恢复武汉往返航班。

南通至武汉往返航班每天一班,航班号3U8985/8986,由四川航空

执飞。航班时刻为10:20武汉起飞,11:35到达南通;12:20南通起飞,13:50到达武汉(请以实际查询为准)。

记者蒋娇娇

南通至汉口的列车将恢复

晚报讯 昨天,记者从南通火车站方面获悉,4月10日,南通至汉口的列车将恢复运行,具体时间

如下:南通始发D3156每天16:35发出、汉口到南通的D3155次列车15:45到达、D3151次列车19:56

到达,4月11日恢复南通至汉口的D3152次列车,每天上午10:43发出。

记者彭军君

市妇保院新生儿筛查技术再上新台阶

一滴足跟血 可筛查29种遗传代谢病

晚报讯 新冠肺炎疫情暴发后,市民们普遍出门的时间少了,很多夫妻由于长时间相处,加上二胎政策放开,纷纷开启了“追生”模式。对于怀上“鼠宝宝”的准妈妈而言,优生优育不容忽视。昨天,记者从市妇幼保健院了解到,近期,该院引进了串联质谱技术,为遗传性代谢病的预防开辟了新的领域,也为新生儿遗传代谢病诊断和针对性治疗提供了有效依据。

据介绍,该技术的优势在于可以在短短2分钟内检测到样本中的多种物质,将以往的“一次实验检测一种疾病”的模式优化为“一次实验检测多种疾病”,即只需采集新生儿一滴足跟血,就可以筛查29种新生

儿遗传代谢病。与此同时,为配合串联质谱筛查及传统新筛阳性患儿的召回及复诊的需要,该院特意安排专科医生专科诊治,制定专属的治疗和营养方案,使患儿得到更好更方便的问诊治疗。

遗传代谢病常被认为是罕见病,随着环境等因素的改变,当今这些疾病其实并不罕见。新生儿遗传代谢病筛查已成为提高人口素质、减少出生缺陷的三级预防措施之一。《中华人民共和国母婴保健法》已明确规定医疗保健机构应逐步开展新生儿疾病筛查服务,并将其列入母婴保健技术服务项目。

记者了解到,南通市妇幼保健院是南通地区唯一有资质开展新

生儿疾病筛查的医疗机构,2002年,正式成立江苏省新生儿疾病筛查中心南通分中心,全面负责南通地区的新生儿疾病筛查工作,逐步在南通地区全面常规筛查先天性甲状腺功能减低症(CH)、苯丙酮尿症(PKU)和听力筛查,旨在对那些患病的新生儿在临床症状尚未表现之前或表现轻微时通过筛查,得以早期诊断、早期治疗,防止机体组织器官发生不可逆的损伤,进而提高人口质量,改善患儿的预后,促进优生优育。

目前,该院新生儿筛查实验室已跻身江苏省新生儿疾病筛查质量控制中心成员。

通讯员韩斌 记者冯启榕

拉上孩子手 家长还需要提防“牵拉肘”

儿外科专家提醒:“牵手”请悠着点

“肘”,大多是在成人突然拉拽孩子的手臂时发生。张友波介绍,肘关节由肱骨下端、尺骨鹰嘴和桡骨小头三部分构成。在尺骨的上端有一条韧带像“围脖”一样套住桡骨头下方的“脖子”——桡骨颈。在婴幼儿桡骨发育尚不健全,桡骨头和桡骨颈的直径基本相同,而环状韧带又相对比较松弛。当时关节处于伸展、前臂旋前位时,手腕或前臂突然受到纵向牵拉,桡骨头容易从环状韧带内向下脱出,使环状韧带滑向关节间隙,并卡在桡骨小头与尺骨之间,从而阻碍了桡骨小头回复到原来的位置,造成桡骨小头半脱位。

“桡骨小头半脱位后,孩子会因疼痛而哭闹不止,不敢活动肘关节,特别是抬举旋转上肢,也不愿拿玩

具,取食物。”张友波表示,发生桡骨小头半脱位时,要及时到医院进行手法复位,这种复位简单、迅速。复位后孩子马上就不哭闹了,手臂也敢活动了。

在此,张友波提醒:在牵着孩子的手走路时,当孩子突然要跌倒时,家长为避免孩子跌倒会下意识地上提孩子的手臂,这种无意识的牵拉就容易造成孩子的手臂“脱臼”;家长给孩子穿脱衣服时牵拉手臂也容易引起脱位;此外,孩子玩耍翻滚时上肢被压在身体下方,有时也会造成桡骨小头半脱位。

