

疫情防控工作简报

【第五期】

党委宣传部

2022年11月7日

学校召开疫情防控专题调度会

11月7日，学校召开两次疫情防控专题调度会，内容如下：

一是随着校园内的有序开放，要将严格校园进出管理作为当前疫情防控工作的重点，制定现阶段进出校园管理的办法。

二是将工作重点迅即转移到落实推动学校重点工作任务上来，确保各项工作完美收官。

三是管理好社会各界和校友捐赠的抗疫物资，列明物资清单、领用记录，确保不落一家、不落一人，全程公开化、透明化。

四是在此次抗疫工作中，各个工作组、工作专班采取了一系列创新性举措，要全面总结梳理工作中的好经验、好做法，固化为工作制度。

五是督导专班要进一步发挥作用，组织专门力量对各项防控措施的实施情况进行跟踪督导，既要严格推动政策落实，也要体现人性化、避免“一刀切”。

各校区核酸检测情况通报

11月7日，崂山校区核酸检测16479人；四方校区核酸检测11894人；中德校区核酸检测1885人；高密校区高暴露人员核酸检测234人，各校区核酸检测结果均为阴性。

教务处：科学谋划 确保线上教学平稳有序

校园封闭管理后，教务处结合实际科学谋划，第一时间按要求通知各学院转换学生上课地点，规范师生教学秩序，做好教学防护要求，协调相关部门落实教室上课期间的使用规程、注意事项及卫生要求。恢复教室上课后，所有学生上课期间均能按照防疫要求自觉佩戴口罩，分散就座，开窗通风，师生能够按既定课表准时上课，教师精神饱满，各类智慧教学平台、工具使用熟练，学生认真专注，勤奋好学，学习设备准备充分。目前，青岛校区共开有878个教学班，进行线上教学的有781个，占比88%。

在网上教学阶段，学校各教学团队能够按照要求迅速完成从线下到线上的转换任务，且教学效果良好。**化学学院基础化学原理教学团队**教师接到线上教学通知后，没有一人表现出抱怨、畏难情绪，积极投入线上教学中，积极准备适合网络教学特点的教案和课件。除正常教授知识外，老师们还为同学们耐心解释和安抚，鼓励同学们克服困难，坚持学习，增强大家打赢抗疫战的信心。**机电学院基础力学课程思政教学团队**结合疫情特点，做好随时切换线上教学的预案。教师除安抚学生情绪外，还把新近发生的与当节教学内容相关的热点事件引入力学教学中，如点的运动学中，以“志愿者上门服务”为例，加深学生对速度、加速度和轨迹理

解的同时，体会校园志愿者的不易；点的合成运动中，引入“天宫对接”过程，让学生感受国之重器的同时，树立科技报国志向；在刚体的平面运动中，引入“过于先进，不便展示”的亚轨道飞行器，激发学生民族自豪感，培养终身学习的意识。

学生说：一次难忘的经历与体验

在学校广大师生齐心协力、共同努力下，学校严峻的疫情防控形势逐渐趋于平稳。学校实行封控管理以来，同学们停课不停学，一直坚持学习，并在这段特殊时期对大学学习生活有了新的认识与感悟。

海洋学院食品 212 班宋欣萍：自疫情爆发以来，病毒一直在无情地舞动。为了更好地观察疫情和预防疫情，我们不得不暂停线下授课，线上学习成了主要的学习方式。在传统课堂上，一个学生的一个小动作都可能影响到其他学生的学习，而在线教学没有过多的干扰，可以保证每个学生都有一个安静的学习氛围。同时，线上授课也带来了极大的挑战。上网课期间，在屏幕前听课做笔记相较平时缺少面对面上课时的沟通、互动时的趣味性，但作为一个大学生，要寻找方法去找到自己最佳的上网课状态。总之，不管上网课还是线下课程，效率高低很多时候只取决于自己的状态，网课教会我最大的，是要对自己负责。在疫情形势严峻的情况下，身为一名科大学子将积极配合学校的一切防疫工作，共同打赢这场特殊的战争，以青春之我构筑青春之家园。

