

# 永州职业技术学院医学影像技术专业关于疫情防控期间在线教学工作实施方案

为加强新型肺炎疫情防控，减少疫情对正常教学的影响，根据湖南省教育厅《关于做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控期间职业院校教学工作的通知》湘教通〔2020〕18号文件和《永州职业技术学院关于做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控期间的教学工作实施方案》文件，特制定医学技术学院在线教学实施方案。

## 一、总体要求

在延期开学期间，老师不停教，学生不停学。充分利用教学平台，从网络精品课程、学习资源传递、直播教学三种大的类型，实施在线教学。学校与家庭紧密联系，教师与学生随时互动，确保学习不停止，内容有安排。学生返校后，适度增加授课密度、增加晚自习和双休授课、适当推迟放暑假时间，确保必要教学时间。

## 二、组建专班

### 教学领导小组：

组 长：黄祥国（13874616068）、李杰（18074630688）。

副组长：刘海峰（13787641393）、尹其磷（13974697929）。

成 员：蒋彬斌（15007469016）、蒋仁州（13874613663）、蔡旭（13574607100）、黄宁江（13973470919）、彭鹏（13974617779）、罗元元（15200989232）。

### 在线教学工作专班成员：

各教研室在线教学教师：蒋春仙、申由甲田、邓娟、蒋仁州、严滨、罗湘玲、蒋彬斌、唐晓凤、蔡旭、祝敏、赵李湘、刘子瑜，相应班级辅导员：李强、张姮、刘涵颖、贺斌、刘海峰。

## 三、具体措施

### 1. 加强应急协调，做好在线教学工作保障

（1）加强教学应急协调。负责人：蒋仁州。

（2）加强教学资源保障。负责人：蒋彬斌。

（3）是加强教学档案管理。负责人：蔡旭。

### 2. 密切家校沟通，关注学生的健康与成长

（1）加强家校信息沟通。各班辅导员、班主任和专任教师充分利用班级QQ群、微信群等网络工具，关注在家或留校学生，密切家校沟通，

关注学生的健康和成长。（负责人：李杰、尹其磷、李强、张姮、刘涵颖、贺斌、刘海峰）

**（2）加强教学设备管理。**暂停所有线下课程与实习实验等，妥善管理好实验室、实训室、体育场馆、教室等公共教学设施，确保不举办线下教学活动。

负责人：彭鹏、罗元元。

**（3）加强学生教育管理。**所有在校生班级和实习生班级，在未接到学校返校通知之前不得提前返校，可以通过网络、电话等通讯方式保持与同学、教师的密切沟通。

负责人：李杰、尹其磷、李强、张姮、刘涵颖、贺斌、刘海峰。

### **3. 运用教学平台，引导学生进行自主学习。**

自2月12日开始，所有班级的授课方式为在线教学，教学日历表（相当于课表）均提前发布到各班QQ群中，引导学生运用智慧职教（含职教云、MOOC学院）平台自主学习，每门课程均安排老师在线指导。

负责人：蒋彬斌、蒋仁州、蔡旭。

## **四、进度安排**

本专业的各班级线上授课日历表、线上学习情况日历表、在线开放课程连接地址汇总表见附件。

## **五、技术保障**

专业层面负责人：蒋彬斌。

学院层面负责人：刘海峰。

永州职业技术学院

医学技术学院

2020年2月6日

附件一

2019 级影技班(1~5 班)线上授课日历表

时间	2020-2-12 (周三)	2020-2-13 (周四)	2020-2-14 (周五)	2020-2-17 (周一)	2020-2-18 (周二)	2020-2-19 (周三)	2020-2-20 (周四)	2020-2-21 (周五)	2020-2-24 (周一)
08: 00—08: 40									
08: 50—09: 30									
09: 40—10: 20		计算机网络 基础(唐晓 凤)	影像电子学 基础(祝敏)				计算机网络 基础(唐晓 凤)	影像电子学 基础(祝敏)	
10: 30—11: 10		计算机网络 基础(唐晓 凤)	影像电子学 基础(祝敏)				计算机网络 基础(唐晓 凤)	影像电子学 基础(祝敏)	
11: 20—12: 00									
14: 30—15: 10	医学影像设 备学(蒋彬 斌)		医学影像设 备学(蒋彬 斌)	医学影像设 备学(蒋彬 斌)		医学影像设 备学(蒋彬 斌)		医学影像设 备学(蒋彬 斌)	医学影像设 备学(蒋彬 斌)
15: 20—16: 00	医学影像设 备学(蒋彬 斌)		医学影像设 备学(蒋彬 斌)	医学影像设 备学 (蒋彬斌)		医学影像设 备学(蒋彬 斌)		医学影像设 备学(蒋彬 斌)	医学影像设 备学(蒋彬 斌)
16: 10—16: 50	医学影像设 备学(蒋彬 斌)		医学影像设 备学(蒋彬 斌)	医学影像设 备学 (蒋彬斌)		医学影像设 备学(蒋彬 斌)		医学影像设 备学(蒋彬 斌)	医学影像设 备学(蒋彬 斌)
17: 00—17: 40									

