四川轻化工大学材料科学与工程学院

2020-2021学年第1学期学生返校须知

所有返校学生必须认真阅读该须知、熟知返校流程，在接到返校通知后方可正常返校。​

一、学生返校基本条件

（一）返校学生必须在返校前连续14天及以上体温正常，没有“新冠肺炎”疑似症状。

（二）返校学生必须在返校前连续 14 天及以上未与“新冠肺炎”患者或疑似病人有过接触，所居住社区、楼房没有被要求隔离观察，或已经解除。

（三）中高风险地区（以国务院更新为准）学生和近期有中高风险地区、国（境）外旅居史的学生在返校前需要提供当地一周内核酸检测报告。

（四）决不允许学生带病返校。

（五）仍在国（境）外的学生、留学生禁止返校。

二、学生返校批次

**（一）8月22-25日返校学生**

完全符合第一点规定条件且需参加重补修考试的本、专科学生。

**（二）8月26-28日返校学生**

完全符合第一点规定条件的所有研究生与本、专科学生陆续有序返校。

三、学生返校前的准备工作

**（一）向辅导员提交相关材料**

1. 符合第一、二条规定的学生应向辅导员提供以下材料：

（1）返校申请书（附件1），需由学生本人与监护人签字后提交照片电子版；

（2）健康卡、体温登记表电子版（附件2）；

（3）疫情防控行程码(微信或支付宝搜索“国家政务服务平台”，选择“疫情防控行程码”)，疫情防控行程码显示近期有中高风险地区、国（境）外旅居史的学生返校前需提供当地一周内核酸检测阴性报告等相关材料电子版。

（4）来自新疆等中高风险地区的学生需提供一周内核酸检测阴性报告等相关材料电子版。

**注:**

（1）申请返校学生须建立一个以“专业班级+姓名”命名的文件夹，文件夹中包含有附件1、2、健康码截图（命名为姓名）、通信大数据行程卡截图（命名为姓名）及其他材料。

（2）有重补修符合第一、二条规定的本、专科学生（即8月22-25日返校学生）须在8月20日19:00前将申请材料发送给辅导员老师，第二批次（8月26-28日）返校学生在8月22-24日期间将申请材料发送给辅导员老师，待辅导员审核。

（3）自2020年7月放假后一直留校的学生，不需要提供任何材料，但需在返校备案表中备注“暑假留校”。

（4）学生返校申请表监护人签字一定要真实，如有隐瞒、代签等情况学生本人负一切法律责任, 学生返校申请书中监护人在异地无法签字的，监护人需电话或短信告知辅导员是否同意其返校。

（5）辅导员老师要严格对学生提交的材料进行审核，对不符合返校条件的学生不批准其返校。

2. 学生接到辅导员返校通知后方可返校，未接到同意返校通知前不得提前返校。同时在“国家政务服务平台”中申领全国统一健康码：微信或支付宝搜索“国家政务服务平台”，选择“防疫健康信息码服务”->“立即领取”->登记个人健康及行程信息->生成健康码。

**（二）准备学习生活用品**

获批返校学生需自行准备餐具、充足的个人防护用品，包括一次性医用口罩或医用外科口罩、消毒酒精棉片、速干手消毒剂等；不得携带酒精、84消毒液等易燃易爆、有毒类消毒物品进入校园。

四、学生返校途中注意事项

（一）建议有条件的学生乘坐私家车返校，私家车不进校门，即停即走。

（二）如乘坐公共交通工具返校，要随身携带足量的口罩、速干手消毒剂等个人防护用品，全程佩戴好口罩，做好手卫生。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。

（三）途中尽量减少与其他人员交流，避免聚集，与同乘者尽量保持距离。尽量避免直接触摸门把手、电梯按钮等公共设施，接触后要及时洗手或用速干手消毒剂等擦拭清洁处理，注意咳嗽礼仪。

（四）如返校途中身体出现发热、干咳、鼻塞、流涕、咽痛等症状应当及时就近就医，如在飞机、火车等公共交通工具上，应当主动配合乘务等工作人员进行健康监测、防疫管理等措施，并及时将有关情况报告学校。