自动化学院自动化 212 班王彤：这场突如其来的疫情，让学校陷入“静默”，但正是这场疫情阻击战，体现出了我校面对突

发事件的果断性、敏锐度和行动力。全体“自”家人凝心聚力，共克时艰，志愿者们一路逆行。外卖停送，但食堂没有辜负我们的味蕾，隔离餐鲜香味美，搭配水果，营养均衡。线下课程暂停，但学习不分方式，自律不分地点，自化学子认真学习不懈怠，网课效果良好。特殊时期，特殊政策，我们定会严格遵守封校规定，众志成城，同心抗疫，期待疫情结束的那天。

马克思主义学院 2021 级研究生李沁：突如其来的疫情，让我们每个人都措手不及。但学校的防控迅速步入正轨，为保证教学的顺利进行，学院采取线上授课并开展学术沙龙，做到“停课不停学”，大家每天有序进行核酸检测，老师和志愿者们尽可能地满足我们的需求，我们吃的饭菜越来越好，有牛奶，还有新鲜水果。学校的爱、老师的爱我们从来没有忘记，乌云不能遮月，疫情终会过去。

经管学院财务 222 班王飞月：疫情突然来袭，从最初的摸排到隔离、静默，短短的时间里，不安弥漫在空气中，但学校的应急速度和老师们的无私奉献一次次给我们吃下定心丸，让一切都能保持井然有序。在校园静默管理期间，我有幸成为南区 6 号楼的层长，每天分发餐食、提醒做核酸、站岗监督，说不辛苦是假的，可看看身边共同奋战的“大白”、老师和同学们，我总会瞬间充满力量。现在学校整体的疫情防控形势向好，我们相信，最终的胜利，可盼可期！

化学院化学 203 班周讯：这一次的疫情令所有人都猝不及防，但正是在这关键时刻，我见识到了科大速度、科大精神，学校井然有序地安排各项工作，同学们也都积极配合。今天是立冬，“稞

稞”还给我们发了水果和免费的饭菜，让我们在这寒冬中感受到了家的温暖，都说上下同欲者胜，相信青稞一定会渡过难关，我们一起加油！

中德工程学院化工 CDC192 班赵雨桐：疫情来势汹汹，如深秋萧瑟的风，吹破了校园的安宁。封闭、网课、核酸检测，焦虑、疑惑、惴惴不安，一切似前所未见；封闭、网课、核酸检测，果断、坚强、信心满满，一切仿佛又一如从前。这是因为有学校的坚强后盾，因为有令人尊敬暖心守护的“大白小白”，因为有日夜的坚守，我们生活学习正常，我们没有感到恐慌，因为我就是在家。一切都会好起来的，一定都会好起来的！青科大，我的家，我永远爱你！

志愿服务专班：齐心战“疫” 志愿同行

近期严峻复杂的疫情形势，牵动着我们每个科大人的心。学校党委迅速吹响抗疫“集结号”，号召全校广大师生立足实际，迅速投入防控一线，科学有序参与疫情防控志愿服务，争当抗击疫情的先行者、宣传员和执行者。

闻令而动有速度。迅速发动留校机关干部及老师组建核酸检测志愿服务队和送餐志愿服务队，全面投入到学校疫情防控基础保障工作。11月3日凌晨4:30，召开核酸信息采集培训工作会议，“零时差”传递上级精神、明确工作要求，6:00准时到位，以最短的时间开展16000余名学生核酸信息录入。送餐志愿服务队从招募到集结完毕只用了两个多小时，在这次紧急任务中再次彰显了“科大速度”“科大担当”。

投身防疫有态度。“你歇一会，我来干”“再给我多放几份饭，我一块送到楼上，要尽快让同学们吃上热乎饭”，这是志愿者们经常说的话；哪里需要，哪里就能顶上，哪里有缺位，哪里就能补位，这是志愿者们工作的常态。面对繁重的核酸检测信息录入和送餐任务，志愿者始终工作在前，一时一刻不敢放松，一丝一毫不敢马虎，舍小家顾大家，舍小我成全大我，以认真踏实的态度投身到疫情防控这场硬仗中来，以实际行动践行着初心和使命。

守望相助有温度。11月的天气是寒冷的，但却因为志愿者的付出倍感温暖。我们始终坚信，志愿服务归根溯源是心与心的融合交流。志愿者们充分利用信息采集和送餐的宝贵交流时间，充分了解学生的困难、诉求，对学生存在的疑问耐心解释，配合学校做好学生心理疏导，全力保障学生的学习和生活，真正做到解决学生实际问题与思想问题相统一，为疫情防控注入了“科大温度”。

