

# 山东科技大学泰安校区 2021 年寒假及春节期间 新冠肺炎疫情疫情防控工作方案

为全面做好 2021 年寒假及春节期间新冠肺炎疫情防控工作，营造健康祥和有序的假期生活，按照国务院联防联控机制、省委和泰安市委统筹疫情防控和经济运行工作领导小组（指挥部）有关要求，根据疫情常态化防控工作总体部署，制定本方案。

## 一、压紧压实疫情防控责任

各部门、各单位要增强“四个意识”，提高政治站位，切实扛起寒假及春节期间疫情防控的政治责任，坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态，启动 24 小时疫情防控指挥值班体系，保持战时状态，确保各项防控措施不折不扣落实到位。

## 二、强化疫情防控管理

1. **合理安排出行。**提倡就地过节、网络拜年，做到非必要不离泰、非必要不出境，非必要不前往中高风险地区所在城市。如必须前往，特别是跨省出行，请务必提前向所在社区和所在部门、单位报备（附件：泰安校区教职工基本信息台账），提前详细了解目的地的疫情形势，备好口罩、手消毒液等防护用品，错峰出行、预约出行。

2. **提前报备信息。**如本人或家庭成员、亲友返泰，应提前 3 天向所在社区和所在部门、单位报备，如实说明当前所在地是否属于疫情中高风险地区，个人是否进行核酸检测，有无新冠肺炎确诊病例、疑

似病例或无症状感染者接触史，近期有无境外或境内疫情中高风险地区旅居史，计划返回时间、返回方式，目前健康状况等基本信息。

**3. 落实防控措施。**如本人或家庭成员、亲友入境返泰，在口岸城市结束 14 天集中隔离医学观察后，返泰经“点对点”闭环转运、检测后，继续居家健康管理 7 天，满 7 天再做一次核酸检测；国内疫情中、高风险等疫情重点地区返泰人员，应主动报告来源地及健康状况，进行 2 次核酸检测（间隔 24 小时）、1 次血清抗体检测和 7 天健康监测；国内疫情发生地的低风险地区返泰人员，应主动配合完成 1 次核酸检测。国内返乡人员在返乡后 14 天内应做好日常健康监测，每日自觉测量两次体温，减少串门走动和非必要外出。

**4. 减少人员聚集。**严格按照规定做好各类会议活动、走访慰问活动疫情防控管理，严防会议活动期间发生疫情。要加强会议活动规范化管理，提倡采取视频形式召开。一律取消集体团拜和大型慰问、联欢、聚餐等活动，50 人以上的活动要严格制定疫情防控方案和预案。严格限制集体走访和入户走访活动的次数和人员数量，简化走访慰问形式，能书面致信、书面介绍情况的，尽量采取书面形式。

**5. 加强个人防护。**坚持“出门必戴口罩”，尽量避免前往人群密集场所，与人交往时保持 1 米以上距离，提倡使用公筷公勺、分餐进食、遵守咳嗽礼仪，减少交叉感染。前往商超、餐饮单位、宾馆饭店、农贸市场、机场、火车站、长途客运站和影剧院等重点场所，严格遵守防疫规定，自觉出示健康码，配合做好体温检测、科学佩戴口罩、手消毒等防护措施。

**6. 正确使用进口产品。**不购买“冷链三证”不齐全的进口冷链食品，在清洗、加工过程中，要佩戴口罩，避免用手触摸口、鼻和眼睛；操作完成后，立即做好手部清洗消毒，对可能接触到进口冷链食品的厨具、炊具及时清洗。尽量避免接触海外高风险地区的包裹、邮件、货物等，如有需要，应佩戴一次性手套、口罩，对物品及其外包装进行消毒，并在通风处放置一段时间后使用。

