

# 学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划(优秀10篇)

在现实生活中，我们常常会面临各种变化和不确定性。计划可以帮助我们应对这些变化和不确定性，使我们能够更好地适应环境和情况的变化。通过制定计划，我们可以更好地实现我们的目标，提高工作效率，使我们的生活更加有序和有意义。以下是小编收集整理的工作计划书范文，仅供参考，希望能够帮助到大家。

## 学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇一

为贯彻落实区委、区政府关于加强金山区建筑工地疫情防控复工复产工作指示，统筹推进建筑工地疫情防控和安全生产工作，指导疫情期间建筑工地有序推进复工复产，特制定本方案。

坚持“五分一闭环”原则（“分类、分区、分级、分时、分散”和“全过程闭环管理”），严格落实各项防疫措施，层层压实责任，统筹推进疫情防控和经济社会发展，指导建筑工地完善各项疫情防控和安全生产措施，保障建筑工地逐步恢复施工，力争实现与疫情防控形势相适应的经济运行秩序。

本方案优先保障重大工程项目、重点民生项目、重点基础设施配套项目。

本区其他符合条件的建筑工地可参照执行。

根据《上海市建筑工地疫情防控工作指南版》（沪建办发联〔2022〕171号）、《上海市工业企业复工复产疫情防控指引（第一版）》、《关于本市建筑工地实施疫情防控分类管控的通知》（沪建质安〔2022〕187号）等文件精神，各部门、

各相关单位务必提高政治站位，切实落实疫情防控工作。

## 区建管委职责

区建管委负责统筹指导各建筑工地有序复工复产。

区建管委成立派驻指导组，对复工项目一对一进行现场指导，重点检查建筑工地安全生产和疫情防控各项措施是否落实到位，自查问题隐患是否整改到位，对现场发现的问题及时指出并督促整改。

## 属地管理职责

建筑工地的疫情防控工作统一纳入街镇（园区）管理。

各街镇（园区）应当依法落实属地责任，制订本区域工作方案，明确沟通协调、督促检查等相关机制。

各街镇（园区）要积极支持建筑工地复工复产，做好核酸检测点设置和提供检测服务，对防疫物资、生活物资保障提供托底服务。

## 企业主体职责

建设单位是疫情防控和安全生产首要责任主体，施工总包单位是疫情防控和安全生产直接责任主体，监理单位是疫情防控和安全生产现场监管责任主体。

建设单位需指定专人负责建筑工地疫情防控工作。

各参建单位要落实专人负责疫情防控工作，确保管理到位、疫情措施到位、人员管控到位、生活物资保障到位，应急处置到位。

面对突发疫情，各参建单位要迅速启动应急预案，严格落实

人员就地隔离、现场消杀等应急措施。如因迟报、漏报、瞒报导致疫情扩大的，一经查实从严从重顶格处罚。

## 建筑工地实行分类管控

各建筑工地应按照《关于本市建筑工地实施疫情防控分类管控的通知》要求，实行三色分类管理，根据疫情情况分为红色、黄色和绿色三种类型。

建筑工地应按照疫情传播风险，对区域、人员、物资、环节等因素实行三色分类管理，红色和黄色的应作为疫情防控重点管理内容，采取设立警示标示、增加场所码、加强消杀力度、增加核酸频次、做好个人防护等措施。（分类标准见附件1）

绿色工地根据本方案要求，落实各项复工准备后，可按程序申请复工。复工后的工地转为红色或黄色工地，立即停止施工，待工地转为绿色工地后，重新申请复工。

## 疫情防控小组

各建筑工地应根据规定成立疫情防控小组，由建设单位项目负责人担任组长，施工总包单位、监理单位项目负责人担任副组长，施工总包单位安全员、质量员、施工员、机械员、劳务员，监理单位专业监理、安全监理等关键岗位人员担任组员。

分包单位应设置专人与疫情防控小组对接，服从疫情防控小组所有涉及疫情防控的管理。

## 关键人员到岗履职

各建筑工地疫情防控小组所有成员必须到岗履职，确保疫情防控小组正常运转。

未到岗的管理人员，如居住在本区防范区内，持有48小时内核酸检测阴性证明，并现场抗原检测阴性后方可进入工地，进入工地后需设置2天的静默期，落实独立的宿舍和必要生活保障条件。核酸检测及抗原检测频次为“2+2”，即第一天测两次抗原（上午、下午各做一次），第二天上午测抗原、下午测核酸，果为阴性者，方可安排进入工地。

