**山东理工大学机械工程学院**

机械院字〔2020〕7号

关于公布《机械工程学院

2020年秋季学期疫情防控工作方案》的通知

各系（中心）、室：

《机械工程学院2020年秋季学期疫情防控工作方案》，业经学院党政联席会议研究，现予以公布，请结合工作实际，认真遵照执行。

机械工程学院

2020年9月14日

机械工程学院2020年秋季学期

疫情防控工作方案

为统筹做好2020年秋季学期教育教学和疫情防控工作，依据学校《2020年秋季学期疫情防控工作方案》的要求，结合学院实际，制定如下工作方案。

一、工作目标

把广大师生员工的生命安全和身体健康放在第一位，坚持抓防控、谋发展“两不误、两促进”“两手抓、两手硬”，统筹疫情防控和学院改革发展，既抓实常态化疫情防控工作，又抓好学院各项重点任务推进落实，确保完成全年既定的目标任务。

二、具体举措

（一）全面做好开学准备工作

1.制定学院秋季学期疫情防控工作方案。落实常态化疫情防控措施，研究制定学生返校、新生开学报到、教育教学等重点工作、重点环节、重点场所的疫情防控工作方案，周密安排学生错时错峰返校，有序推进秋季开学工作。（责任领导：刘伟，具体责任人：各系（中心）、室负责人）

2.精准掌握师生健康状况。开学前14天进行每日体温测量，“一人一档”建立返校师生员工健康信息台账，确保返校全程可追溯。对返校师生员工中的“应检尽检”人员进行摸排，并全部进行核酸检测，检测结果阴性的方可返校。确诊病例、疑似病例、无症状感染者和国内中高风险等级地区以及发热门诊未治愈的师生员工暂不返校。（责任领导：刘伟、郑宏宇，具体责任人：刁军、全体辅导员、研究生导师）

3.细致做好学生返校报到工作。学生返校前，辅导员、研究生导师要通过召开网络主题班会、QQ等形式督促学生通过学校APP如实填报个人健康信息，提醒学生准备足量的防疫物品（包括口罩、体温计、一次性手套、消毒湿巾、免洗消毒凝胶等），禁止携带酒精等易燃消毒物品，督促学生启程返校前多次自测体温，提醒学生做好返校途中防护。返校日当天，需经体温监测、手部消毒、核验健康通行绿码（重点人员需核酸检测阴性证明）、扫描返校码、粘贴返校纪念章等流程。原则上家长不允许进入校园。返校后须隔离观察的学生要做好对接等工作。（责任领导：高存福、赵国勇，具体责任人：全体辅导员、研究生导师）

4.做好新生入学防疫工作。按照学校统一部署，学院2020级研究生、本科生将分别于9月13日、25日报到。不能按时返校的学生须经本人书面申请、学院同意后方可暂缓返校。学生须严格按照规定日期和校门自行返校，禁止擅自提前返校。学生辅导员要通过易班平台做好预案和健康提示，开展新生和家长防疫知识宣传和防护指导。根据学校统筹安排，做好新生接送、报到、注册等各环节的防控防护措施。无特殊情况，避免学生陪同人员及车辆进入校区。（责任领导：高存福、赵国勇，具体责任人：全体辅导员、研究生导师）

5.做好防疫物资的储备工作。按照学校的相关要求，在开学前储备至少可使用1个月以上的消毒物品和应急处置所需个人防护物品。对各类防控物资建立台账，动态掌握疫情防控物资储备情况，做到压茬储备、按需保供、科学使用。为学生配备足够的测温设备，精准开展体温检测。（责任领导：刘伟，具体责任人：刁军）

（二）精准做好常态化疫情防控

1.严格师生日常健康管理。严格落实教职工每日信息采集和学生晨午晚一日三检和“日报告、零报告”制度，加强对师生员工的健康监测，发现有发热、咳嗽或腹泻等症状的人员，要按应急预案规定程序及时处置。严格落实因病缺课追踪制度，对因病缺勤的教职员工和学生密切追踪其就诊结果和病情进展，并严格执行复课证明查验制度，坚决杜绝带病入校。开展经常性防疫培训、检查排查，将常态化防控作为学院日常管理的重要内容。（责任领导：刘伟、郑宏宇，具体责任人：各系（中心）、室负责人）

