# 核酸检测适时抽检工作方案 核酸检测适时抽检工作方案及流程最新

来源：网络 作者：情深意重 更新时间：2024-09-12

*各地各校要按照属地防控疫情应急指挥部要求，组织对辖区内各级各类学校师生员工开展核酸检测适时抽检。以下是小编整理的，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友，欢迎阅读与收藏。篇一：核酸检测适时抽检工作方案根据《自治区新冠肺炎疫情防控指挥部关...*

各地各校要按照属地防控疫情应急指挥部要求，组织对辖区内各级各类学校师生员工开展核酸检测适时抽检。以下是小编整理的，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友，欢迎阅读与收藏。

**篇一：核酸检测适时抽检工作方案**

根据《自治区新冠肺炎疫情防控指挥部关于印发全区各级各类学校新冠病毒核酸检测实施方案的通知》（x新冠防指[20xx]43号）的有关要求，为做好分校疫情防控工作，充分落实“四早”要求，按照扶绥属地防控部门的统一部署，结合分校实际，现就分校师生等相关工作人员进行核酸抽检工作方案安排如下：

一

核酸抽检对象

分校所有在xx的师生（包括在xx校区的职工家属）以及安保人员、食堂员工、物业人员等相关工作人员，根据当前掌握的师生等人数情况如下：

教职工等相关工作人员共计：892人；其中教职工人数为：576人，安保人员为：36人，食堂员工为：199人，物业人员为：81人。

学生在校人数共计：9816人。

二

核酸检测时间

20xx年xx月xx日（周二）至xx月xx日（周五）上午8：30—12：00

三

核酸检测地点

xx校区体育馆靠近舞台一侧

四

核酸抽检安排

根据相关文件要求，安排扶绥属地防控部门的统一部署，核酸抽检安排情况如下：

五

核酸检测步骤

本次核酸检测按照“十混一”的采样形式进行核酸采样，请所有核酸采样人员提前通过微信搜索“桂核酸居民端”小程序，通过小程序填写个人信息进行申领“桂核酸检测码”（程序中可以帮老人及小孩代领桂核酸检测码），申请“桂核酸检测码”成功后，师生等相关工作人员根据安排的时间阶段有序到体育馆等候区，在配合扫码核验后，完成核酸采样，核酸采样结束后戴上口罩，按照现场出口方向有序离开，做到不聚集、不逗留。

注：请参加核酸采样的师生等相关工作人员注意现场的秩序、服从现场工作人员安排、严格佩戴口罩、保持间隔“一米线”、不扎堆聚集。

**篇二：核酸检测适时抽检工作方案**

根据疫情防控工作需要，按照《新型冠状病毒肺炎防控方案（第xx版）》规定，定于20xx年xx月xx日（星期二）起开展xx市重点机构场所人员核酸抽检工作，敬请相关市民支持配合。现将有关事项通告如下：

一、采样对象：

全市除中风险地区外的各类托幼机构、培训机构、养老和儿童福利领域服务机构、精神专科医院、监管场所、生产车间、工业企业、建筑工地、原辅材料、成品等商贸流通专业市场（含各类加工厂、小作坊、国际鞋纺城、豪新食品城、海峡五金机电城、海西家居建材市场、天工陶瓷城等）从业人员。

二、采样地点：

请重点机构场所人员到单位或所在镇（街道）、经济开发区、村（社区）通知的采样点，按网格、分时段有序参加核酸采样，不与便民采样点混用。

三、采样时间：

20xx年xx月xx日起，最迟在xx月xx日完成。

四、注意事项：

1、请重点机构场所员工按单位或所在镇（街道）、经济开发区以及村（社区）通知，携带好手机、身份证（无身份证者请携带户口簿），准备好“xx健康码”，在现场工作人员引导下，按时有序前往指定采样点接受采样。没有手机的市民可以带好身份证，到现场由志愿者帮助登记。48小时内接种新冠疫苗者不参加本次采样。