居住在封控区、管控区以及本区外的管理人员暂缓返回工地。

### 建立“一工地一方案”

各建筑工地应根据工程性质、规模、特点，牵头建立符合实际的疫情防控方案，明确人员管理、物资保障、过程实施、应急处置、街镇（园区）疫情防控指挥部联系人员和联系方式等环节。

### 实施全封闭管理

建筑工地必须实施全封闭管理，生活区必须设置在工地范围内，工地只开一个出入口，并设立两道门卫检查岗，间隔20米左右，当中作为缓冲区，并安排专人负责消杀工作。

施工现场设置高清摄像头，能够覆盖出入口、所有围墙、主要通道、材料堆场、办公区、食堂等场所，并提供接入端口，供管理部门调看检查。

### 开展一次全面消杀

各建筑工地在复工前应进行一次全面的建筑工地消杀工作，并做好消毒人员、消毒剂名称、浓度及作业时间、作业点位等方面的台账记录、水印照片，做到消毒作业全过程可追溯。

### 做好应急物资储备

现场防疫物资应由专人负责，按照14天以上要求储备足量一次性使用医用口罩、医用外科口罩、医用防护口罩（N95及以上级别）、医用防护服、护目镜（防护面屏）、抗原试剂等防疫物资。

现场应设立医务室，配备专职医务人员，储备足量的常用医疗器械和药物。

### 设置临时隔离点

临时隔离点应选择通风良好的场所，设置在与住宿区、办公区有明显“硬隔离”分割的区域内，并设置监控与门磁。生活区如离施工现场较远，施工现场也应同时设置临时隔离点。

临时隔离点设置房间数量应与工地需要隔离人员数量相适应，房间数量应按照不低于50人1间的比例标准设置，且不少于2间。尚无需要隔离人员的工地应提前准备临时隔离点。

临时隔离点内应保证一人一室，并设有专用卫生间（便桶）。

临时隔离点应配置专职工作人员，禁止无关人员随意进出，临时被隔离人员严禁随意离开隔离房间。

临时隔离点应采用不接触配餐制度，由防护到位的专人负责定点为临时隔离人员配送三餐及生活保障物资。

### 建筑工地

由建设单位牵头施工总包单位、监理单位制定疫情防控和封闭管理方案，开展复工前疫情防控和安全生产自查，填写《金山区建筑工地疫情防控复工复产条件自查表》（见附件2）及《金山区建筑工地复工复产申请表》（见附件3），向区建管委及所在街镇（园区）申请复工，区建管委会同属地街镇（园区）开展现场核查，经审核通过后，方可恢复施工。

（流程图见附件4）

## 其他行业

其他行业工地可参照执行，并向所属行业管理部门及属地街镇（园区）申请复工。

## 加强出入口管理

强化出入口值守，施工人员原则上不进不出，最大限度减少人员的聚集和流动。

配备专门管理人员在岗查岗（作为必要条件），门口需张贴“场所码”，所有进入工地人员必须佩戴口罩，扫描场所码，并核查48小时核酸阴性证明和现场抗原检测阴性证明。

施工材料及物资进场前要在过渡区做好消杀工作，方可进入工地内场。消杀标准及静置时间：使用500mg/l含氯(溴)消毒液，消毒30分钟。喷洒时应完全覆盖物体表面无遗漏，使物体表面完全润湿；不能擦拭或喷洒消毒的，应放置于专用场所静置2天以上。

