

# 新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控 工作简报

(第十期)

安徽农业大学经济技术学院办公室

2020年3月6日

---

## 我院广大党员为支持疫情防控工作踊跃捐款

为响应党中央号召，学院全体党员积极行动起来，自发为支持新冠肺炎疫情防控工作踊跃捐款。一天时间就为疫情防控工作自愿捐款32735.54元，其中教职工党员捐款共计10325元，学生党员捐款共计22410.54元。

当前，疫情形势依然严峻复杂，保障广大师生生命安全和校园安全各项任务依然十分繁重。参加捐款的党员干部纷纷表示，要更好发挥模范带头作用，积极履职尽责，为战胜疫情防控和学院安全稳定作出应有贡献。

## 处室、系部疫情防控动态

**招生就业办** 按照安徽省教育厅等五部门《关于做好新冠肺炎疫情防控期间高校毕业生就业工作的通知》（皖人社名电〔2020〕26号）要求，认真做好2020届毕业生就业工作，积极应对疫情带来的冲击和影响，切实保障毕业生身体健康和就业权益，制定2020届

毕业生网上就业工作方案，具体内容包括完善组织机构建设及暂停举办现场招聘、积极组织线上招聘、大力开拓就业渠道、加强就业指导服务以及做好就业风险防控等内容。

**经济管理系** 在预防新冠病毒疫情期间，“停课不停工”，坚持各项工作不放松，在院领导带领下，系部负责人坚守岗位，教职工坚持居家办公，辅导员每日督促学生在今日校园APP上打卡、按时上网络课程。专职教师利用网络搭建空中课堂，组织各教研室进行转设相关材料的收集汇总，落实线上开学工作方案；毕业班辅导员及时在班群中发布国家和省教育主管部门关于考公考研和学院关于实习、网络招聘的最新信息，提醒同学们在求职过程中谨防网络诈骗；为确保线上教学高质有效开展，老师们通过各种网络工具及时掌握学生的听课学习情况以及作业、练习等反馈情况，做好各种课后的质量落实保障；为保证2020届本科生毕业论文工作按照进度开展，指导老师通过各种网络渠道对学生论文进行在线指导；系部师生党员积极响应党组织号召，助力疫情防控工作，共计捐款24037.69元，许多党员坚守工作岗位、参与家乡疫情防疫工作，以实际行动践行一名共产党员的初心和使命。

**机械工程系** 通过“今日校园”APP打卡方式，完成对教职工和全体学生的每日健康打卡和“日报告”、“零报告”制度，严格执行动态管理；严格按照《中共中央组织部关于组织党员自愿捐款支持新冠肺炎疫情防控工作的通知》要求，各党支部尊重党员意愿，规范有序地组织做好党员自愿捐款工作；根据疫情防控和教育教学的需要，统筹做好教职员工在岗上班和居家办公的综合管理工作；结合教学实际，及时调整2020年春季教学工作安排，根据不同年级学生实际，结合专业、课程特点，灵活调整本学期课程，合理安排教学计划。

**人文社科系** 积极响应党组织号召，全体党员主动自愿捐款，自觉践行初心和使命，系部师生纷纷表示要同心协力、共克时艰；疫情防控期间，毕业班就业工作不放松。广泛动员毕业生线上参加毕业生春季网络招聘会，并积极投递简历，多渠道、创新思路、按要求做好疫情期间的大学生就业工作；严格落实学院转设工作会议要求，按质按量完成支撑材料的整合和提交工作；线上课程等教学工作进展顺利，教师授课准备充分，学生反馈满意度较好。系部疫情防控、就业创业、教育教学等各项工作稳中有序。

**园林与艺术系** 组织专业教师和辅导员鼓励并指导学生参加“呼吸共生——2020 全球抗击疫情国际平面设计展”，充分发挥专业知识，做到“停课不停学”，以“艺”抗“疫”；面对经济下行压力和疫情叠加的影响，对毕业班学生需要面对的毕业设计、考研、考公、求职面试等各项工作提出相应建议和措施，帮助毕业生顺利毕业并就业；辅导员给师生送上战“疫”时期心理防护指南，指导师生做好身体防护的同时也要做好心理防护。

**信息计算机系** 为确保线上教学工作扎实、高质量开展，系领导对教学时间、课程开设做出要求，并了解各专业实施和落实情况，及时修改和调整工作方案。所有被选为进行线上教学的任课教师在准备在线教学平台组织网络教学时，都秉承着认真负责的态度，认真做好每一个网课，熟练掌握在线教学平台的功能及使用方法，做到与学生互动的同时，加强对学生学习过程的指导、管理和考核，同时利用QQ、微信等辅助手段，向学生发布课程教学通告，推荐优质网络资源，提供学习资料，上传课件内容，引导学生自主预习和自主在线学习；网络应用教研室组织教师通过QQ群微信群等形式展开远程会议，讨论了当前特殊形势下在线教学工作面临的困难和解决的各种方案。会议要求教师们积极鼓励授课班级学生提前做好线

上课程预习工作，鼓励全体学生通过教辅书籍、互联网MOOC、群组讨论等形式自学相关基础知识，并且要求专职教师全天候保持在线，随时为授课班级学生答疑解惑。

---

报：省教育厅新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控领导小组办公室，  
学院领导

发：学院各处室，系部

---