**7. 自觉做好健康监测。**要主动做好个人及家庭成员的健康监测，出现发热、咳嗽等症状时，请在做好个人防护的前提下，第一时间到就近网格化发热门诊就诊，不要到小诊所就诊。就诊时要如实向医务人员告知外出旅行居住史及人员接触情况。发现身边亲属、邻居、同事有境外旅居史、中高风险地区旅居史的，要提醒其及时向所在社区和所在部门、单位报告并落实相应健康管理措施。及时关注官方权威信息，做到科学防疫，不信谣、不传谣。

**8. 实施信息报送制度。**组织学生有序离校，寒假期间，原则上本科生、研究生不留校。健全放假期间学校、教师、学生联动机制，要严格执行师生健康情况日报告、零报告制度，分门别类建立信息台账，做到行程可追踪，健康可追溯。一旦出现情况，要第一时间启动预案，落实各项应对处置措施，确保能够及时有效处置。

**9. 强化校园及场所管理。**要抓实校园相对封闭管理，利用人脸识别系统和车道闸门，加强对进入校园人员和车辆的管控。要研究制定各类疫情防控方案预案，确保值班值守、突发应急工作力量到位。寒假期间学生离校后原则上不得返校，寒假结束前不得提前返校。原则

上不接待中高风险地区人员来校。校外来访人员须佩戴口罩，出示健康码和行程码，体温检测正常，登记后方可进校；途径中高风险区的来访人员，还须提供3日内的核酸检测阴性证明。

落实落细办公室、教室、实验室、宿舍、食堂等场所的防控措施，制定周密疫情防控方案和应急处置预案，严防疫情输入和内部传播。

### **三、严格冷链食品防控管理**

严格冷链物流运输、装卸等环节疫情防控操作规程，加强冷链环节人员防控，严格落实“应检尽检”，规范个人防护，稳妥开展高风险人群疫苗接种。健全完善进口冷链食品全链条追溯监管体系，坚持打防并举，压实部门监管责任和家庭个人防护责任。

### **四、持续强化网格化防控措施**

建立社区、泰安校区家属院疫情防控专项工作组、楼长三级网格包干机制，健全基层疫情防控组织，明确责任分工，落实网络化管理体系。要动员群众共同防控，推动左邻右舍达成共识，形成自发防控网，一旦发现可疑情况及时向所在社区和所在部门、单位报告。要按照网格化、精准化和常态化的要求，严格落实社区各项排查管控措施，以境外和疫情中高风险地区、冷链物流从业人员为重点，做好返乡人员情况排查、登记报告、健康监测等工作，根据不同风险程度，实施精准健康管理。

### **五、加强疫情防控宣传教育**

**1.开展爱国卫生攻坚行动。**大力开展城市环境卫生提升、家居环境卫生清理、单位公共卫生整洁、校园健康行为促进、个人健康生活

方式推广等活动，着力改善人居环境。

**2.强化网络舆情监测。**及时发现并澄清网络谣言，及时上报发布虚假信息、造谣传谣滋事等行为。校区开通疫情咨询热线（0538-3076235）和心理援助热线（0538-3079237），引导师生保持健康心态。

**3.开展以《山东省新冠疫情防控科普宣传核心信息》为重点的宣传科普活动。**充分利用各类传播平台，强化健康教育，普及科学防疫知识，引导师生践行健康强国理念，树立人人有责、人人负责的健康责任意识。推广不随地吐痰、正确规范洗手、室内经常通风、科学佩戴口罩、保持社交距离、注重咳嗽礼仪、推广分餐公筷、网上预约等新冠肺炎疫情时好习惯，筑牢传染病防控第一道防线。树立良好的饮食风尚，革除滥食野生动物陋习。践行不大办酒席，家庭聚餐10人以内的新风尚。

山东科技大学泰安校区疫情防控工作领导小组

2021年1月11日

附件：泰安校区教职工基本信息台账

信息上报联系人：陈兴明

联系电话：15305380838

各部门、各单位上报方式：泰安校区疫情防控信息报备群（微信群）