配送人员应全程佩戴口罩，“能不下车就不下车”，物料配送完毕后应尽快离场。

除经核查符合条件工地返回人员、建材运输人员、机械维保人员、应急抢险人员等必须进入施工现场的人员以外，其他人员不得进入施工现场。

## 加强人员管理

要重点加强食堂工作人员、采购人员、出入口安保人员、机械维保人员、物料卸货人员、物料运送人员、垃圾收运单位人员、临时隔离点配餐管理人员等红色人员的管理工作，做

好各项防护措施，采取每日“抗原+核酸”一检一测，间隔12小时。

现场巡查人员、专业消杀人员、现场保洁人员、医务人员等黄色人员采取每日测抗原，每2天测1次核酸。

绿色人员采取每日测抗原，并严格执行所在街镇（园区）核酸检测安排。

参加外区方舱医院建设的人员，返金后应进行7天封闭隔离观察，开展4次核酸（第1、2、4、7天）和3次抗原（第3、5、6天），结果为阴性者，方可安排进入工地。

## **学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇二**

**(一) 盒式分餐制：**

1、采取盒饭形式送餐，食堂将提供一次性不可回用餐具，禁止餐具重复使用。

**(三) 独立进餐。**避免聚集用餐，建议在各自工位用餐，用餐完毕自行打扫卫生，并将使用后的餐具放至指定地点，生产总厂负责车间内的餐具指定存放定点，职能部门由总经理办公室指定餐具存放地点。

**二、食堂工作人员要求(总经理办公室监管，送餐单位负责)**

**(一) 如下人员不得到岗工作：**

1、1月24日后曾前往湖北疫情严重地区的；

2、1月24号后接触过湖北籍人员的；

- 3、1月24号后经过湖北的；
- 4、1月24日后接触过确诊病例和疑似患者的；
- 5、自我感觉身体不适的；
- 6、所在小区有疫情的。

(二)做好食堂作业人员的宣传和培训工作，作业人员每天晨检记录建档，有发热、感冒、咳嗽、呼吸道感染等症状的员工要立即停止上班，及时到医疗机构就诊。

(三)食堂全体工作人员在岗期间要保持佩戴口罩、手套，每天按规定及时更换。

(四)自觉避免与任何表现出呼吸道疾病症状(如咳嗽、打喷嚏)的人密切接触。

(五)注重个人卫生。制备食物前、餐前便后、上班之前、回家后、接触垃圾、抚摸动物后，要用流动水和皂液洗手，手部揉搓时间不少于15秒；每天做好健康状况记录。

三、食堂各环节监管要求(总经理办公室监管，送餐单位负责)

(一)采购要求。禁止采购不明来源的活体动物和其他食品，采购时做好索证索票工作。避免与养殖或者野生动物、生病动物或变质肉类接触，避免与生鲜市场内的流浪动物、垃圾废水接触。

(二)操作要求。操作间保持清洁干燥，严禁生食和熟食用品混用，避免肉类生食；食品加工要充分熟化，确保加热食品的中心温度不低于70℃。生熟食之间加工要先洗手；加工熟食的员工要确保正确佩戴口罩、手套；食品加工要充分熟化，确保



加热食品的中心温度不低于60℃；营养配餐，清淡适口。

(三)环境要求。每次使用餐具、烹饪用具前须消毒，每天对食堂餐厅地面、楼梯等空间进行消毒。操作间等必要环节须进行酒精消毒；食堂环境每日消毒2次(上下午各一次)，餐桌椅使用后须消毒；要打开食堂窗户，保持空气流通。

(四)物资保障。保障充足的口罩、手套、帽子、体温计、消毒液等防护物资；保障一次性饭盒、餐具质量(提供四眼透明饭盒及独立包装的筷子)等物资充足。

(五)食品留样。每日餐前取每样食品不少于100g样品留样。

#### 四、食堂管理责任人及电话

##### 1、食堂供餐时间延长。

早餐：6:40--9:00；中餐：11:00--13:00；晚餐：16:30--19:00。

2、学生实行错峰用餐：(疫情期间食堂管理制度最新)。学校调整各年级、专业下课时间，使学生分批下课就餐，避免人员聚集。

3、师生自带餐具，食堂不提供餐具。

4、师生在食堂购餐后即行离开食堂，分散用餐，不得在食堂集中用餐。

5、师生进入食堂须佩戴口罩。

6、师生排队间距大于1米。

# 学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇三

按照《省政府办公厅关于延迟企业复工的通知》(xx政传发〔2022〕20号)《关于做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控期间企业复工工作的通知》(苏防疫企业防控函〔2022〕2号)和市新型冠状病毒感染的肺炎疫情联防联控指挥部(以下简称防控指挥部)工作部署,为指导企业做好复工疫情防控工作,有效减少人员聚集,阻断疫情传播,更好地保障人民群众生命安全和身体健康,特制定本方案。

认真落实\_、\_和省委、省政府的部署安排,把有效防控疫情作为当前压倒一切的首要任务,按照“三落实一确保”的原则,全力做好各项防控工作,确保企业复工有序可控,全力打好疫情防控阻击战。

(一)落实属地责任。各县区、镇(街道)和村居(社区)要压实责任,扎实做好企业复工及疫情防控的监管、指导和服务工作,对规模较大、用工人数较多、风险隐患突出的企业要派出工作组或监督服务员进驻。疫情较为严重的地区应制定更加严格的复工标准。

(二)落实监管责任。各行业主管部门要结合自身行业特点,进一步细化明确企业复工标准,督促指导各地做好企业复工及防控措施的验收审核工作。

(三)落实主体责任。拟在全市重大突发公共卫生事件一级响应解除前复工的企业,须成立本企业疫情防控领导小组,制定本单位疫情应急预案和防控工作方案,在响应期内常态化进行员工疫情防控、环境消毒、防疫宣传、物资准备等工作,确保企业疫情防控措施到位。各复工企业要始终坚持底线思维,严格落实安全生产各项规定,自觉维护市场秩序,全力维护劳动关系和谐稳定,依法保障员工的合法权益。

