# 哈尔滨工程大学物理与光电工程学院

院字〔2020〕6号

# 关于印发《物理与光电工程学院 2020 年春季学期 学生返校突发新冠肺炎疫情应急预案》的通知

物理与光电工程学院各教研中心、团队及全体教师:

为进一步做好新冠肺炎疫情防控,更好保障 2020 年春季学期学生返校期间全院师生的身体健康与生命安全,在《哈尔滨工程大学 2020 年春季学期学生返校突发新冠肺炎疫情应急预案》基础上,制定此应急预案。

# 第一章 总 则

# 一、工作目标

建立快速反应机制,及时采取有效的防控措施,预防和控制新冠肺炎在学校的发生和蔓延,提升新冠肺炎疫情突发事件应急处置能力,保障师生的身体健康与生命安全,最大程度维护校园和谐稳定。

#### 二、编制依据

按照黑龙江省教育厅《关于做好高校 2020 年春季学期返校复课疫情防控重点工作的指导意见(高校防控严九条)》要求,根据学校《突发新冠肺炎疫情应急预案》和《2020 年春季学期返校工作方案》,结合工作实际编制。

# 三、工作原则

1. 统一指挥, 快速响应。成立以学院党委书记为组长的学院新冠肺炎疫情

应急处置工作组,在院党委统一领导下,全面负责学院应对新冠肺炎疫情突发事件的处置工作,形成快速反应机制。全院党员干部要牢固树立全局观念,发 扬奉献精神,服从防疫大局,服从统一指挥。

- 2. 预防为本,及时控制。应急预案的制定从最坏处着眼,做最充分准备,宁可十防九空,绝不失防万一。充分利用信息化手段实时动态掌握师生健康信息和行动轨迹信息,对于师生身体异常情况能够早发现、早隔离、早治疗,对于师生行动轨迹可追查。
- 3. 强化责任,部门联动。明确新冠肺炎疫情应急处置专项工作组各成员组的责任,强化沟通配合,形成联动、群防群控的处置工作格局。
- 4. 加强保障, 重在建设。从组织上、制度上、物质上全面加强保障措施。 在组织领导、经费保障和力量部署等方面加强硬件与软件建设, 增强工作实力, 提高工作效率。

### 第二章 应急组织指挥体系及职责

#### 四、领导指挥体系

新冠肺炎疫情应急处置工作组。

组 长: 孙伟民

副组长: 刘志海、吴岚、孟霆、史金辉、李立

成 员:董云吉、邵光辉、夏琳琳、王禹、王法天、张琳、杜文婷、陈峰、 于继友、宋泓儒。

# 五、应急处置工作组分工及责任

组 长: 孙伟民, 负责整体工作。

学工组:吴岚、董云吉、邵光辉、夏琳琳、王禹、王法天。联系人:董云吉,电话 13674618145。负责返校学生的拟定、学生返校前培训及测试、学生在校期间管理、毕业生档案整理及发送、毕业离校手续的审核、掌握学生思想动态、学生心理疏导、进驻学生工作站、毕业生行李打包方案的制订和执行等。

教学组: 孟霆、李立、张琳、杜文婷。联系人: 张琳, 电话: 13384600332。 负责学生学位档案材料的整理、毕业证学位证发放等。

與情工作组:吴岚、孟霆、夏琳琳。联系人:夏琳琳,电话:18945635116。 负责重点关注学院师生微信群、微信朋友圈、QQ 群、QQ 空间等自媒体平台, 从严把关学院网站、微信公众号等宣传平台的信息发布审核,加强社团等团体 的信息发布审核监管。

科研组: 史金辉、陈峰。联系人: 陈峰, 电话: 13836009618。负责科研 返校学生的拟定、科研事务的沟通协调等。

保障组:刘志海、于继友、宋泓儒。联系人:于继友,电话:15804620339。 负责理学楼内防疫安全、防疫物品发放、为学生行李打包及校内搬运提供帮助, 必要时协调导师帮学生处理相关事务。

研究生组:各研究生导师及相关实验室人员,联系人:张琳,电话: 13384600332。掌握所指导学生动态,对学生进行安全教育,帮助毕业生处理 实验室物品,尽力为毕业生办理离校事项提供帮助。

# 第三章 应急预案启动及处置

# 六、应急启动

- 1. 全体师生在进入理学楼前,由院防疫工作保障组负责在大楼门口处进行体温测量,如体温超过37度者,马上报告学院应急处置专项工作组,同时报备校医院,并由专门车辆送至校医院,参照学校应急方案中应急分类处置流程1,后续相关工作紧密配合学校执行。
- 2. 如确诊或疑似病例是学生进校后统一接受核酸检测结果呈阳性的,由学工组积极配合处置,参照学校应急方案中应急分类处置流程 2,后续相关工作紧密配合学校执行。
- 3. 由科研组与保障组提前排查返校毕业生及参与科研任务学生活动路线及工作区域,在理学楼内设置应急隔离区(216房间)、应急疏散专用通道(西

南侧楼梯)、如确诊或疑似病例是参与科研任务的研究生,且已进入理学楼工作,接到相关部门通知后,保障组立即协同楼宇物业人员封闭理学楼,禁止人员出入,将楼内与之接触的教工等人员采取隔离措施,由于继友立即对相关人员进行活动轨迹和密切接触者信息的收集整理,由陈峰立即整理提供与该教工同期进校进楼名单并将相关信息第一时间上报学校及学院领导。如参与科研工作的学生在楼内出现体温异常等状况,则立即上报学院领导及学校。保障组协同楼宇物业人员对学生活动区域立即进行封闭,将学生及接触师生带至应急隔离室等待,由于继友立即对相关人员进行活动轨迹和密切接触者信息的收集整理,由陈峰立即整理提供与该教工同期进校进楼名单并将相关信息第一时间上报学校及学院领导。其他事宜参照学校应急方案中应急分类处置流程3,后续相关工作紧密配合学校执行。

4. 如确诊或疑似病例是院内教师,近期曾经进入或者正在理学楼,接到相关部门通知后,保障组立即协同楼宇物业人员封闭理学楼,禁止人员出入,将楼内与之接触的教工等人员采取隔离措施,由于继友立即对相关人员进行活动轨迹和密切接触者信息的收集整理,由陈峰立即整理提供与该教工同期进校进楼名单并将相关信息第一时间上报学校及学院领导。如教工在楼内工作期间发现体温异常等状况,则立即上报学院领导及学校。保障组立即协同楼宇物业人员封闭该教师活动工作区域相关实验室等,由于继友立即对相关人员进行活动轨迹和密切接触者信息的收集整理,由陈峰立即整理提供与该教工同期进校进楼名单并将相关信息第一时间上报学校及学院领导。后续相关工作由保障组紧密配合学校执行。

# 七、响应终止与善后处置

学院专项工作组待接到学校疫情防控指挥部应急响应结束通知后方可结 束工作。疫情防控工作结束后,保障组对防疫物品及耗材等进行清理和回收, 对楼内相关区域的消杀工作进行检查验收。

#### 八、督查问责与总结评估

学院将严格按照学校应急处置工作过程严明纪律要求,强化监督执纪问 责,对失职渎职的,依纪依法惩处。