注：①本日历暂至 2020 年 2 月 24 日，后续根据新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控情况及时增加日历。

2018 级影技班(1~4 班)线上授课日历表

时间	2020-2-12 (周三)	2020-2-13 (周四)	2020-2-14 (周五)	2020-2-17 (周一)	2020-2-18 (周二)	2020-2-19 (周三)	2020-2-20 (周四)	2020-2-21 (周五)	2020-2-24 (周一)
08: 00—08: 40									
08: 50—09: 30	核医学		放射治疗技术	MR 检查与诊断技术		核医学		放射治疗技术	MR 检查与诊断技术
09: 40—10: 20	核医学		放射治疗技术	MR 检查与诊断技术	MR 检查与诊断技术	核医学		放射治疗技术	MR 检查与诊断技术
10: 30—11: 10	X 线检查与诊断技术 II (技术)	介入放射基础	医学影像信息学	CT 检查与诊断技术	MR 检查与诊断技术	X 线检查与诊断技术 II (诊断)	介入放射基础	医学影像信息学	CT 检查与诊断技术
11: 20—12: 00	X 线检查与诊断技术 II (技术)	介入放射基础	医学影像信息学	CT 检查与诊断技术	MR 检查与诊断技术	X 线检查与诊断技术 II (诊断)	介入放射基础	医学影像信息学	CT 检查与诊断技术
14: 30—15: 10	CT 检查与诊断技术	X 线检查与诊断技术 II (技术)	CT 检查与诊断技术			CT 检查与诊断技术	X 线检查与诊断技术 II (诊断)		
15: 20—16: 00	CT 检查与诊断技术	X 线检查与诊断技术 II (技术)	CT 检查与诊断技术			CT 检查与诊断技术	X 线检查与诊断技术 II (诊断)		
16: 10—16: 50									
17: 00—17: 40									

注：①本日历暂至 2020 年 2 月 24 日，后续根据新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控情况及时增加日历。

2016 影技五年制班(1、2 班)线上授课日历表

时间	2020-2-12 (周三)	2020-2-13 (周四)	2020-2-14 (周五)	2020-2-17 (周一)	2020-2-18 (周二)	2020-2-19 (周三)	2020-2-20 (周四)	2020-2-21 (周五)	2020-2-24 (周一)
08: 00—08: 40									
08: 50—09: 30			放射治疗技术					放射治疗技术	
09: 40—10: 20			放射治疗技术					放射治疗技术	
10: 30—11: 10	CT 检查与诊断技术 II	介入放射学基础		CT 检查与诊断技术 II		CT 检查与诊断技术 II	介入放射学基础		CT 检查与诊断技术 II
11: 20—12: 00	CT 检查与诊断技术 II	介入放射学基础		CT 检查与诊断技术 II		CT 检查与诊断技术 II	介入放射学基础		CT 检查与诊断技术 II
14: 30—15: 10	超声检查与诊断技术	MRI 检查与诊断技术			MRI 检查与诊断技术	超声检查与诊断技术	MRI 检查与诊断技术		
15: 20—16: 00	超声检查与诊断技术	MRI 检查与诊断技术			MRI 检查与诊断技术	超声检查与诊断技术	MRI 检查与诊断技术		
16: 10—16: 50		MRI 检查与诊断技术			MRI 检查与诊断技术		MRI 检查与诊断技术		
17: 00—17: 40									

注：①本日历暂至 2020 年 2 月 24 日，后续根据新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控情况及时增加日历。