2、采样期间请做好个人防护、全程佩戴口罩，并保持一米以上距离，避免聚集和相互交谈，不要触碰采样人员的防护服、检测台和检测台上的物品，自觉维护好现场秩序。采样结束后，请立即戴好口罩离场。

3、健康码“黄码”人员到所在区域专设采样点参加采样。

4、请各镇（街道）、经济开发区根据各自工作实际，安排在2—3天内完成一轮抽检。被抽检机构从业人员每次不少于其从业人员总数的30%，且应坚持“分散、多点、广泛”的原则，务必覆盖到每个车间、科室、部门、宿舍、商铺和各类工种等。各行业主管部门负责督促行业重点机构场所从业人员做好核酸检测工作。

5、全市重点机构场所的单位要无条件支持，组织其员工务必在规定时间内参加核酸检测采样；各出租户房东要履行督促责任，提醒、通知重点机构场所租户及时参加核酸检测采样。

6、请重点机构场所人员认真履行个人法律责任，主动服从工作人员组织安排，积极配合做好样本采集工作。对拒不配合、不支持核酸检测工作、扰乱秩序、造谣传谣、瞒报谎报、伪造信息的人员，公安机关将依法追究相应法律责任。

感谢您的支持和配合！

**篇三：核酸检测适时抽检工作方案**

近期，各地新冠肺炎疫情防控形势严峻，为加强我区交通运输行业一线人员核酸检测力度，切实保障交通运输一线工作人员自身安全，严格把好交通运输防疫关口。根据《新型冠状病毒肺炎防控方案（第xx版）》《xx省新冠肺炎监测技术方案（20xx第xx版）》要求，特制订以下方案。

一、工作目标

交通运输行业接触人员复杂、流动性大、感染风险高，应当加强对交通运输从业人员定期核酸检测。局属各单位要充分认识核酸检测的重要意义，按照“分级负责，属地管理”原则，对我区交通运输行业从业人员进行分类检测，做到“应检尽检”、“愿检尽检”。

二、检测要求

局属各单位要严格按照《xx省新冠肺炎监测技术方案（20xx第xx版）》要求，摸清本地区本行业“应检尽检”在岗人员底数，登记造册，确保不漏检一人；对新上岗的“应检尽检”人员，在上岗前组织检测。要切实压实企业主体责任，督促建立核酸抽检台账，并及时收集汇总抽检情况，随时备查。

三、检测范围

（一）“应检尽检”人员

从事道路客运（140人）、水路客运（20人）、城市公交（60）、出租汽车（10人）、寄递物流（160人）等行业重点领域一线人员。

（二）“愿检尽检”人员

其他交通运输从业人员。

四、检测实施

每周在“应检尽检”人员中随机抽取15人到安居区人民医院进行核酸采样，每月抽样合计不少于50人。确保全区交通运输行业一线人员轮检一次，坚决筑牢交通运输行业免疫屏障。

局行业安全和法规管理股要主动与区卫健部门对接检测人数、检测机构、时间安排等相关细节，制定具体检测计划并组织实施。区运管所、区海事处要积极配合局行业安全和法规管理股开展行业摸底和组织工作，协调客运、公交、出租汽车、寄递物流企业按照区应急指挥部的安排做好检测工作。

五、检测信息报送

相关单位要安排专人负责，专项推进，将辖区内交通运输行业一线从业人员定期核酸检测情况形成台账，并填写《交通运输行业从业人员核酸检测情况表》。每周四上午下班前将检测情况报送局行业安全和法规管理股（联系人：xxx，电话：xxxxxxx）。

**篇四：核酸检测适时抽检工作方案**

为完善校园疫情防控工作制度，建立快速反应机制，全面保障师生员工身体健康，根据《xx市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作指挥部办公室关于做好近期疫情防控工作的紧急通知》（x市疫情防指办〔20xx〕xx号）精神，现就我县教育系统新冠病毒核酸抽检工作，制定工作方案。