(四)确保企业平稳有序安全复工。严格按照“分类指导、因地制宜”原则指导企业复工，各县区、行业主管部门要结合本地疫情形势及行业特点，严格把关，分步骤组织企业复工验收报批，条件不允许、标准不到位的坚决不予批准。

(一)复工前必须满足“六到位”。

1、组织机制、防控方案、应急处置预案制定到位。复工企业必须成立疫情防控领导小组和专项工作小组，并制定防控工作方案和应急处置预案。

2、责任明确到位。企业负责人须与所在园区(乡镇、街道)签订疫情防控责任书，其中市属企业直接与市级行业主管部门签订疫情防控责任书;企业负责人还须与企业内部各工作小组签订疫情防控责任书。

## **学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇四**

为切实做好开学前后疫情防控工作，有效防止疫情向校园扩散，结合学校的实际，特制定本预案。

### **一、总体要求**

深入贯彻\_\_关于做好新冠肺炎疫情防控工作的重要指示批示精神，全面落实\_、\_及区、市党委、政府应对疫情工作的决策部署，以“坚决阻断疫情进校园、确保师生不被感染”为目标，科学制定学校开学前后疫情防控措施，确保学校顺利开学，确保广大师生生命安全和身体健康。

### **二、防控任务**

(一)开学防控准备做到“四个到位”

## 1、摸底排查到位

一要摸清滞留区外师生情况，实行信息化远端管理。全覆盖、无遗漏精准摸排当前滞留区外的师生人数，按教职工和学生分类登记，建立电子台帐。建立“日报告”制度，每日逐级上报人员流动信息。

二要摸清全体师生健康状况，建立健康档案。对全校师生及其家庭成员健康状况进行一次大排查、大起底。重点做到“四个摸清”：摸清是否来自或滞留疫情较重地区；摸清是否与确诊病例和疑似病例有密切接触；摸清是否有不适症状；摸清假期活动行踪。建立师生健康卡管理制度，每位师生每日填报健康状况和行踪，在此基础上，逐级汇总形成全市师生健康档案，实行动态监测。（工会负责）

## 2、分类隔离到位

一要设置独立集中隔离点。二要严格落实分类隔离。

## 3、物资储备到位

要提早储备学校疫情防控所需防护物资，对紧缺的口罩，采取由属地政府供应、教育主管部门和学校购买、学生家长自筹、向社会募捐相结合的办法解决；要为所属学校提供必需测温仪、消毒液，学校要统筹安排好学校安保、保洁等人员。

## 4、重点场所消毒到位

开学前对校园进行一次全面彻底的环境卫生大整治、大扫除，确保不留盲区、不留死角，做好校舍室内空气、地面和物体表面等的消毒工作。

(二)开学后防疫做到“四个周密”

## 1、周密安排师生上课作息，实行“三错时”

三、要实行错峰就餐。

## 2、周密守护师生健康，落实“五项制度”

一要落实校园封闭管理制度。学校要严格出入管理制度，在封闭管理期间，师生不得随意出入校门，上学、放学统一刷卡进出校门。如有学生患病等突发情况的，履行相关手续后，方可出校门。

二要落实晨午检制度。对全体师生员工每日最少进行两次体温检测(进校门进宿舍、时必须测体温)。

三要落实疫情报告及应急处置制度。各学校要随时掌握师生健康状况，一旦发现有疑似新冠肺炎早期症状(如发热、咳嗽等)的，要立即启动应急预案，并第一时间向所在地疾控中心和教育主管部门报告，进行健康检查，并视情况及时安排到指定医院就诊。

四要落实因病缺勤(课)登记和追踪报告制度。学校每日要统计师生的出勤(到校)情况，并做好记录。对因病缺勤(课)师生要及时登记报告，指定专人负责，实行病因追踪。病愈后由学校领导和医生根据医院返校证明共同研究认可后方可返校。不允许师生带病上班(课)。

五要落实健康教育制度。学校要充分发挥课堂教育主阵地作用，开好健康教育课。同时，要通过新媒介宣传手段，向广大师生和家长宣传疫情防控健康知识，确保师生知晓率达100%。要做好心理辅导和人文关怀，为师生提供心理干预和咨询。

## 3、周密管控集体活动，做到“四个严禁”

一要严禁聚集性活动。学校不得召开学生晨会、家长会，不得举办活动、讲座等聚集性活动，取消早操、课间操、眼保健操。

二要严禁师生串岗串班。教师上班期间实行签到坐班制，不得相互串岗串门；学生以班为单位管理，严禁串宿串班，不得扎堆聊天，不得成群结队、追逐打闹，出入教室、餐厅、宿舍门口时，不得拥挤推搡、聚集就餐。

