

# 徐州工业职业技术学院 新冠肺炎疫情疫情防控工作领导小组办公室

徐工职院疫防办〔2022〕1号

## 关于做好2022年春季学期 开学学生返校相关工作的通知

各二级学院：

根据《关于做好2022年春季学期开学前后学校疫情防控工作的通知》（苏校防组〔2022〕3号）和《关于做好2022年元旦及寒假期间教育系统疫情防控工作的通知》（徐校防组〔2021〕41号）等文件精神，为确保学生顺利返校和正常开学，现就学生返校工作安排如下：

### 一、返校对象

2019级3+2班、2020级和2021级全日制学生。

### 二、返校时间

坚持分批次、错区域、错峰返校原则。未经学校批准，学生一律不得提前返校。境外学生未接到学校通知一律不返校。返校时间为2月18日—2月20日，具体返校批次安排如下：

第一批次（2月18日）：材料工程学院、国际教育学院、机电工程学院、汽车工程学院。

第二批次（2月19日）：工商管理学院、化学工程学院。

第三批次（2月20日）：建筑工程学院、信息工程学院。

### 三、返校条件及要求

1.中高风险地区学生暂不返校。

2.学生所在县（市、区）有中高风险地区的，自该县（市、区）全域降为低风险地区后，携带48小时内核酸检测阴性证明方可返校，返校后须主动报告学校，开展7天健康监测，并在7天内由学校组织安排3次核酸检测（每次间隔24小时以上）。

3.学生所在设区市有中高风险地区，但处于设区市的非中高风险地区所在县（市、区），返校时需持48小时内核酸检测阴性证明，返校后在72小时内由学校组织安排2次核酸检测（第一次核酸检测为返校24小时内开展，间隔24小时以上开展第二次核酸检测）。

4.开学报到前14天内有江苏省外旅居史的学生，返校时需持48小时内核酸检测阴性证明，途中做好个人防护措施，返校后在48小时内由学校组织安排1次核酸检测。

暂不返校的同学应与班主任、辅导员保持联系和沟通，具备返校条件后，应主动向班主任提出返校申请，经批准后按照程序返校。

### 四、返校条件审核工作流程及具体时间安排

#### （一）健康监测

全体同学需坚持通过“健康打卡系统”每日如实填报个人健康信息，重点监测2月4日以来填报的健康信息情况。

#### （二）返校工作安排

1.组织学习。二级学院以班级为单位组织全体学生认真学习返校要求，将《2022年春季学期开学学生返校告知书》（附件1）及时通知到学生。所有同学接到通知后对照返校条件进行自核，符

合返校条件的同学立即根据分批返校时间购票，不符合返校条件的同学即时主动向班主任提出请假申请。自2月17日起，同学们于返校前一日提交返校申请。

2.提交返校申请。返校学生通过“校园驿站”—“服务中心”—“入校申请”模块进入申请界面，准确填写返校信息、返校行程以及健康信息，并上传申请当日的健康码、行程码和登车登机前48小时内的核酸检测阴性证明（江苏省以外地区学生提交）。请各位同学树牢法治思维，如实申报。任何人瞒报旅居史、接触史、健康状况等疫情防控重点信息，造成严重后果的，将承担法律责任。

3.审核要求。二级学院组织班主任、辅导员完成本学院学生上交材料的审核，具体审核人为各班班主任。

（1）若有出现“黄码”“红码”的情况，则要求学生暂缓返校，同时仔细了解学生情况，并按照返校要求持续跟踪做好学生工作。

（2）对于两码均为绿码的学生，二级学院要结合其日常打卡信息进行审批：①每日都打卡且健康信息无异常的学生，即可批准学生按时返校。②未按要求进行每日打卡或健康信息填写有异常的学生，二级学院需进一步了解情况，并根据实际情况进行审批。

（3）务必审核学生返校日期是否准确填写。班主任审核通过后，学生校园驿站二维码会在学生返校当日变为绿色，变色时间为返校日期的0:00-24:00。

4.集中核酸检测。返校当日，学生入校即进行核酸检测，需提醒学生准备好身份证和当日的健康码、行程码，为顺利做好核酸检测做好准备。

## 五、学生返校途中个人防护要求

来校报到期间应尽量减少使用人员相对密集的公共交通工具，确需乘坐公共交通工具的，要合理规划路线，尽量选择直达路线，减少中转次数，缩短乘车时间与候车时间，避开疫情中高风险区域，全程规范佩戴口罩，随时保持手部卫生，减少与交通工具上公共物品或部位接触。乘坐私家车或有亲友陪同返校的同学，车辆和亲友可送至校门口，学生自行进校。来校途中全程应做到：