一、组织领导

成立新冠病毒核酸抽检工作领导小组。

组长：xxx

副组长：xxx

成员：xxx

二、检测范围

所有中小学校、幼儿园（含民办学校）。

三、检测对象

在校生及在职教师和职工（含保安、保洁、食堂、超市等工作人员）。

四、检测时间

xx月份开始，每两周抽检一次（各校具体检测时间由各属地卫生院和学校对接确定）。同时，结合元旦、春秋季开学、清明、五一、端午、中秋、国庆等法定节假日，在师生返校后及时安排抽检，确保早发现、早诊断、早隔离、早治疗，切实排除风险隐患。

五、检测比例

各类学校每两周检测比例不低于师生员工总数的10%，确保每5月实现对所有在校生、在职教师和职工检测的全覆盖。

外省师生较多的学校以及外来务工子女较多的学校，原则上优先安排，加密加量，每所学校、每个班级均要抽检，每两周采样不低于师生总数的20%。

学校的食堂员工、保安、保洁、超市工作人员等原则上每两周做一次核酸检测。

共同生活人中有从事高风险职业的（如省内从事进口冷链食品相关从业人员、口岸直接接触进口货物从业人员、集中隔离场所工作人员、快递（外卖）人员、超市生鲜区理货员、交通运输工具从业人员等）原则上每两周做一次核酸检测。

师生、职工本人或其共同生活人有从境外返金、从国内中高风险地区或参照中高风险地区管理的来武返武人员、频繁跨省出行人员，应加密加次安排核酸检测。

六、检测方式

上门采样，采用10合1混检方式。

七、检测费用

由县财政保障，疫情防控经费支出。

八、工作要求

1、各校（园）要根据工作要求，制定具体工作方案。紧密结合师生基本信息、日常健康、出行报备、旅居史等实际情况，科学合理地确定各批次的检测人员名单，并提前报给当地卫健部门。要在当地卫健部门的指导下，做好人员组织、场地安排、临时隔离点等相应准备工作。

2、各校（园）要有序做好分批分组检测组织工作，所有被抽测师生在检测时务必全程佩戴口罩，保持一米线，检测结束迅速离场并及时洗手。学校核酸采样点的消毒工作由卫生健康部门按照规范指导落实。

3、各卫生院做好师生员工抽样检测人数统计，于每月xx日、xx日前报至卫健局医政医管科xx处。

4、各校（园）要准备好学生核酸检测抽样花名册（附件2）、教师核酸检测抽样花名册（附件3）、后勤人员核酸检测抽样花名册（附件4），提前与各卫生院做好工作对接。

5、各校（园）要做好核酸检测工作的舆论宣传引导，加强师生教育引导工作，通过学校官方微信平台、班级微信群、钉钉群告知全体师生家长，及时消除家长疑虑等各种不利影响。

6、各校（园）要高度重视，全面配合卫健部门开展核酸检测，对工作中推诿敷衍、玩忽职守、不履职尽职的学校，教育局将进行通报批评。

**篇五：核酸检测适时抽检工作方案**

根据xx市新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部统一部署，xx月xx日至xx月xx日，xx进行新一轮区域核酸抽检，为了您及身边亲人朋友的安全，请大家按照防疫倡议配合好核酸检测工作。有关事项通告如下：

检测对象

（一）倡导xx来（返）xx人员免费进行核酸“三天三检”（3天内完成3次核酸检测，间隔24小时），并做好自我健康监测。7天内不聚集，不串门，不去人员密集的场所，外出时严格做好个人防护。

（二）建议xx通勤人员在保持48小时核酸阴性前提下增加核酸检测频次，倡导保持24小时核酸阴性结果。当xx通勤人员所在的区发生本土疫情时，通勤人员要持24小时核酸阴性证明。倡导xx通勤人员的同住人7天进行2次核酸检测。

（三）外市（除xx）来（返）xx人员，倡导来（返）xx后进行核酸“三天两检”。3天内完成2次核酸检测（间隔24小时），并做好自我健康监测。7天内不聚集，不串门，不去人员密集的场所，外出时严格做好个人防护。