2.严格执行校园管理规定。落实校园封闭管理要求，严格执行教职工出差、请假审批备案程序和外单位来访人员管理。校外无关人员一律不准进校，确因工作需要到学院的，需由相应老师到学院综合办公室申请，并严格核验身份、实名登记。师生员工尽量相对固定学习、生活空间。严格落实常通风、勤洗手、不扎堆、不串门、分散就餐、“两点一线”往返校、人员密集封闭场所戴口罩等常态化措施。建立健全班级、宿舍卫生检查制度，督促学生养成良好卫生习惯。严禁开展大型聚集性活动，在组织评奖评优、校园招聘及就业指导、校园文化活动时应遵照学校规定，既确保学生安全，又确保工作实效。（责任领导：刘伟、郑宏宇，具体责任人：全体教职工）

3.严格课堂考勤管理。加强教学和学生管理联动，实施任课教师和班干部“双点名”制度，压实任课教师和班干部职责，做到无故缺勤情况早发现、早报告、早处理。辅导员要及时查实学生缺勤原因，实行追踪管理，特别要做好因病缺勤学生的病因追查与登记工作，发现疑似症状及时报告校医院。加大课堂出勤检查力度，对违反学习纪律的依规严肃处理。（责任领导：高存福、李志永，具体责任人：任课教师、全体辅导员）

4.严格学生外出审批。返校后学生非必要不外出。学生如有特殊情况须外出离校，要严格执行以下审批流程：“学生审请—辅导员审核—学院副书记审批—发放外出批准单”；研究生申请离校外出要先经导师同意后方可申请。因病请假外出学生需持校医院出具的外出就诊证明方可办理。相关辅导员（研究生导师）要对外出学生保持密切关注，督促学生做好防护、按期返校。从严办理学生退宿，无特殊情况现校外住宿学生必须搬回学校住宿，学生特殊情况申请退宿须由家长陪读，因病的要出具医院的诊断证明，经学院党政联席会审核，报学生工作处审批。教职员工按学校要求执行。（责任领导：高存福、赵国勇，具体责任人：刁军、全体辅导员、研究生导师）

5.严格学生公寓管理。严格落实公寓疫情防控要求，加强学生公寓日常动态管理，严格学生夜不归宿管理，加大检查力度，教育引导学生在公寓内不聚集，不串门。督促学生保持宿舍和个人卫生，每周开展1次卫生大扫除，经常开窗通风，及时清理垃圾，保持环境卫生。（责任领导：高存福，具体责任人：全体辅导员）

6.统筹做好教学安排。认真总结春季学期教育教学工作经验，统筹做好春季学期与秋季学期教育教学工作衔接。提前完成教育教学设施设备检修和开学后教学计划制定，统筹做好教育教学各项准备工作，有序安排教育教学各项活动。制定疫情突发情形下的教育教学组织预案，保证线上线下即时切换、无缝衔接。适当调整学生校外实习实训，制定合理计划，落实疫情防控要求。做好暂缓返校学生的教学衔接工作，提供必要的学习支持。根据学校部署要求，统筹做好新生军训工作。（责任领导：李志永、高存福，具体责任人：赵彦峻、任课教师、新生辅导员）

7.关注师生员工身心健康。加大教育宣传及培训力度，使师生熟练掌握新型冠状病毒感染的防控知识，提高防范意识及应急处置能力。加强师生员工心理健康教育、心理疏导和人文关怀，开展心理健康普查，做好心理预警人员干预工作，严防“疫后综合征”，有效预防和减少极端行为发生。密切关注关爱中高风险疫情区未能返校学生，协调做好暂缓返校学生的学习安排。强化师生体质健康监测，加强体育锻炼，确保每天校园体育锻炼不少于一小时。（责任领导：刘伟、高存福、赵国勇，具体责任人：各系（中心）、室负责人，全体辅导员、研究生导师）

8．加强舆论引导。通过学院微信公众号平台、家长群等形式，适时发布学院关于疫情防控、教育教学等有关工作动态，促进家校互动，共同推进疫情防控和教育教学工作开展。通过各种渠道加强对师生的正面引导，及时关注、收集舆情动态，做好舆论引导、舆情处置工作。（责任领导：刘伟、高存福，具体责任人：全体辅导员）

9.落实领导干部、班级导师联系班级制度。联系相应班级的学院党政领导班子要全方位指导具体班级疫情防控工作，班级导师要服从学院党总支安排、下沉班级，肩负起应尽职责。（责任领导：高存福，具体责任人：联系班级领导、全体班级导师）

三、应急处置

（一）强化应急处置演练

根据上级最新疫情防控工作要求，及时完善优化应急处置预案，健全检测预警与快速反应机制，不断提高应急处置能力。组织师生员工开展经常性突发疫情应急处置模拟演练，重点对体温检测、发热症状处置等所有环节进行模拟实战演练，确保各个环节无缝对接，确保所有岗位各项流程应知应会，熟知熟会，一旦出现突发疫情时，能够按照疾控部门和定点医院指导，及时隔离、治疗、排查密切接触者，实现闭环管理，将疫情处置控制在合理范围。（责任领导：刘伟、郑宏宇，具体责任人：各系（中心）、室负责人，全体辅导员）