## 附件二

永州职业技术学院医学技术学院疫情期间学生线上学习情况日历表

日期	班级	课程	线上学习内容	线上学习人数	作业情况	答疑情况	线上授课教师
2020-2-12 周三上午 8:50~10:20 (2学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	核医学	总论				蒋春仙
2020-2-12 周三上午 10:30~12:00 (2学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	X 线检查与诊断技术	上肢 X 线摄影				申由甲田
2020-2-12 周三上午 10:30~12:00 (2学时)	2016 影 1 班 2016 影 2 班	CT 检查与诊断技术	纵隔及心脏大血管				邓娟
2020-2-12 周三下午 14:30~16:00 (2学时)	2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	CT 检查与诊断技术	总论: CT 成像概述				蒋仁州
2020-2-12 周三下午 14:30~16:00 (2学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班	CT 检查与诊断技术	总论: CT 成像概述				严滨
2020-2-12 周三下午 14:30~16:00 (2学时)	16 影技 (5) 1 班 16 影技 (5) 2 班	超声检查与诊断技术	总论				罗湘玲

2020-2-12 周三下午 14: 30~16: 50 (3 学时)	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	医学影像设备学	常规 X 线机: 电源电路、灯丝加热电路 两周一作业(二)				蒋彬斌
2020-2-13 周四上午 9: 40~11: 10 (2 学时)	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	计算机网络基础	网络基础知识: 计算机网络简介、分类、结构				唐晓凤
2020-2-13 周四上午 10:30~12:00 (2 学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	介入放射学基础	总论				蒋仁州
2020-2-13 周四下午 14: 30~16: 00 (2 学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	X 线检查与诊断技术	上肢 X 线摄影				申由甲田
2020-2-13 周四下午 14: 30~16: 50 (3 学时)	16 影技 (5) 1 班 16 影技 (5) 2 班	MR 检查与诊断技术	概论: 磁共振成像技术的起源、发展和临床应用 磁共振基本物理概念				葵旭
2020-2-14 周五上午 8: 50~10: 20 (2 学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班 16 影技 (5) 1 班 16 影技 (5) 2 班	放射治疗技术	总论: 放射治疗技术的概念、发展和设备				邓娟

2020-2-14 周五上午 9:40~11:10 (2学时)	2019影技1班 2019影技2班 2019影技3班 2019影技4班 2019影技5班	影像电子学基础	共发射极放大电路组成与元件作用				祝敏
2020-2-14 周五上午 10:30~12:00 (2学时)	2018影技1班 2018影技2班 2018影技3班 2018影技4班	医学信息学	绪论：医学信息学的发展历史、研究内容、进展				唐晓凤
2020-2-14 周五下午 14:30~16:50 (3学时)	2019影技1班 2019影技2班 2019影技3班 2019影技4班 2019影技5班	医学影像设备学	常规X线机：高压初级电路、高压次级电路				蒋彬斌
2020-2-14 周五下午 14:30-16:00 (2学时)	2018影技3班 2018影技4班	CT检查与诊断技术	总论：CT成像基础				蒋仁州
2020-2-14 周五下午 14:30-16:00 (2学时)	2018影技1班 2018影技2班	CT检查与诊断技术	总论：CT成像基础				严滨
2020-2-17 周一上午 8:50-10:20 (2学时)	2018影技1班 2018影技2班 2018影技3班 2018影技4班	MR检查与诊断技术	总论				赵李湘
2020-2-17 周一上午 10:30-12:00 (2学时)	2018影技3班 2018影技4班	CT检查与诊断技术	总论：CT成像基础				蒋仁州

2020-2-17 周一上午 10:30-12:00 (2学时)	2018影技1班 2018影技2班	CT检查与诊断技术	总论:CT成像基础				严滨
2020-2-17 周一上午 10:30-12:00 (2学时)	16影技(5)1班 16影技(5)2班	CT检查与诊断技术	腹部检查技术				邓娟
2020-2-17 周一下午 14:30~16:50 (3学时)	2019影技1班 2019影技2班 2019影技3班 2019影技4班 2019影技5班	医学影像设备学	常规X线机:旋转阳极启动电路、容量保护电路两周一作业 (三)				蒋彬斌
2020-2-18 周二上午 9:40~12:00 (3学时)	2018影技1班 2018影技2班 2018影技3班 2018影技4班	MR检查与诊断技术	磁共振基本物理概念及原理;磁共振序列				赵李湘
2020-2-18 周二下午 14:30~16:50 (3学时)	16影技(5)1班 16影技(5)2班	MR检查与诊断技术	磁共振基本物理原理;磁共振序列				葵旭
2020-2-19 周三上午 8:50~10:20 (2学时)	2018影技1班 2018影技2班 2018影技3班 2018影技4班	核医学	第一章				蒋春仙
2020-2-19 周三上午 10:30~12:00 (2学时)	2018影技1班 2018影技2班 2018影技3班 2018影技4班	X线检查与诊断技术	上肢正常表现				刘子瑜