1.全程佩戴口罩。无论是乘坐公共交通工具还是中转途中，都要全程佩戴一次性医用口罩或医用外科口罩。

2.减少外物接触。随时保持手部卫生，减少接触交通工具的公共物品或部位；接触公共物品、咳嗽手捂之后、饭前便后，用肥皂或者皂液和流动水洗手，或者使用免洗洗手液清洁手部，避免用污染的手接触口鼻眼等部位，打喷嚏或咳嗽时用纸巾或手肘衣服遮住口鼻。

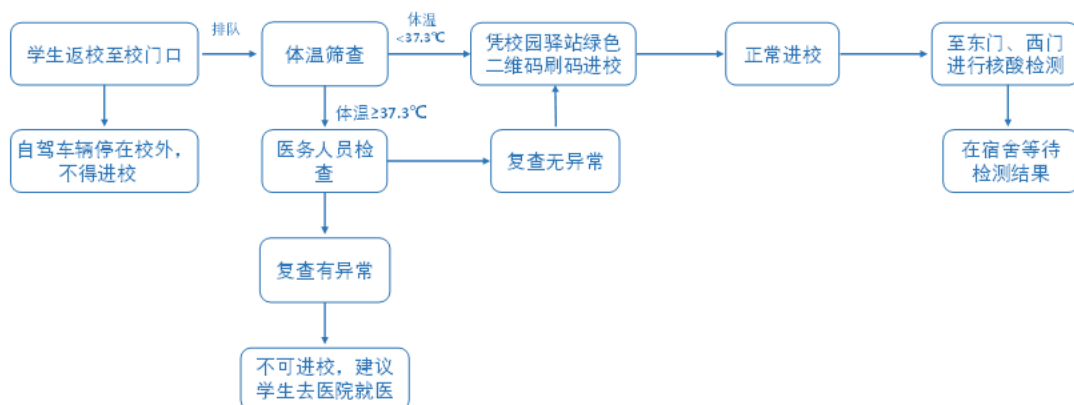
3.避免在人员密集、通风不良的场所逗留。应留意周围旅客状况，避免与可疑人员近距离接触和交谈，尽量不在公共餐馆就餐。发现身边出现可疑症状人员，及时报告乘务人员。返校途中，请妥善保存旅行票据信息，记录乘车时间和登车地点，以配合相关密切接触者调查及作为学校审核依据。

4.做好自我监测。感觉发热时要主动测量体温，若出现可疑症状，尽量避免接触其他人员，视病情及时就医。



## 六、返校报到流程

返校报到流程图



## 七、二级学院工作要求

### 1. 落实主体责任

各二级学院党总支作为此次学生返校审核工作的责任主体，务必组织班子成员、全体班主任、辅导员认真学习本文件要求，详细准确掌握返校学生的条件要求和不具备返校条件学生的具体情况，按时间节点做好本学院学生返校通知和返校信息审核工作。

### 2. 严格审核材料

重点审核两码情况以及学生返程信息。针对审核过程中发现的问题，要进一步研判学生的具体情况是否存在特殊性，能否符合返校要求，最终确定是否同意学生返校。

### 3. 对标分类处置

(1) 经二级学院党总支审核符合返校要求的，各二级学院要及时通知到学生本人，告知学生须按照返校报到批次进行报到，并在报到之前勿再进行异动。

(2) 经审核不符合返校条件的，各二级学院要组织辅导员、班主任及时与学生本人联系，做好沟通解释工作。

(3) 如因购买不到车票无法及时返校的，各二级学院要详细

登记学生能够返校的车次及到校时间，原则上不得早于规定的报到时间。

(4) 各二级学院须按照学校核酸检测工作方案，组织学生做好核酸检测工作。

## 八、其他要求

2月21日上午10:00前，各学院分别汇总学生的返校信息，填写《2022年春季学期开学学生返校数据汇总明细表》(附件2)，发给学工处宋芳老师(excle格式电子版+纸质版)。

附件1：2022年春季学期开学学生返校告知书

附件2：2022年春季学期开学学生返校数据汇总明细表

徐州工业职业技术学院

学工处 防控办 (代章)

2022年2月1日

