

安徽理工大学疫情防控简报

安徽理工大学新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组办公室

第 67 期 2020 年 4 月 24 日

我校师生“同上一堂战‘疫’思政大课”

4月23日下午，由中共安徽省委宣传部、中共安徽省委教育工委、安徽省教育厅与人民网联合举办的“同上一堂战‘疫’思政大课”安徽专场开讲。学校2万余名师生汇聚“云端”，与全省大学生共同收看了这堂网络思政课。

为充分运用好疫情防控这一鲜活的爱国主义教育实践教材，学校认真组织、积极宣传，通过微博客户端、“辅导猫”平台、微信群、QQ群等方式推送通知及学习要求，号召师生利用各种方式收看本次思政大课。在观看之后，学生纷纷表示此次“思政大课”有深度、有温度、有高度，对进一步增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”有了更深刻的感悟和理解。

（学生处供稿）

学校接受安徽建工集团疫情防控物资捐赠

4月20日，承建我校学生公寓项目的安徽建工集团向学校捐赠额温枪50个，校园基本建设处代表学校接受捐赠。

（校园基本建设处供稿）

校第一附属医院夏晓丹同志获安徽省直接认定高一级职称

4月15日下午，安徽省卫生健康委、人社厅联合举行抗击新冠肺炎疫情受表彰人员直接认定高级职称颁发资格证

书仪式，对在疫情防控工作中获得国家级表彰的 7 名同志直接认定高一级职称，我校第一附属医院日间医疗中心护士长夏晓丹被直接认定副主任护师职称资格，并现场领取高级职称资格证书。

（校第一附属医院（淮南市第一人民医院）供稿）

校第一附属医院隆重举行抗击新冠肺炎报告会暨出征英雄凯旋欢迎仪式

4 月 18 日上午，校第一附属医院抗击新冠肺炎报告会暨出征英雄凯旋欢迎仪式在医院多功能会议厅隆重举行。医院党委对驰援湖北、北京、上海及支援市传染病医院病区的 46 名医疗队员进行了表彰。

（校第一附属医院（淮南市第一人民医院）供稿）

各单位疫情防控和教育教学“两手抓”动态(53)

【机械工程学院】（一）近日，学院赴陕汽淮南专用汽车有限公司进行调研，双方就人才培养、项目开发和产学研合作等议题进行了深入交流，并就专用车智能化、安全化、轻量化方面达成了初步合作意向。

（二）4 月 16 日下午，学院召开一流专业申报与专业认证申请推进会，研究决定今年拟推荐测控技术与仪器、过程装备与控制工程 2 个专业申报国家级一流专业，车辆工程、工业设计 2 个专业申报省级一流专业，安排过程装备与控制工程、车辆工程 2 个专业申请国际工程教育专业认证。

【电气与信息工程学院】4月21日上午，学院召开教学工作推进会，研讨决定拟推荐自动化专业申报国家级一流专业，电气工程及其自动化专业、电子信息工程申报省级一流专业；《10kV 线路三段式电流保护虚拟仿真实验教学项目》申报国家级虚拟仿真课程，《电路理论》申报国家级一流课程；自动化专业、通信工程专业申请国际工程教育专业认证。

【化学工程学院】4月23日上午，安徽华塑股份有限公司相关负责人一行5人来学院交流工作，双方探讨了省级化工实训基地建设、班组长培训和人才共建等方面合作事宜。

【计算机科学与工程学院】4月23日上午，学院召开研究生复试学导工作视频会议，对考研学生进行第二轮复试指导。学院业务副院长、各系主任、毕业班辅导员以及2020届考研学生共180余人参加会议。

【外国语学院】4月18日，学院参照全国英语专业四级考试要求，通过腾讯课堂举行英语综合技能竞赛，2018级英语专业152名本科生参加了比赛，其中32人分获一、二、三等奖。

【医学院】4月17日下午，学院各系、教研室依托腾讯课堂、腾讯会议、钉钉会议等网络平台积极开展教师在线业务学习活动。

【经济与管理学院】4月17日上午，学院召开会议专题研讨推进课程思政示范课建设工作。会议对课程思政示范课

的课程遴选、过程管理、集体研讨备课、验收标准等建设方案进行了讨论，并就下一步课程思政示范课程的大纲制定和授课方案进行了深入探讨，就课程思政示范课建设和课程思政内容进课堂等工作作了部署。

【测绘学院】4月21日上午，学院利用腾讯会议举行博士面试网络考核会，面试中国科学院测量与地球物理研究所博士1人。

【采动国家重点实验室】4月17日下午，采动国家重点实验室利用腾讯会议开展网络面试博士工作，面试了分别来自中国矿业大学、山东科技大学的博士共2人。

【欢迎各部门各单位及时提供工作进展和有关信息】

安徽理工大学新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组宣传教育工作组

联系人：宫耀 手机（微信）：13855408340