三要严禁校门口人员聚集。学生上下学出入校门口时，保持1米距离，有序出入。保安人员要维持上下学时校门口秩序。不允许任何人员在校门口逗留聚集。

四严禁外来人员进入校园，确因工作需要来访人员须进行严格登记、测量体温，禁止未佩戴口罩或体温异常人员进入校园。疫情防控期间，校园场地一律暂停对外开放，与教育教学无关的聚集性活动一律暂停。

#### 4、周密管控重点场所，做到“三个严格”

一要严格食堂管理。各学校要规范食堂管理，实行“明厨亮灶”，严把材料进口关、食品加工操作关、从业人员体检关，落实食堂操作人员、采购人员、配送人员、检验人员佩戴口罩、每日两次体温检测制度。

二要严格住宿管理。实行宿舍封闭管理，建立出入人员体温监测登记制度，住宿生一旦入住，不得接受外来食品。实行24小时值班值守和学生就寝后“零报告”制度，做到日常通风换气，保持室内空气流通，并每日消毒两次。

三要严格教学场所管理。学校要指定专人负责对教室、办公场所、图书馆计算机室等重点区域和场所做到日常通风换气，保持室内空气流通，并每日消毒两次。对学生经常触摸的门把手、桌面、计算机(鼠标、键盘)等重点物品、部位要定期

用酒精擦拭消毒，并建好消毒擦拭记录。

### 三、保障服务

## 学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇五

为了有效应对新冠肺炎疫情，坚决打赢新冠肺炎防疫的硬仗，全面提升校园疫情防控应急处置能力，保证良好的教育教学秩序，我校面向全体师生进行了新冠肺炎病毒防护知识培训，并再一次举行了疫情防控主题班会。

各年级班主任积极开展疫情防控工作主题班会，再次向学生强调疫情防控的重要性，要求每个人加强自我保护，进一步提高防控意识。

我校校医王老师为大家进行了一场别开生面的.疫情防控知识培训讲座，同学们了解了国内中高风险地区，对疫情防控知识有了更加深刻的理解，并再次认真学习“七步洗手法”。

通过连续的疫情防控工作，全体教师和学生都更加明白此次疫情防控的重要性，更加坚决打赢疫情防控攻坚战。疫情当前，戴口罩，勤洗手，多居家，不乱跑，是我们每一个人的责任！

加强我校师生和家长疫情预警及宣传教育，对所有学生、教师发送相关门的科学防控新型冠状病毒感染的肺炎的健康教育知识，提示学生有效防控，同时，学校对涉疫区师生进行全面排查，及时上报相关情况，杜绝一切可能的传染源。各班主任老师每日在班级群里询问班级学生身体情况，时时汇报、排查教职工情况。

生命重于泰山，防控就是责任，全校师生凝心聚力、众志成城，共同抗击疫情，争取早日打赢这场疫情防控阻击战！加

油！我们能赢！

## 学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇六

组长：\_\_\_\_\_县委常委、副县长

副组长：\_\_\_\_\_县人民政府办公室副主任

成员：\_\_\_\_\_县市场\_局长

\_\_\_\_\_县工业和信息化和商务局局长

\_\_\_\_\_县卫生健康局局长

\_\_\_\_\_县发展改革局局长

\_\_\_\_\_县交通运输局局长

\_\_\_\_\_县公安局副局长

\_\_\_\_\_县住房和城乡建设局副局长

各乡镇人民政府(街道办)主要领导

## 学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇七

为切实做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作，加强学校上下学防控管理，满足师生上下学需求，保障广大师生员工的生命健康安全，特制定本方案。

组 长：杨xx(书记)



副组长：赵xx□智耀东、罗xx□罗xx□马xx

组 员：青聪、各班班主任

1. 强化主体责任。学校按照上级文件精神，严格落实学生错时错峰上下学制度，专班专管，明确分工、落实责任、强化管理。

2. 做好上下学衔接。各班要严格执行学生错时错峰上下学时间安排表，否则对责任人将严肃问责。

3. 落实专人专管。学生错峰上下学管理领导小组成员副组长、成员提前5分钟到位监督和管理学生上下学情况，在各班安排的上下学时间点，各班主任组织本班学生有序上下学，要求学生成间隔1米纵队行走，到校时必须测量体温。