他指出,“牵拉肘”常发生于4周岁以下的婴幼儿,5岁以后随着孩子年龄的增长,手臂肌肉韧带力量的增强,脱位就很少发生了。

记者冯启榕



晚报讯 春暖花开,不少家长喜欢和孩子牵着手去散步。殊不知,亲密的牵手不小心也可能对孩子造成意外伤害。最近,市妇幼保健院儿外科门诊就遇到多个因为大人拉孩子手臂导致肘关节脱臼的病例。对此,该院儿外科主任医师张友波提醒:广大家长应警惕因为“牵手”引发的疾病——桡骨小头半脱位!

桡骨小头半脱位,也称“牵拉

力推公共体育服务 硬件软件再提升 体育之乡定下今年发展“小目标”

各县(市)区新建省级体育公园1个、新建50片嵌入式“市民健身球场”、全年为1万名以上市民开展体质监测……这是市体育局在昨天召开的2020年全市体育工作会议上晒出的蓝图。2020“体育之乡”,依然好戏连台、精彩不断。

城乡喜添省级“体育公园” 市区新建“市民健身球场”

着力推动公共体育服务扩面提质,是今年我市公共体育服务工作的一大重点。据了解,今年每个县(市)区将新建健身步道15公里、省级体育公园1个、笼式足球场2片,当年度完成农村村级健身路径“提档升级”20%以上。海门市加快推进体育中心建设,力争年底完成主体工程;启东市全民健身中心力争上半年对社会开放,并继续推动体育中心建设规划,尽早实现县级体育中心全覆盖。市区今年将投入2000万元,在已建成公园绿地中新建50片嵌入式“市民健身球场”,该项目已被列入2020年市政府为民办实事项目。同时继续做好市区老旧破损健身工程点器材维护更新和社区活动室器材配送工作。

扩大科学健身方法传播 广泛开展体质监测服务

今年,我市体育部门将进一步加强科学健身方法的研究和传播,利用各类媒体,开设科学健身专栏,扩大科学健身受众面。大力开展公益健身讲座进社区、进乡村、进学校、进军营活动,广泛开展送体质监测和健身指导进基层服务,市区全年为1万名以上市民开展体质监测,每个县(市)区力争实现监测人数千人以上。继续加大一线社会体育指导培训力度,全市培训二级社会体育指导员800人以上,每个县(市)区培训三级社会体育指导员200人以上,并不断完善社会体育指导员管理服务机制和信息管理系统。

推进体育健身入户进家 向市民发放体育消费券

2020年,我市全民健身活动将更加丰富多彩。今年,市体育部门将推进体育健身入户进家,提升家庭体育健身的参与和保障水平。积极依托节假日和传统体育资源,广泛开展群众喜闻乐见、小型多样的全民健身活动,基本实现周周有活动。精心组织开展“全民健身日”“南通体育日”系列活动、沿江体育带、江苏省老年人体育节等全民健身品牌活动。积极组队参加第八届江苏省全民健身运动会,并根据省体育局统一安排做好相关赛事的承办工作。不断完善大型体育场馆免费低收费开放机制,积极争取国家和省级补助资金。继续面向全市健身群众发放体育消费券,激励广大市民积极参与体育健身。

新增两至三个体育社团 各级社团活动超三百场

不断激发体育社团参与公共服务活力。以规范化、社会化、专业化、实体化为基本模式,按照体制脱钩、管办分离、功能优化等类别对体育社团进行分类改革。进一步加大政府购买公共体育服务范围和力度,加快完善政府购买服务的政策措施,引导各级各类体育社团主动承担社会责任,提升公共体育服务能力。全年新增2~3个市属体育社团,规范体育社团等级评估。鼓励和指导体育社团举办品牌赛事,确保每个体育社团每年举办活动不少于2场,全市各级各类体育社团全年举办活动不少于300场,不断增强体育社团自身凝聚力和影响力。

本报记者王全立