党有号召，我有行动。疫情防控责任重如山，每位志愿者就是一颗螺丝钉，心中有光，向阳而去，定能凝聚起疫情防控强大力量，不负组织所托和师生所盼！

揭秘流调：一次快速精准的流调应如何完成？

判定密切接触者、次密切接触者，流调工作是关键环节。此次疫情，学校流调工作队伍坚持追阳“超前一步”、摸排“快人一步”、溯源“领先一步”的工作理念，从凌晨阳性病例确诊到

完成重点风险人员信息摸排、数据统计，仅用了10个小时，累计处理密接人员信息977条、次密接人员信息7330条。

思想重视，迅速启用摸排流调队伍。摸排流调是一场和时间、病毒的赛跑。如果管控速度比不上病毒传播速度，那感染数、感染风险将成倍增加。摸排流调人员必须以最快的速度投入工作，不敢有片刻耽搁和丝毫松懈。在疫情防控专题调度会上，学校党政领导强调要紧盯重点人员，全面、细致、快速地做好信息摸排流调工作，将密接、次密接等人员“捞干净”，做到“一条不漏、一刻不误、一查到底”。一是学校连夜启用摸排流调工作队伍，由协调专班牵头，教工专班、学生专班抽调专人组成。二是各部门、学院迅速响应，充分发挥网格化管理体系的作用，构建“一杆子插到底”的师生摸排流调单元。三是建立高效信息流转体系，明确信息摸排节点、路径、口径和要求，形成统一明晰数据库，保障信息数据的及时、精准。

争分夺秒，不放过任何蛛丝马迹。拿到阳性病例信息后，主要采取三种途径同时摸排：师生面上排查、监控视频圈定和消费记录核定。师生面上排查由学生专班、教工专班牵头下发摸排流调通知，各学院、部门迅速开展统计汇总，师生自行回忆上报；监控视频圈定是指学校保卫部门查看病例所经场所，以及病例与其他人员的时空交集，圈定人员数量和基本信息，以便与面上摸排形成对比；消费记录核定是根据公安部门提供微信（支付宝）消费记录，进一步缩小摸排范围，确认、核实摸排流调对象的基本信息。在核实消费记录时，绑定的支付账号很多不是消费者本

人，甚至没有联系电话，这就需要公安部门协助或者结合师生基本数据库进行推理。

互相印证，溯源截流阻断传播链。精准的流调信息，不仅需要本人的回忆口述、他人的举证说明，还需要逐一调查核实，以及公共视频和大数据信息的相互补充、印证。一是配合公安部门，通过手机轨迹、健康扫码、支付记录、乘车记录、聊天记录和朋友圈等，推算流调对象大概的行动轨迹，再进一步追问获得细节信息，最终精确获取该流调对象所涉及的场所。二是配合疾控专家，查看监控记录进行筛查，通过人脸识别等技术，结合各专班调查落实、师生主动上报信息等方式实时滚动摸排密接、次密接人员信息，查缺补漏。三是通过电话核实，沟通了解病例的基本信息，“叫什么名字”“家住哪里”“近日去过什么地方、见过什么人”“当前所在位置”“有无随行人员”，是流调工作人员经常需要询问的问题。同时要提醒流调对象不要再外出，等待医护人员上门进行核酸检测或隔离转运，将重点风险人员信息及时上报并分类分级处理。整个过程如同抽丝剥茧，一层一层揭开疾病传播与蔓延的真相，逐步分清密接与次密接，真正做到溯源截流、阻断传播链。