教室属于人员密集区域，应加强空气流通，最大限度引入室外新鲜空气。

1. 合理开窗通风。使教室具有良好的自然通风效果，加强室内外空气流通。

2. 教室具体通风措施：

（1）上课前窗户全部打开，上课时选择性关闭部分窗户。

（2）放学后根据实际需求，实施开窗通风。

1. 新冠肺炎消毒常用消毒剂：

氯化消毒类：消毒液；

高浓度酒精：75%浓度的酒精（易燃，小规模使用）。

2. 消毒方式：

喷雾式：用喷雾器喷洒消毒液进行表面消毒，适用大面积快速有效消毒。

擦拖式：用布或其它擦拭物浸以消毒剂溶液，擦拭物体表面进行消毒，适用小面积及物体表面消毒。

3. 各班级设置专人实施消毒管理，并做好消毒记录。

为阻断疫情传播途径，结合上级通知精神和学校实际情况，原则上采取分年级错时上下学，确保师生安全，具体上下学时间如附件。

## **学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇八**

为切实做好新型冠状病毒肺炎疫情防控工作,加强学校餐厅防控管理,满足师生就餐需求,保障广大师生员工的生命健康安全,特制定本方案。

1、学校要安排专人对食堂工作人员及家庭成员的假期行程、身体健康状况、居住地、接触史等信息进行全面摸排,要建立台账;特别是从湖北或重点疫区返回西安的,做好登记。

2,做好相关食堂工作人员食品安全及防疫知识培训。

3. 食堂工作人员要保持良好个人卫生,常洗手消毒,穿戴整洁的工作衣帽,不留长指甲、涂指甲油、佩带饰物。在进行操作时佩戴口罩、工作服、手套等个人防护用品。

4. 强化配送人员健康监测、洗手消毒和配送设施的清洗消毒,配送人员配送时佩戴符合要求的口罩、手套。

餐厅属于人员密集区域,应加强空气流通,最大限度引入室外新鲜空气。

1. 合理开启部分外窗,使餐厅具有良好的自然通风效果,加强室内外空气流通。

2. 餐厅具体通风措施:

(1)就餐区窗户全部打开,每天下午收工后关闭。

(2)操作间及储藏室根据实际需求,实施开窗通风。

(3)通风时间:早上8:00,上午11:00,下午14:00三个阶段开启,每个阶段开启时间为30分钟。

1. 新冠病毒消毒常用消毒剂:

氯化消毒类:84消毒液、双氧水等。

高浓度酒精:75%浓度的酒精(易燃,小规模使用)。

2. 消毒方式:

喷雾式:用喷雾器喷洒消毒液进行表面消毒,适用大面积快速有效消毒。

擦拖式:用布或其它擦拭物浸以消毒剂溶液,擦拭物体表面进行消毒,适用小面积及物体表面消毒。

3. 餐厅设置专人实施消毒管理,并做好消毒记录。

1. 对供货商加强监督,明确双方责任和义务。

2. 制定原料采购控制清单,除禁止使用的原料外,不采购来源不明的家禽家畜或海鲜等,严禁采购食用野生动物。

3. 健全原材料验收流程,严格食品及原料进货渠道,做好索证索票、收货查验、台账登记、按要求储存等工作。

4. 要求供货商的原料运输车辆应具备相关温度、湿度及分隔功能, 车辆及运输容器定期清洗、消毒。

5. 选择具有合法资质的供应商(有效期内的营业执照、食品流通许可证或食品经营许可证)。

6. 采购预包装食品应当向供应商索取长安区流通环节食品安全监管系统开具的《供货凭证》, 如供应商无法出具《供货凭证》, 必须索取食品生产许可证、检验合格证明和载明食品的名称、规格、数量、生产批号、保质期、供货者名称及联系方式、进货日期等内容的供货凭证。

7. 食品加工: 食品加工各个环节严格按规范流程操作, 加工操作前要使用紫外线灯进行空气消毒30分钟, 使用消毒液对加工用具、操作台面、抹布等进行消毒。操作时避免食品受到污染。

8. 食品烹饪时要烧熟煮透, 其食品中心温度达到70℃以上。成品应用消毒后的容器盛装, 与原料、半成品分开存放。

为阻断疫情传播途径, 本学期学校继续按上级要求实行封闭式管理, 结合学校实际情况, 原则上采取分年级错时就餐, 确保师生用餐安全。

## 1. 学生就餐地点

学生按班级错时打餐, 一二三年级在各自班级内就餐, 班主任和学生一起就餐, 主管领导陪餐。

## 2. 错时就餐制

就餐时间暂定为分四拨就餐, 一二三年级中午11:50在教室排队打餐; 四年级中午11:50排队打餐; 五年级中午12:00排队打餐; 六年级中午12:10队打餐。教师就餐与各级学生就餐时