（四）近7天来未参加核酸检测的人员、重点行业重点人群务必参加核酸检测，特别是xx通勤人员、开学返校师生员工及同住家属、从事快递物流、货运、网约车、代驾、废品回收、冷链冷库、物业、保洁、安保、酒店餐饮业、建筑业、市场商超、托幼养老机构、校外培训机构、各种展馆展会等从业人员及参与人员。

（五）全镇各村（社区）、工业园区户籍人口、常住人口按批次免费参加核酸检测。

检测方式及费用

本次检测为10合1混检，免费。

采样结果查询方式

采样后第二天自行在x康码上查询检测结果。

温馨提示

为确保群众和采样点工作人员安全，在雷雨、雷电、大雨、大风等恶劣天气期间，便民采样点将暂停服务。

注意事项

（一）请进行核酸检测的人员按照就近原则，做好个人健康防护（佩戴一次性医用口罩，保持口腔清洁）情况下，在采样时间段内，就近选择服务点，保持一米距离有序排队进行核酸采样。

（二）群众如出现发热、干咳、乏力、嗅觉味觉减退、鼻塞、流涕、咽痛、结膜炎、肌痛和腹泻等“十大症状”时，请戴好口罩，避免乘坐公共交通工具，到xx医院、xx医院24小时发热门诊进行核酸检测和规范就诊。

（三）有疫情发生地旅居史的人员，以及与通报病例活动轨迹有交集的人员，或者x康码“红码”人员，请勿前往免费核酸检测点，“红码”人员由属地“三人小组”落实管控措施，“黄码”人员需到xx医院景泰花园采样点或xx医院财迎厂采样点黄码专用通道规范采样。中高风险地区来莞返莞人员按现行健康管理措施执行。

（四）刚接种新冠疫苗的市民群众，请于疫苗接种满48小时后再进行核酸检测。

（五）请大家不聚集、少外出、戴口罩、勤洗手。听从政府部门指引，自觉配合做好防疫措施，不造谣、不信谣、不传谣。

**篇六：核酸检测适时抽检工作方案**

为完善我县校园疫情防控工作制度，建立快速反应机制，全面保障师生员工身体健康，根据《xx市新型冠状病毒肺炎疫情防控应急指挥部转发关于开展全省学校复学学生“适时抽检”工作的通知》（xx新冠指明办电〔20xx〕xxx号）精神，结合我县工作要求，制定本工作方案。

一、组织领导

成立xx县教体系统新冠病毒核酸抽检工作领导小组

组长：xxx县教体局党委书记、局长

副组长：xxx县教体局党委委员、副局长

成员：xxx、xxx、各学校（幼儿园）校（园）长

二、检测对象

全县所有学校（含幼儿园）在校学生和编内、编外教职员工（包括食堂、超市、商铺、安保、物业、校内工程等涉校后勤人员）。

三、检测时间

xx月份开始，每学期至少全员一次核酸检测（各校具体检测时间由教体局和卫健委对接确定）。同时，结合元旦、春秋季开学、清明、五一、端午、中秋、国庆等法定节假日，在师生返校后及时安排抽检，确保早发现、早诊断、早隔离、早治疗，切实排除风险隐患。

四、检测比例

各类学校每15天检测比例不低于师生员工总数的10%，确保每个学期实现对所有在校生、在职教师和职工都能接受1次核酸检测。

学校后勤人员（含幼儿园生活老师、食堂、超市、商铺安保、保洁、校内工程等人员）每月须做一次核酸检测。

五、检测方式

可组织学生到定点医院采样，也可协调定点医院上门采样。

六、检测费用

中小学、幼儿园（含民办）按学校隶属关系由同级财政承担。其中，学校食堂、超市、商铺、安保、校内工程人员检测费由承包商承担；未外包的学校由同级财政负担。

七、工作要求

1、体卫艺股负责与财政、卫健等部门对接，协调落实检测经费，定点医院，抽检时间等事宜。各校（园）要根据工作要求，制定具体工作方案。结合师生基本信息、日常健康、出行报备、旅居史等实际情况，科学合理地确定各批次的检测人员名单。并要在卫健部门的指导下，做好人员组织、场地安排、临时隔离点等相应准备工作。