五、学生到校报到注意事项

（一）学生返校期间，校园施行交通及人员管制，接送学生的车辆即停即走，车辆及家属禁止进入校园。

（二）中高风险地区返校学生返校后需校内集中隔离14天，返校后到指定隔离点报到：

1. 自贡校区隔离点：汇南校区（原卫康院）

2. 宜宾校区隔离点：宜宾校区B14

（三）各校区学生返校时应从指定校门进入校园，其余校门封闭，禁止出入。

1. 汇南校区返校点：北门

2. 汇北校区返校点：大门

3. 营盘校区返校点：中门（原营盘食府）

4. 宜宾校区返校点：东门

（四）学生进校门时需佩戴口罩，凭身份证、学生证并如实展示健康码，接受体温检测、症状问询，方可进入学校。

（五）学生到所在宿舍登记报到，并向宿舍管理员提交健康卡。

六、学生返校后注意事项

（一）学生返校后应严格遵守学校进出校管理规定，尽量减少出校，做到学习、生活空间相对固定，确有需要出校须做好登记；避免到人群聚集尤其是空气流动性差的场所，在公共场所保持社交距离；在校园内的学生，可不戴口罩。

（二）学生应在学校食堂错峰就餐，自备餐具，就餐排队时与他人保持安全距离；学校禁止外卖进入校园。

（三）学生宿舍严禁外来人员入内，学生在宿舍内不聚集、不串门；宿舍要勤通风、勤打扫，保持宿舍卫生清洁，做好个人卫生，定期晾晒、洗涤被褥及个人衣物。

（四）学生应注意用眼卫生，积极参加体育锻炼；自觉按照学校规定每日进行自我健康监测，一旦出现发热、干咳、乏力等可疑症状，应当立即做好佩戴口罩等防护措施，并及时报告辅导员，立即启动应急处置预案。

七、法规要求

（一）所有学生须明确了解“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，将由相关部门依据《中华人民共和国传染病防治法》等法律法规追究其法律责任”。

（二）在校期间须严格遵守相关管理规定。不信谣、不传谣、不造谣，不得在网络发表不实信息，不得瞒报、迟报、漏报、错报疫情信息。所有学生不得提前返校，未获返校批准的学生一律不得返校，违者按相关规定给予处分。

附件1：四川轻化工大学2020-2021学年第1学期学生返校申请书

附件2：四川轻化工大学学生健康卡

材料科学与工程学院

2020年8月18日

附件1：

四川轻化工大学2020-2021学年第1学期学生返校申请书

本人，学号: ，电话: 。现为 学院 专业 级学生。本人已熟悉疫情防控的有关要求并按相关要求做好准备，特此申请 月 日从 省 市（途径 /直达）返回校区。我承诺所报信息真实准确，并将遵守疫情期间学院的有关规定，配合学院做好疫情防护工作。

请予以批准！

申请人（签名）：

监护人（签名）：

2020年 月 日

附件2：

四川轻化工大学学生健康卡

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | 性别 |  | 学院 |  | | | 班级 |  | |
| 学号 |  | | 宿舍 |  | 联系电话 | |  | | | | |
| 家庭住址 | |  | | | | | | | | | |
| 近14天的居住住址 | |  | | | | 家长姓名 | |  | | | |
| 联系电话 | |  | | | |
| 返校交通方式 | | 自驾车 | |  | | | | | | | |
| 公共交通 | |  | | 班次 | |  | | | |
| 1.近14天内有无国内重点疫区、（国）境外居住史、旅行史？如有，请说明： | | | | | | | | | | | 有 |
| 无 |
| 2.近14天内有无与新型冠状病毒感染的肺炎确诊病例或疑似病例接触史？如有，请说明： | | | | | | | | | | | 有 |
| 无 |
| 3.近14天内有无与国内疫情严重地区、（国）境外来人接触史？如有，请说明： | | | | | | | | | | | 有 |
| 无 |
| 4.近14天内有无发热、干咳等呼吸道症状以及腹泻、结膜充血等症状？如有，请说明： | | | | | | | | | | | 有 |
| 无 |
| 5.近14天内共同居住者、学习者有无上述四类情况，如有，请说明： | | | | | | | | | | | 有 |
| 无 |
| 本人承诺 | | | | | | | | | | | |
| 以上内容及自测体温登记表中信息，均为如实填写，如有隐瞒、谎报、漏报，本人自愿承担法律责任。  本人签名： 2020年月日 | | | | | | | | | | | |

附：学生居家自测体温登记表

**学生居家自测体温登记表**

姓名学院年级班级家长联系电话

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 日期 | 自测  体温 | | 自身身体健康状况 | 现所  在地 | 本人身体异常症状  请“√”选 | 是否  就医 |
| 1 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 2 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 3 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 4 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 5 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 6 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 7 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 8 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 9 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 10 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 11 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 12 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 13 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| 14 | 月日 | 上午 |  | □健康  □其他 |  | □发热（≥37.3℃）□咳嗽 □嗓子痛（咽痛）  □胸闷 □乏力 □呼吸困难 □腹泻 □其他症状 | □是  □否 |
| 下午 |  |
| **说明：**填写数据至少为返校前14日的体温自测信息。本人签名确认所填信息属实并为之负责。 | | | | | | | |