间一致。

### 3. 注意事项

(1) 就餐前班主任要提醒学生洗手。

(2) 师生取餐须佩戴口罩，即取即走，坐下吃饭的最后一刻才摘口罩，就餐结束后立即佩戴口罩。

(3) 避免面对面就餐和扎堆就餐，学生就餐间隔在1米以上，就餐中不交流、不说话，避免交叉感染。

## 学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇九

3月9日，新冠疫情突然反扑，来得猛，来得快，沧州市一夜之间被按下暂停键，全市所有单位和小区实行封控管理，学校快速响应进入封控。后勤管理处面临全校近万人的生活保障，每一个岗位都意味着高强度的工作！负责校园修缮和能源管理的xxx带领着四名同事，逆行进校，在人员严重不足的情况下承担起了全校维修、水电保障、供暖保障和驻校单位管理等工作。

团结一心，“疫”道畅通

3月17日下午4时□xxx接到三食堂北侧管道跑水的报告，他立即报告后勤管理处副处长崔建军，并联系水暖班班长尹国义，第一时间前往报修区域仔细查看具体情况，初步判断此次故障为校园主管道末端堵塞导致排水管污水外溢。他带领仅有的几名工作人员立即开始人工疏通，但效果甚微。此时，路面已出现大面积积水，如不及时处置，将会给师生出行带来极大不便和一定程度上的安全隐患。在请示领导后，协调高压冲洗车进驻校园对堵塞管道再次进行机械疏通。因管道疏

通难度较大，一个多小时的疏通工作未果，车辆传动轴出现损坏，现场污水仍在外溢。此时已经晚上八点多，大家现场商讨，最终确定采用人工开挖，在原管道上方砖砌排水沟槽以引导污水流通。偏偏天公不作美，沧州市发布寒潮蓝色预警，当日平均气温已下降6~8℃。晚9点，冒着低温和寒冷□xxx主任带领其余4名维修人员加入开挖队伍，并对现场安装照明，以便施工。在国防教导大队同学的帮助下，全体人员开挖、运砂、搅拌、砌筑，经过四个多小时的连续工作，于凌晨3点将淤积管道两侧的污水井进行贯通，实现了污水疏通。

### 心无旁骛，保驾护航

在疫情防控初期，学校校内近万名师生连续十几次核酸检测，医护人员需提前进校，样本需及时送达。为了保证医护人员安全，减少奔波劳累，同时保证检测物资及时送达□xxx承担起了医护人员和物资的接送任务。他和同事每天提前一小时接医护人员到校为全校师生核酸检测，核酸检测完成后，再把他们送到宾馆，返回学校后再把采集完的核酸送到指定医院，下午再去取第二天核酸检测的物资。

每次接送他和同事都身着防护服，紧握方向盘，目不转睛观察路况，把车开得稳稳当当。他知道，车上的人是抗疫中的白衣英雄，他们的安全容不得半点马虎；他知道，车上的物代表着上万人的健康和生命，经不起颠簸和损坏。无论是接人还是接物，任务完成后，他都要对车辆进行严格消杀，他知道进出之间可能存在隐患。

### 保证照明，传送温暖

封控的校园中，防疫也要防“抑”，学校号召同学们积极走出宿舍，开展各种体育运动和室外活动，释放封闭式管理带来的心理压力。为了保证校内学生有更多的活动空间□xxx带领维修人员按照学校要求和部署，以最快的速度在石材广场

安装了6个led照明灯。灯亮了，广场人多了，学生欢声笑语就更多了。为了配合学校防控措施，防止学生违规出校，按照学校要求，修缮中心完成了学校东北角11个led灯的安装，并协助安稳处制作治安亭混凝土基础。

疫情冷酷，更需要温暖战疫。学校为了保证学生宿舍温暖，要求正常供暖到3月31日。驻校供暖工作人员严重不足，xxx和驻校同事一边配合学校各项防疫工作，一边保障正常供热。他们背着工具，跑上跑下，检修供暖管道、处理暖气漏水，竭尽所能解决校内遇到的供暖问题。

在完成这些工作的同时，他还负责校园超市管理工作，每天督促超市物资进校严格执行学校疫情防控消杀的要求，让进校的物资安全的到学校师生的手里。学校驻校老师进校后，第一时间联系浴室，给在校的老师办了洗澡卡。

他说，这些工作都是我应该干的，工作都微不足道。但是就是细微之处才见精神，无数细微必然集成事业的豪迈！

## 学校食堂在疫情时做的工作汇报 疫情期间返工工作计划篇十

为坚决贯彻落实国家、省、市关于新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作要求，有效应对疫情，做好 20\_ 年春季 教职工开学返校工作，切实保障教职工平安返校，维护校园稳定和教学秩序，按照《\_市教育系统新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作方案》要求，特制定本预案。