2、各校（园）要有序做好分批分组检测组织工作，所有被抽测师生在检测时务必全程佩戴口罩，保持一米线，检测结束迅速离场并及时洗手。学校核酸采样点的消毒工作由卫生健康部门按照规范指导落实。

3、各校（园）要准备好学生核酸检测抽样花名册、教师核酸检测抽样花名册、后勤人员核酸检测抽样花名册，提前与卫健部门及定点医院做好工作对接。

4、各校（园）要做好核酸检测工作的舆论宣传引导，加强师生教育引导工作，通过学校微信平台、班级微信群告知全体师生家长，及时消除家长疑虑等各种不利影响。

5、各校（园）要高度重视，全面配合卫健部门及医院开展核酸检测，对工作中推诿敷衍、玩忽职守、不履职尽职的学校，教体局将进行通报批评。

**篇七：核酸检测适时抽检工作方案**

根据省、市、区新冠疫情防控工作要求，充分发挥核酸检测在疫情防控工作中的核心作用，结合我校实际情况，特制定此方案。

一、检测范围

所有师生员工（包括科研平台、后勤物业、食堂工作人员等）。

二、检测频次

校内各单位根据本周，循环进行，确保每周所有师生员工单次核酸检测全覆盖。

物业、食堂员工等重点人员每天抽取50%，每周2次进行核酸检测。

三、检测方式

按xx经开区疫情防控应急指挥办要求，全区免费检测方式暂统一按10合1混采执行。

四、检测单位：经开区公共卫生服务中心协调安排

五、采样点、时间安排：

1、一期地点

雨天：7号教学楼下

晴天：一期田径运动场

2、二期地点：

雨天：二期图书馆一楼过道。

晴天：二期西侧田径运动场

3、本周核酸检测安排表

六、职责分工

（一）统筹协调各部门工作安排。（责任部门：党委办公室/院长办公室）

（二）与属地社区、检测单位联系协调检测工作安排。（责任部门：公管处）

（三）人员组织

1、按要求抽取组织和通知各部门在职在编、人才租赁和退休返聘教职工。（责任部门：人事处）

2、按要求抽取组织和通知各二级学院学生（包括留学生）。（责任部门：学生处、研究生处、国际交流合作处）

3、科研平台、双创中心、物业和食堂工作人员、教务处（多媒体外包）分别由相应归口单位负责抽取组织和通知。

（四）场地布置及清洁消毒

1、做好与属地社区、检测单位的对接工作，按照核酸检测技术要求指导做好现场场地布置以及防疫物资配备。（责任部门：公管处）

2、负责检测现场基本设施搭建；场地通风、清洁消毒。（责任部门：后勤集团）

3、做好检测现场网络保障。（责任部门：校建处）

（五）负责政策宣传及信息报道工作；关注社会舆情，主动回应师生关切事项。（责任部门：宣传部）

（六）现场协调

1、各部门安排专人带队，按抽检要求按时参检，维持现场组织秩序。（责任部门：校内各部门）

2、应急医疗车辆准备。（责任部门：后勤集团）

3、现场秩序维持。（责任单位：保卫处）

七、应急处置要求

检测过程中一旦发现有核酸阳性情况，立即按照《新型冠状病毒肺炎防控方案（第八版）》、高等学校新冠肺炎疫情防控技术方案（第xx版）、《xx省新冠病毒关切变异株感染本土疫情应急处置指南（修订版）》、《xx学院新冠肺炎疫情防控突发事件应急处置预案》等要求，启动应急处置程序，立即上报有关信息，并配合做好复核和应急处置。