关于“疫情流行病学调查”，这些你需要知道！

一、什么是流行病学调查

流调的全称是流行病学调查，就是要搞明白——在过去重要时间段里，你走过的路、遇到的人和发生的那些事儿，必须事无巨细，是否有传播疾病的可能或被传染疾病的风险。

二、疾控中心的信息是从哪里获取的？

（一）上级（外地）疾控部门、指挥办或行政部门发送的协查函，包括密切接触者（简称密接）、密切接触者的密切接触者（简称次密接）、一般接触者、重点人员等；

（二）大数据推送的重点地区涉疫人员名单；

（三）对病例或者密接的流调。

协查信息发送的时间不确定，有可能是白天，也有可能是凌晨，疾控中心流调人员在收到协查函后需要立即完成流调或者信息核实工作。

三、流调电话都会问些什么问题？

疾控中心流调人员首先会核实协查函上的内容是否准确、流调对象是否在辖区内。如果在辖区内，则会继续询问流调对象的基本信息：

（一）个人信息：姓名、年龄、家住哪里、家里有几口人、现在位置……

（二）健康状况：近期可有不妥？近期是否就医？是否有发烧咳嗽等异常情况，是否做过核酸检测……

（三）疫区旅游史：是否去疫区旅行过、经停过，走过的路，到过的地方……

（四）疫区居住史：你的老家在哪？回去住了没？

（五）病例密切接触史：同乘旅客、近距离交流、居家成员、同事同学、围观群众……

（六）交通工具：是否乘坐飞机、火车、汽车、轮船……

（七）其他必要信息：对疾病防控有用的信息。

温馨提示：如果接到疾控中心的电话，可能是你近期与确诊病例或无症状感染者有过密切接触，或者与病例的密接有过接触。为了自己 and 家人的健康和安全，让可能被感染的人尽快得到排查和及时救治，请耐心等待提供信息。

四、接到电话就意味着要隔离吗？

（一）如果是密接或者次密接，会被集中隔离，以此切断传播渠道。

（二）如果是一般接触者或者重点人员，疾控中心流调人员会根据情况综合评估暴露风险，判断是否需要隔离或进行核酸检测。

接到电话的市民一定要听从疾控中心流调人员的建议，加强个人防护，等待下一步的防控措施。

五、接到流调电话我们应如何配合？

（一）配合流调是每个公民应尽的义务。作为病例，要按要求主动并如实报告个人健康状况和接触史，包括到过的地方、接触过的人员，不隐瞒、不谎报；作为密接，同样也要如实地告知个人的信息情况，并且尽可能地补充一些病例可能没有精确回忆出的一些状况，比如接触的时间、方式、是否戴口罩、是否有较长时间或较近距离的接触。

（二）如果有记不住的信息，建议通过日程表、通话记录、电子消费记录、各类票据等来还原行动轨迹、接触过的人。回答问题越详细越好。

六、个人的隐私会不会公布？

市民的个人信息和隐私受法律保护，保护个人隐私是每一位疾控中心流调人员恪守的职业道德，疾控部门会保护流调对象个人隐私，严格保密，请市民放心予以配合。

刻意隐瞒流行病学史造成疫情扩散严重后果的，依照《中华人民共和国传染病防治法》《中华人民共和国突发事件应对法》《中华人民共和国治安管理处罚法》等法律法规追究法律责任，构成犯罪的，依法追究刑事责任。

七、如何辨别流调电话与诈骗电话？

所有的流调工作均不涉及“抗疫药品”推销等内容，不涉及钱财转账。接听到的电话只要涉及到产品推销、收取费用等情况，均可以判定为诈骗。

父女连心共抗疫 一封家书寄深情

学校实行封控管理以来，时刻牵动着广大师生校友和学生家长的心。11月7日，是外国语学院俄语专业221班学生公妍冬的生日，她在生日当天写下自己封控管理期间的感悟与体会。恰巧公妍冬同学的父亲在她生日当天写了一封信，对她千叮咛万嘱咐，父女连心共抗疫，一封家书寄深情。以下是公妍冬的感悟及其父亲的书信内容：

同气连枝 珍重待春风

（外国语学院俄语专业221班 公妍冬）

作为大一新生的我步入青科大的校园已经有两个月了，大学的丰富多彩已经为我的生活增添了许多颜色，就在我仍期待未来校园生活的时候，一场突如其来的疫情降临在我们身边，而这场

疫情对于我而言，除了紧急封控外，更有患难与共的团结和疫不容辞的担当。

面对严峻的疫情形势，11月3日，当大部分人凌晨还在熟睡的时候，学校紧急通知将我们叫醒，宣布采取严格的疫情管理措施，所有人不得离开宿舍，我一面感受着扑面而来的不安和恐慌，一面抱怨着早起的痛苦。但当我知道早在我们被叫醒之前，所有的班长和团支书早已尽职尽责地将封控信息传达到了每一位同学，所有的老师更是为了学校的疫情彻夜未眠，那一刻，我看到了担当和奉献，我的心里只有感谢与感动。