（二）熟知应急处置程序（责任领导：刘伟、郑宏宇，具体责任人：全体教职工）

1.学生体温高于37.3℃，有流行病学史，没有明确发病原因，首先拨打学校疫情防控总值班室电话2782042，同时汇报给辅导员（导师），带好医用口罩到所在楼宇的临时留观点，等待应急处置人员，医务人员到达现场后复测体温并进行流行病学史调查，若仍超过37.3℃，启动应急处置程序，拨打120，送往淄博市中心医院发热门诊进行检查治疗，辅导员和医务人员一同前往协助，采集核酸后，不需要留院隔离观察的，由校医院救护车接回隔离观察区（杏园宾馆）等待结果，核酸结果阴性，隔离治疗，症状消失24小时后，解除隔离。核酸结果阳性，按照应急处置办法及时处置。

2.学生体温高于37.3℃，无流行病学史，有明确发病原因，佩戴好医用口罩，自行到校医院预检分诊处，同时告知辅导员（导师）。在预检分诊处，体温复测仍高于37.3℃，由校医院进行相关检查及采集核酸后，学生到隔离观察区等待结果，检查结果为阴性的，进行对症治疗，症状消失24小时后，解除隔离。

3.学生体温正常，有干咳、乏力等呼吸道症状或腹泻，佩戴好医用口罩，自行到校医院预检分诊处，由校医院对症检查治疗。

4.教职员工体温高于37.3℃按学校相关要求执行。

流行病学史：本人或家庭成员为密切接触者的；14 天内本人或家庭成员有疫情中高风险等级地区（含境外）旅居史、接触史的；21 天内所居住社区（村居）发生疫情的；14天内自新疆、大连返校的；14天内返校人员中，其家庭成员有从事进口冷链食品生产经营的。

四、强化落实疫情防控责任

（一）健全工作体系

学院新冠肺炎疫情防控工作领导小组继续保留，统一领导和指导学院疫情防控、应急处置等工作。下设立6个专项工作组，即综合协调组、党建思政宣传舆情组、教师工作组、学生工作组、教学工作组、科研工作组，由学院领导及科室负责人组成，具体负责落细落实疫情防控各项工作，组成人员及工作职责见附件。

（二）完善工作机制

建立健全学院联防联控工作机制，不断强化源头防控，实行网格化管理，划小管理单元包干到人，形成层层负责、人人有责、环环相扣的责任链，构筑纵横向到边、纵向到底的“网格化”疫情防线。学院领导干部要加强对分管和联系单位疫情防控工作的指导和监督。各科室、系、中心主任作为本单位疫情防控第一责任人，要进一步强化责任意识，靠在一线、冲到前面，做到守土有责、守土尽责。

（三）严格工作要求

疫情防控期间，实行日报告、零报告制度，学院各单位对其所属教职工、学生的健康状况、日常活动、工作安排等相关信息必须精准掌握、动态监控；每位教职工及学生坚持做好每天的个人信息报送，教工联络员和学生联络员要加强督导，坚决做到信息填报100%，信息核实100%，异常处置100%。学工人员要严格执行值班值守制度，保持24小时通讯畅通。

（四）严格督导检查

学院针对疫情防控和教育教学工作经常开展自查自纠，做到全覆盖、底数清、数据准、无死角，落实落细各项防控措施，为学生全面复学复课提供坚实保障。严格执行责任追究和倒查制度，对落实工作麻痹大意、敷衍塞责，搞形式主义、官僚主义，工作落实不力、造成严重后果的，严肃追责问责，依法依规做出处理。

附 件：

机械工程学院新冠肺炎疫情防控（应急处置）

工作领导小组及各专项工作组组成及职责

机械工程学院成立新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控（应急处置）工作领导小组（以下简称领导小组），统一领导和指导学院疫情防控、应急处置等工作。人员组成如下：

组 长：刘 伟 郑宏宇

副组长：高存福 赵国勇 程祥 李志永

成 员：刁 军 赵彦峻 郭前建 田业冰 张桂香 贺 磊

赵元亮 张磊安 黄雪梅 王洪涛 安钰坤 庄须叶

张华强 刘原勇

领导小组下设办公室，办公室设在学院综合办公室。其中，刁军兼任教职工联络员，李昌朕兼任学生联络员。

工作职责：在学校新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组的统一领导下，统一部署学院疫情防控各项工作；配合卫生健康等部门落实疫情防控措施，及时分析、研判学院防控工作形势，督促、指导各室、系、部及中心制定防控具体方案并督导、检查疫情防控措施的落实情况；及时掌握、处置学院疫情信息上报情况，妥善做好相关网络舆情处置事宜等。