八、工作要求

1、提高认识，加强组织领导。各部门党政负责人为第一责任人，负责督促抽取的师生员工按时参加常态化核酸检测，确保每周所有教职员工均接受过1次核酸检测。

2、明确职责，强化分工协作。各责任部门细化职责分工，指派专人负责，确保常态化核酸检测工作有序推进。

3、严肃问责，确保工作实效。对思想麻痹大意、不认真安排部署、不能如期完成工作任务的予以严肃问责。

九、注意事项

1、所有参检人员应服从现场工作人员管理，做好个人防护，规范佩戴口罩，接受体温检测，保持一米距离，不聚集，少交流。检测结束后及时做好手部卫生。

2、参检人员72小时内接种新冠疫苗者不参加此次核酸检测。

3、有发热症状、健康码变“黄码”等异常情况的不准参加集中核酸检测。

4、先登记后采样。登记时出示预登记码，核对个人信息。

**篇八：核酸检测适时抽检工作方案**

一、指导思想

深入贯彻全面落实省委、省政府和xx市委、市政府关于疫情防控各项要求，严格按照xx市委应对新冠肺炎疫情工作领导小组、市新冠肺炎疫情应急指挥部具体工作安排，建立行业部门负责、属地配合机制，精准执行“四早”措施，做好重点场所人员核酸检测工作，做到精准防控、科学防控。

二、工作步骤

（一）摸清人员底数

全乡各行业管理单位必须建立行业监管从业人员台帐，台帐包括经营单位名称（分单位类别填写），姓名、身份证号、联系电话等，切实掌握xx乡重点场所从业人员实际情况和具体分布，各行业主管部摸排、整理最新行业人员花名册，于20xx年xx月xx日下午下班前至xxx处，联系电话：157xxxxxxxx（工作时间），为重点场所从业人员核酸检测“不漏一户、不落一人”做好积极充分准备。

（二）信息系统监测

由xx乡卫生院和xx乡第二卫生院将核酸检测结果与摸底结果进行对比，将未按时履行核酸检测的重点场所从业人员名单推送给市疫情防控指挥部综合执法组。

（三）加大监督力度

各行业主管部门要做好政策宣传及动员和组织工作，通过打电话、上户等方式将核酸检测时间、地点、相关要求通知到人到位。重点场所从业人员信息发生变化时，行业主管部门要及时更新花名册并上报乡政府。针对不按时按量完成核酸检测的重点场所从业人员，相关行业主管部门在提示、警告无效后依法依规进行处理并要求整改到位，拒不整改的移送市疫情防控指挥部处理。

三、重点行业检测人员类别分工

1、交通运输场所（包含快递、物流、大小货车）从业人员，按照“四类场所”监测预警规定组织摸排、组织好所属从业人员核酸检测工作，由xx负责，对接联系市交通运输局，其中：物流和快递人员每天1检；

2、商场、超市、加油站、交易市场、废品收购站从业人员，由xx负责，对接市商务局，实行每月1检，其中加油站从业人员根据上级要求应检尽检；

3、棋牌室（麻将馆）、宾馆从业人员由xx负责，对接市公安局，实行每月1检，其中宾馆每日1检；

5、网吧、ktv、娱乐场所、各村居图书活动室从业人员，由xx负责，对接市文广新旅局，实行每月1检；

6、小餐饮（包含咖啡馆、茶座）、农贸市场，外卖平台送餐、冷链食品经营从业人员、药店从业人员，由xx负责，对接市监局；外卖每天1检，冷链和餐饮从业人员3天2检，其他人员每月1检；

7、xx光荣院、xx敬老院从业人员由xx负责，对接市民政局，实行每月1检；

8、乡各所学校老师、学生人员，校车由乡各校园长负责，对接市教育局，实行分次分批检和每周1检；

9、在建工地（含水利工程项目等）等建筑业场所由xx、xx负责，对接市水利局、住建局，实行每月1检；

10、乡环卫保洁人员由xx负责，实行每月2检；

11、全乡企业出x返x从事商业活动人员，由xx负责，对接市商务局；根据每天最新管控措施，严格督促并落实疫情期间关于对人员核酸检测的规定；

12、美容院、理发店由xx负责，对接市文广新旅局，实行每月1检；

13、xx乡卫生院和xx乡第二卫生院要为重点人群和抽检人群提供核酸采样检测服务，同时做好各自卫生院的从业人员的日常健康监测和核酸检测；

14、各村居要加强对重点人群的管理，主动加强信息沟通，加大健康教育力度，引导村居群众协助、配合相关职能部门组织开展检测工作，依法接受样本采集、检测、隔离、治疗等防控措施。