接下来的几天，疫情仍未好转，在榜样们的感召以及集体主义价值观的指引下，我自愿申请加入了志愿者的行列，希望为这次疫情贡献自己的力量。11月6日，全体老师们和志愿者们5点30集合，在我下楼的时候，却惊讶地发现清洁人员以及宿管阿姨们早已完成消毒和准备工作，那一刹那，我的眼泪涌了上来，志愿者的工作真的不轻松，从早上分配早餐，腿已经蹲麻了的大白们却没有一个人减慢自己的分餐速度，从楼外搬运物资时，大白们形成流水线，互帮互助，团结一心，从楼下向上搬运同学们的午饭时，大白们迅速变身成送饭侠，确保每一位同学的饭菜准时送达。除了身体力行之外，大白们亦感受到了浓浓的爱与温暖，社会的爱心捐赠及时送到了青科大，食堂二楼的老板们不知疲倦地向宿舍楼下运输饭菜，更有无数的同学在宿舍门口贴上相关信息以方便志愿者统计……全体师生都在为疫情防控积极配合着，团结着，默默奉献着，守望相助，同心抗疫，我想，这就是我们宝贵的青科抗疫精神，是中国人骨子里独有的集体主义价值观。

阴霾终将散去，阳光始终温暖，6号下午我们收到解封通知，7号早上我依旧参加着志愿者工作，学校的学习和生活在大家的共同努力下开始逐渐正常恢复和运转，我想今年的立冬和以往都不同，这可能是我给18岁的自己送出的最宝贵的生日礼物。

凛冽的寒冬总会过去，春暖花开的希望正在蔓延，正所谓黄沙百战穿金甲，不破楼兰终不还，就让我们万众一心，迎难而上，同气连枝，必将迎得春风，必将赢来胜利，抗疫必胜，青岛科技大学必胜！

致宝贝女儿妍冬的一封信

妍冬：

前几天，听闻你们校园突发“新冠”疫情，家里人都非常焦急和担心，我们通过电话、网络等多种方式在时时刻刻关注你们学校疫情变化和你的生活学习状况。听你说，现在宿舍里比较安全、三餐有保障，并在正常上网课后，大家都稍微放心了些。

这是你第一次离开家单独在外地生活，我们对你都十分不舍、十分牵挂。特别是现在疫情还未结束，有几句话很想给你嘱咐嘱咐。

一是做好防护，把疫情防控放在首要位置。一定要按照学校的统筹安排，准时参加核酸检测，做核酸时要保持间距，避免扎堆、防止交叉。你们现在长时间呆在宿舍里，一定要勤洗手、常通风、勤清扫。现在天气一天天转凉，要注意防寒保暖，尤其在使用取暖电器时要注意安全。

二是心存感恩，为疫情防控力所能及贡献力量。让我们家长比较欣慰的是，疫情发生后学校上下众志成城、同心抗疫，广大

教职员工始终坚守岗位、奋战在抗疫一线，默默为你们做着大量繁重的服务保障工作。我们很感动，相信你也能感受到他们的辛勤和付出。作为年青人，希望你在做好疫情防控的基础上，通过积极参加志愿服务、传播正能量等多种方式，为打赢疫情防控遭遇战作出积极贡献。

三是认真学习，高质量地完成学习任务。疫情终将会被战胜，疫情也阻碍不了学习。停课不停学，学校为你们精心准备了网络教学，希望你能够把多年来养成的自律、高效、自主的学习习惯延续下去，保质保量地完成各科学习任务。因为疫情退去时，迎面而来的除了自由，还可能是考试。

四是团结协作，营造和谐温馨的生活环境。疫情为你和室友们亲密相处和相互了解创造了条件。大家来自不同的地域，从小的成长环境不同，思维方式、生活习惯、观点立场自然不同，但是每个人身上都有闪光点 and 优势特长。你们要相互包容、相互歉让、相互学习，希望疫情散后你能够收获更加亲密的友谊。

这次疫情的切身经历终将成为你求学生涯中的一段深刻记忆。我们坚信有学校党委的坚强领导，有全校上下的齐心努力，有社会各界的关心支持，疫情必将被战胜，你们也将很快恢复正常的学习生活。希望你经过这次疫情能够有所悟，有所得，有所成长和进步。

祝我的宝贝生日快乐！

爱你的爸爸

2022 年 11 月 7 日

主审：李 勇
主编：张洪坤
责编：曲 明 李鲲鹏
编辑：刘奕辰