### 一、总体目标

全面做好开学前后校园的疫情防控工作，及时有效地采取各项预防措施，保障教职工平安返校，教育教学平稳运行，防止不必要的恐慌情绪，维护学校正常秩序和校园稳定。

## 二、组织机构

（一）在学校新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组领导下，成立教职工返校工作小组，全面指导 20\_ 年春季学期 学校教职工返校工作有序开展。

组 长□\_x 副组长□\_x 成 员：各部门负责人领导小组下设办公室，组织人事处处长兼任办公室主任□\_x□\_x□\_x为成员，负责统筹协调教职工开学返校工作，保障教职工平安返校。具体事宜由\_x负责。

## 三、主要工作和措施

### （一）假期中全面排查

1. 寒假期间，按照省、市疫情防控有关要求，各部门应与本部门教职工保持密切联系，摸清掌握教职工行程情况和身体健康情况，进行人员排查，收集教职工有无从疫区返回、与疫区人员接触和有无发烧、干咳、乏力等症状的相关信息，第一时间报学校疫情防控工作领导小组办公室，不得漏报、瞒报、误报，准确掌握人员动态信息。

返\_后妥善保存旅行票据信息，以配合可能的相关密切接触者调查。各部门要开展以防控新型冠状病毒感染的肺炎的预防与应急知识为重点的健康宣传教育，引导教职工减少外出，不参加聚会活动，增强公共卫生意识和自我保护能力。从外地返\_者需按照疫情防控要求进行自我隔离、登记并上报。从疫区返回、与疫区人员 接触、有发烧、干咳、乏力等症状的教职工，需在家自主隔离 14 日无症状后方可到校上班。

3. 各教学部门应及时掌握教师的健康状况，若因身体状或在疫区、隔离等不能按时到岗，部门按应急预案妥善安排好教学工作。



## （二）开学时全面检测

1. 教职工开学返校时间为 20\_ 年 2 月 \_日（如有变动另行通知）。在正式开学前，部门做好留校和返校教职工的健康筛查和监测工作，全面了解返校教职工假期与相关人员接触情况（尤其是对到过湖北和接触过湖北来x\_员的教职工到属地卫生服务中心登记报备的落实情况）。
2. 教职工不要私自提前返校上班，确因特殊情况需提前返校的，须通过所在部门报学校同意，并服从学校统一安排，方可返校。
3. 返校当天，组织人事处负责组织做好教职工开学到岗情统计。对体温超过37.3 摄氏度或有干咳、乏力等症状的教职工，部门需安排其到校医务室进一步观察，或安排送医进一步检查，同时将患者情况及时报教职工返校工作小组办公室。

## （三）上班时全程防控

1. 做好每日日常体温监测工作，若发现疑似症状人员要及时报告学校新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组办公室。
2. 各部门应加强考勤，关注本部门教职工健康情况，了解身体异常教职工密切接触人员、行踪等信息。教职工一旦出现新型冠状病毒感染的肺炎疑似症状，应及时就医并请假，不得带病上班；经医院诊断排除后方可回校上班。
3. 教职工上下班需佩戴口罩（教师上课期间除外）。
4. 教职工在校内突发感染症状，应立即向当日学校总值班汇报，并逐级上报，总值班立即通知其家属护送去医院。学校启动应急处置，对密切接触人员进行隔离观察。为避免病毒传播，可临时性关闭校门，在校门关闭期间，教职工不得擅

自离开学校。

5. 对被隔离治疗或在疫区等不能按时到岗的教职工，组织人事处和教务处应根据工作需要做好人力资源配置工作，对教职工进行合理调配。

#### 四、工作要求

（一）各部门要对本部门教职工做好宣传和引导工作，及时将中央、省、市和学校的疫情宣传信息传递给教职工，确保教职工疫情防控知识应知应会，引导教职工树立信心，克服恐惧心理。

（二）疫情防控期间，各部门不得组织教师参加各类大型集体活动，不安排教职工外出参加教研、培训和学术活动。

（三）依照《中华人民共和国传染病防治法实施办法》，每位教职工为法定疫情报告人，任何人发现传染病人或者疑似传染病病人时，均有报告的责任和义务，可迅速用口头、电话等方式向学校报告。

（四）全体教职工要提高政治站位，严格执行中央、省、市和学校有关疫情防控工作的统一部署，确保通讯畅通，加强日常防范，做好科学自我防护，如多锻炼、少熬夜、不参加聚会聚餐等，积极配合做好疫情防控工作，全力打好疫情攻坚战。