四、乡直各单位工作分工

1、xx农商行负责本单位从业人员的信息摸排、台帐及定期核酸检测督促，实行每月1检；

2、xx农商行负责本单位从业人的信息摸排、台帐及定期核酸检测督促，实行每月1检。

五、核酸检测地点

1、xx乡卫生院

2、xx乡第二卫生院

六、核酸检测时间

根据xx市统一规定，每天上午8：00——11：00期间。

七、组织保障

（一）强化组织实施

各行业部门、分工人员要按照本方案实施专人专班负责监测工作，确保人员到位、责任到位。

（二）加大宣传倡导

加强新冠肺炎防控知识的科普宣传工作，利用各种媒体，加大防疫宣传力度和频次，广泛传播防控知识，提高居民主动参与核酸检测的意识，做到防疫不松懈，全力做好核酸检测工作。

**篇九：核酸检测适时抽检工作方案**

根据省、市、县疫情防控文件精神和要求，更好发挥核酸检测支撑疫情防控工作，落实“四早”要求，结合我县交通运输行业实际，制定本实施方案。

一、总体要求

贯彻落实“外防输入、内防反弹”的防控策略，把交通运输行业重点人群核酸检测“适时抽检”作为常态化防控落实“四早”措施的重要举措，加强组织管理，全力排查风险隐患，做到及早发现、精准防控，督促企业严格落实防疫主体责任和各项防疫措施。

二、工作措施

（一）抽检范围

1、城市公交、网约车、出租车、车站、长途客运在内的各类公共交通从业人员。

2、因疫情防控需要确定的交通运输行业其它人员。

（二）抽检频率

按每15天抽取10%的人员进行1次核酸检测，循环进行，人数必须达到或超过省上规定的检测频率，确保在5个月内所有人员均接受过1次核酸检测。适时抽检5个月为1轮，第1轮时间为20xx年xx月至20xx年xx月。

三、相关要求

（一）加强组织领导，从思想上高度重视起来，抓好“外防输入、内防反弹”，确保疫情不通过交通运输行业输入和扩散，要把预防为主的要求落深落细落到位，落实常态化防控措施，扎实做好各方面防范工作，不断查隐患、补短板、堵漏洞，进一步织牢织密防护网。

各企业要摸清企业内“适时抽检”重点人群底数，安排专人合理制定检测计划，建立工作台账，分期分批开展检测，根据疫情防控形式及时动态调整抽检范围。

（二）鉴于冷链运输的特殊性，名下有冷链运输车辆的道路运输企业要组织冷链运输从业人员开展核酸检测，进口食品冷链运输从业人员属于应检尽检人群，按每7天检测1次的频率开展，非进口食品冷链运输从业人员参照适时抽检要求，按照每15天检测10%的频率开展。

（三）在保证上述重点人群核酸检测需求的情况下，根据我县疫情防控实际情况统筹推动一线交通部门工作人员、驾培行业、维修行业等交通运输行业其它人群检测工作。交通运输系统各单位、股室要把包含核酸检测在内的各项防疫措施落实情况纳入日常监管内容，督促企业落实防疫主体责任，落实防疫措施，做好台账记录。

（四）加强宣传引导，各企业要结合安全例会和各类安全教育培训会加强新冠肺炎防控知识的科普宣传，同时利用企业led屏、横幅等方式，营造疫情防控氛围，提高员工主动参与核酸检测的意识。