2020-2-19 周三上午 10:30~12:00 (2 学时)	2016 影 1 班 2016 影 2 班	CT 检查与诊断技术	腹部正常表现				邓娟
2020-2-19 周三下午 14:30~16:00 (2 学时)	2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	CT 检查与诊断技术	CT 后处理				蒋仁州
2020-2-19 周三下午 14:30~16:00 (2 学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班	CT 检查与诊断技术	CT 后处理				严滨
2020-2-19 周三下午 14:30~16:00 (2 学时)	2016 影 1 班 2016 影 2 班	超声检查与诊断技术	第一章				罗湘玲
2020-2-19 周三下午 14:30~16:50 (3 学时)	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	医学影像设备学	常规 X 线机：限时电路、操作控制电路、X 线机使用维护 单元测验二				蒋彬斌
2020-2-20 周四上午 9:40~11:10 (2 学时)	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	计算机网络基础	网络体系结构与网络协议：网络协议、OSI 模型、TCP/IP				唐晓凤
2020-2-20 周四上午 10:30~12:00 (2 学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	介入放射学基础	总论				蒋仁州

2020-2-20 周四下午 14: 30~16: 00 (2 学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	X 线检查与诊断技术	常见疾病				刘子瑜
2020-2-20 周四下午 14: 30~16: 50 (3 学时)	16 影技 (5) 1 班 16 影技 (5) 2 班	MR 检查与诊断技术	磁共振成像及辅助技术				蔡旭
2020-2-21 周五上午 8: 50~10: 20 (2 学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班 16 影技 (5) 1 班 16 影技 (5) 2 班	放射治疗技术	总论: 放射治疗的方法、种类及过程				邓娟
2020-2-21 周五上午 8: 50~10: 20 (2 学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	医学信息学	信息学基础: 计算机及网络、信息系统与数据库				唐晓凤
2020-2-21 周五上午 9: 40~11: 10 (2 学时)	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	影像电子学基础	放大电路的静态分析				祝敏
2020-2-21 周五下午 14: 30~16: 50 (3 学时)	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	医学影像设备学	高频 X 线机、程控 X 线机 单元测验三				蒋彬斌

2020-2-24 周一上午 10:30-12:00 (2 学时)	2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	CT 检查与诊断技术	第二章				蒋仁州
2020-2-24 周一上午 10:30-12:00 (2 学时)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班	CT 检查与诊断技术	第二章				严滨
2020-2-24 周一上午 10:30-12:00 (2 学时)	16 影技 (5) 1 班 16 影技 (5) 2 班	CT 检查与诊断技术	总论：放射治疗的方 法、种类及过程				邓娟
2020-2-24 周一下午 14: 30~16: 50 (3 学时)	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	医学影像设备学	数字 X 线设备				蒋彬斌

二级学院（部）上报负责人：刘海峰

联系电话：15344495557

## 附件三

永州职业技术学院医学技术学院在线开放课程连接地址汇总表

开课学院	开课专业	开课课程名称	主要开课班级	主要开课平台 (引用平台)	课程连接地址	课程负责人 (线上授课人)	备注
医学技术	医学影像技术	医学影像信息学	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=kmo kaferlorcixwhibdq&amp;tokenId=lwphaver0 ovdzkzblsuhtw">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=kmo kaferlorcixwhibdq&amp;tokenId=lwphaver0 ovdzkzblsuhtw</a>	唐晓凤	
医学技术	医学影像技术	计算机网络基础	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=lwbrafercixled6ptkznm&amp;tokenId=cnthaverl k9g3zuvx4xc4g">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=lwbrafercixled6ptkznm&amp;tokenId=cnthaverl k9g3zuvx4xc4g</a>	唐晓凤	
医学技术	医学影像技术	医学影像设备学	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	智慧职教 MOOC 学院	<a href="https://mooc.icve.com.cn/course.html?cid=YXYYZ228523">https://mooc.icve.com.cn/course.html?cid=YXYYZ228523</a>	蒋彬斌	
医学技术	医学影像技术	影像电子学基础	2019 影技 1 班 2019 影技 2 班 2019 影技 3 班 2019 影技 4 班 2019 影技 5 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=fbj3aaqrol5pui65uikr9q&amp;tokenId=epchafir zivo2zxtztczqa">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=fbj3aaqrol5pui65uikr9q&amp;tokenId=epchafir zivo2zxtztczqa</a>	祝敏	
医学技术学院	医学影像技术	X 线检查与诊断技术 (技术)	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=lsk tazgps5ninqhbs4bjrg&amp;tokenId=nfisavir zqreon8szjapw">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=lsk tazgps5ninqhbs4bjrg&amp;tokenId=nfisavir zqreon8szjapw</a>	申由甲田	