领导小组下设6个专项工作组（综合协调组、党建思政宣传舆情组、教师工作组、学生工作组、教学工作组、科研工作组），由学院领导及科室负责人组成，具体负责落细落实疫情防控各项工作。各专项工作组组成及职责如下。

综合协调组

组 长：刘 伟

责任人：刁 军 赵彦峻 郭前建 田业冰 贺 磊 李昌朕

张磊安 王洪涛 庄须叶 刘原勇

工作职责：协助领导小组安排疫情防控日常事务工作；做好疫情防控信息的上传下达及上级有关疫情防控的文电办理工作；负责学院疫情防控信息汇总和报送工作；负责疫情防控会议的会务安排、记录整理、纪要印发工作；加强与校医院联系，研究制订学院疫情防控具体措施，指导各单位针对性地开展疫情防控工作和卫生健康教育；做好各类会议等聚集性活动的审批报备工作；完成领导小组交办的其他工作。

党建思政宣传舆情组

组 长：刘 伟

责任人：刁 军 赵彦峻 郭前建 齐 航 张桂香 赵元亮

黄雪梅 安钰坤 张华强 刘原勇

工作职责：做好疫情防控期间党建和思想政治教育工作，指导督促各党支部充分发挥战斗堡垒作用；引导广大党员干部、团员青年积极发挥先锋模范作用；指导开展疫情防控期间心理疏导和网络辅导服务；指导做好学生和教职工的思想稳定工作。统筹学院各类媒体、平台宣传关于加强疫情防控的有效举措和实际行动，加强疫情防控政策措施与防控知识宣传解读；及时宣传疫情防控中涌现出的先进典型、先进事迹和有效经验做法，凝聚正能量，传递真声音，营造抗击疫情的浓厚氛围；制定学院疫情防控舆情应对相关方案和措施，加强舆情监测，引导师生遵纪守法，不造谣、不信谣、不传谣。

教师工作组

组 长：郑宏宇

责任人：刁 军 赵彦峻 郭前建 田业冰 贺 磊 张磊安

王洪涛 庄须叶 刘原勇

工作职责：坚决落实学校“人才优先战略”，加大宣传和招聘力度，创新工作模式，积极开展人才引进线上面试工作。做好教职工健康状况摸排和上报工作，尤其是做好自中高风险疫情地区返校教职工的登记、摸排和隔离观察工作；加强教育宣传和心理疏导，提高教职工思想认识和防范意识；加强出行管理，严格请销假制度，做好联防联控。

学生工作组

组 长：高存福

责任人：朱 峰 李昌朕 魏晓栋 齐 航 张格铭 王昌忠

王予彬 刘 冰 孙 烨

工作职责：负责建立健全学院学生的工作疫情防控责任体系，严格落实“学院—班级—宿舍—学生”四级疫情防控机制；做好学生健康状况摸排和上报工作；加强教育宣传和心理疏导，提高学生思想认识和防范意识；加强学生日常教育管理，严格控制学生外出和参加聚集性活动；做好学生公寓的管理和疫情防控工作；做好研究生疫情防控相关工作；做好学生开学前、返校途中和开学后疫情防控宣传与管理工作；分类做好学生考研、就业等指导工作，积极开展网上就业招聘。

教育教学组

组 长：李志永

责任人：赵彦峻 翟丽丽

工作职责：做好开学教学安排，调整教学计划，保障教学工作正常进行；制定错峰开学预案，做好延期返校学生教学工作；统筹各类教育资源，指导教师开展线上线下教学、答疑工作；做好学生毕业设计、实习实训、实验教学、学分置换、毕业就业等环节预案；改进课堂教学方式，做好师生教学活动期间防护指导工作；做好推荐优秀本科生免试攻读硕士工作；做好工程教育认证材料的修改上报工作，提前制定专家进校工作预案。

科研工作组

组 长：程 祥

责任人：郭前建 司马中文

工作职责：发挥学科专业优势，针对疫情防控的关键问题，加强科研攻关与防控研究；做好各类科研项目的材料撰写、专家指导及上报工作；做好第五轮学科评估的准备工作；指导导师做好研究生的思政教育及日常管理工作；多种途径指导研究生开展文献阅读、理论学习、论文写作以及课题讨论；做好各类学术活动等聚集性活动的审批报备工作。