（五）各企业要做好核酸检测数据统计上报，按原有渠道报告核酸检测开展情况，并做好相关台账备查。

**篇十：核酸检测适时抽检工作方案**

根据《xx省教育系统新冠肺炎疫情防控工作领导小组关于印发的通知》（x教防控〔20xx〕13号）、《xx市教育体育系统新冠肺炎突发疫情应急处置预案》等文件要求，为做好新冠肺炎疫情防控工作，积极应对可能出现的新冠肺炎疫情，筑牢监测预警“三道防线”，充分发挥核酸检测抽查作用，巩固来之不易的疫情防控成果，特制定本方案。

一、抽检范围

全县各级各类学校（中、小学及中等职业学校）在校师生员工，每次抽检人数不少于应检人数的十分之一，20xx年xx月底前完成我县秋学期全体师生员工核酸抽检任务。

二、部门职责

1、县教育局负责教育系统内各学校师生核酸检测人员摸排与组织和信息登记，与卫健部门共同商定抽检方案等相关事项。

2、县卫健委负责协调组织乡镇卫生院（城关社区卫生服务中心）进行核酸采样，并指定县内检测机构检测。

三、检测准备

1、各学校新冠肺炎疫情防控工作领导小组指定专人具体负责，各校按照要求主动与卫生院联系确定检测时间，xx月底前完成抽检任务。

2、各校在校内布设合适采样点，配齐必要的桌椅和卫生洁具等。

3、各校参检人员登记表须提交给采样机构联系人，采样时班主任及授课老师协助查验参检人员身份，确保信息无误。

4、指定专人负责安全和现场秩序维护工作，避免出现秩序混乱等影响采样。所有参检人员必须严格遵守现场秩序，积极配合工作人员指引，保持1米以上间隔有序排队候检，完成采样后迅速离场，不逗留、不聚集、不交谈。

四、时间安排

1、农村地区学校师生核酸检测，由所在乡镇卫生院负责采样，时间由学校与卫生院商定，中心学校负责辖区内中小学检测，每次抽检人数不少于应检人数的十分之一。

2、城关地区学校师生核酸检测由城关镇卫生院和城关社区卫生服务中心负责采样。城关地区学校人数较多，各校须尽快与指定的采样单位联系确定采样时间，每次抽检人数不少于应检人数的十分之一。

（1）城关卫生院抽检学校：舒城中学、舒城一中、实验小学、舒师附小、城关中心校本部（含村小）、城关二小、育才学校、孔集中心校、马河口中心校。

城关镇卫生院联系人：xxx，联系电话：138xxxxxxxx

（2）城关社区卫生服务中心抽检学校：职业学校、舒城二中、舒城三中、城关三小、xx中学初中部、xx中学高中部。

城关社区卫生服务中心联系人：xxx，联系电话：150xxxxxxxx

五、工作要求

(一)提高认识，加组织领导。各单位要提高政治站位，认清疫情防控的严峻形势，切实强化组织管理，统筹谋划，全力推进核酸检测能力快速提升，确保校园安全稳定。

(二)明确职责，强化工作协作。各单位做好核酸检测宣传工作，强化工作措施，加强部门之间的协作配合，细化职责分工，确保核酸检测工作有序推进，保证核酸检测工作快迅、准确、及时。

（三）各校每月xx日、xx日上报检测进度表（中心校数据包含辖区内中小学），邮箱，联系电话xxxx-xxxxxxx。

以上是小编为大家整理的关于核酸检测适时抽检工作方案 核酸检测适时抽检工作方案及流程最新的全部内容，希望对你有所帮助，如果喜欢可以分享给身边的朋友喔，更多最新优秀范文请继续关注网站!

【核酸检测适时抽检工作方案 核酸检测适时抽检工作方案及流程最新】相关推荐文章：

全民常态化核酸检测方案 全民常态化核酸检测方案内容最新

2024年幼儿园全园教职工核酸检测工作实施方案优秀六篇

小学关于2024年秋季开学学生核酸检测工作的通知范文最新九篇

秋季开学前全员核酸检测的通知 2024年秋季开学前全员核酸检测的通知模板

2024年乡镇核酸检测工作方案

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找