医学技术学院	医学影像技术	X线检查与诊断技术（诊断）	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=eiglaeiou4jpp4pvc3tffa&amp;tokenId=nolzafirbnnedhatkorsg">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=eiglaeiou4jpp4pvc3tffa&amp;tokenId=nolzafirbnnedhatkorsg</a>	刘子瑜	
医学技术学院	医学影像技术	CT检查与诊断技术	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=dalzaverb6nksfxuaomxa&amp;tokenId=8tivafir3irbpnzdramczg">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=dalzaverb6nksfxuaomxa&amp;tokenId=8tivafir3irbpnzdramczg</a>	严滨	
医学技术学院	医学影像技术	CT检查与诊断技术	2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=dckbab-objbawrcs0ddkw&amp;tokenId=cz8bavirbp9jkugpxnk8oq">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=dckbab-objbawrcs0ddkw&amp;tokenId=cz8bavirbp9jkugpxnk8oq</a>	蒋仁州	
医学技术学院	医学影像技术	CT检查与诊断技术	2016 影技 1 班 2016 影技 2 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=hmaferwyzoy4dwbildg&amp;tokenId=fnevafir1lbbkdzeldwtnaa">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=hmaferwyzoy4dwbildg&amp;tokenId=fnevafir1lbbkdzeldwtnaa</a>	邓娟	
医学技术学院	医学影像技术	超声检查与诊断技术	2016 影技 1 班 2016 影技 2 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=sxr5az6om5holnzdpw72hw&amp;tokenId=ki3pafirojlnxbz0iogpsa">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=sxr5az6om5holnzdpw72hw&amp;tokenId=ki3pafirojlnxbz0iogpsa</a>	罗湘玲	
医学技术学院	医学影像技术	MR检查与诊断技术	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	智慧职教	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=g7ygaferqijjv49meimstg&amp;tokenId=6w8wavirzzlj6vfdviihhw">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=g7ygaferqijjv49meimstg&amp;tokenId=6w8wavirzzlj6vfdviihhw</a>	赵李湘	
医学技术学院	医学影像技术	MR检查与诊断技术	2016 影技 1 班 2016 影技 2 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=beuqajko-qbmrjnlutg8lg&amp;tokenId=jk1mafirp6bfq0jlssd2ta">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=beuqajko-qbmrjnlutg8lg&amp;tokenId=jk1mafirp6bfq0jlssd2ta</a>	葵旭	

医学技术学院	医学影像技术	核医学	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=rzjjafirr71elqzmancoq&amp;tokenId=vytnafirbfmjwrja7uegq">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=rzjjafirr71elqzmancoq&amp;tokenId=vytnafirbfmjwrja7uegq</a>	蒋春仙	
医学技术学院	医学影像技术	放射治疗技术	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班 2016 影技 1 班 2016 影技 2 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=gqjkaburp6dehlgkcgznpw&amp;tokenId=6sotafirt6batdtlzvcaig">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=gqjkaburp6dehlgkcgznpw&amp;tokenId=6sotafirt6batdtlzvcaig</a>	邓娟	
医学技术学院	医学影像技术	介入放射学基础	2018 影技 1 班 2018 影技 2 班 2018 影技 3 班 2018 影技 4 班 2016 影技 1 班 2016 影技 2 班	智慧职教云	<a href="https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=4lg hab-ozyzhiipaae-nqw&amp;tokenId=pwcbavirc51hqts9xlipaq">https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=4lg hab-ozyzhiipaae-nqw&amp;tokenId=pwcbavirc51hqts9xlipaq</a>	蒋仁州	

注：①本日历暂至 2020 年 2 月 24 日，后续根据新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控情况及时增加日历。

填报人：刘海峰

联系电话：15344495557