

# 山西能源学院新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控

## 工作简报

(第 92 期)

山西能源学院新型冠状病毒感染的  
肺炎疫情防控工作领导小组

2020 年 5 月 14 日

---

### 计算机与信息工程系积极开展 校企合作开创毕业生线上实习新模式

针对疫情期间大多数毕业生无法去企业现场实习的情况，但是，“离校不离教，停课不停学”。在了解到目前有相当一部分相关企业采用线上方式办公，计算机与信息工程系积极与合作企业联系，拓展线上实习渠道，经过与企业方面的对接，采取多种方式圆满完成 2020 届毕业生实习工作。

### **方式一、线上完成实习任务**

合作企业通过线上发布实习任务和学习资料，学生远程完成实习任务，企业予以考评。线上实习不仅节约时间、人力成本，符合疫情期间实习政策，而且提高了学生的实习兴趣，将理论知识与实践相结合，锻炼了学生的能力。

### **方式二、学生加入企业工作群，参与企业实习工作**

从4月17日开始，计算机与信息工程系与时维科技合作，为应届毕业生开展为期三周的线上实习培训。本次实习全程进行统一职场化管理。291名毕业生被分为三个工程部进行管理，计算机应用1701、1702班加入了工程一部，计算机应用1703、1704加入了工程二部，信管1701班加入了工程三部。毕业生们需严格执行考勤、请销假制度。实习期间，时维科技技术总监每日都会给毕业生安排实习任务，班干部辅助进行。

实习任务将理论知识与实践相结合，锻炼了学生的能力。实习即将结束，同学们纷纷表示，本次线上实际参与企业运作的实习方式，不仅提高了自身的实习兴趣，而且从满满当当的实习安排中学到了很多。学生通过在线岗位培训，完成相关任务，学习岗位相关知识和方法技巧，掌握职场技能，为将来的就业选择提供更多的机会。

### **方式三、开展线上就业指导**

4月27日、28日两天，计算机与信息工程系和山西信

思智学教育科技有限公司合作,通过线上直播的方式,对 291 名学生进行了疫情形势下的就业形势分析以及如何撰写简历等就业指导培训。本次培训分两天进行,计算机应用 1701、1702 班共 118 人在 27 日 19:00 上就业形势分析及就业简历指导课程, 计算机应用 1703、1704 班、信管 1701 班共 181 人在 28 日 19:00 上就业形势分析及就业简历指导课程。

线上直播老师分析了疫情形势下的就业形势,手把手教学生写就业简历,教学生职场求职的秘诀。培训结束之后,同学们表示,通过本次讲座,不仅对疫情当前的就业形势有了更加清晰的认识,能够找到准确的就业方向;而且也明白了一份成功就业简历应该怎么撰写,帮助自己修改、完善自己的简历,成功开启求职的大门。

#### **方式四、与企业合作开发公众号,对学生毕业设计进行线上指导**

计算机与信息工程系与山西信思智学教育科技有限公司合作开发微信公众号,为毕业生完成毕业设计定制相关的辅导内容。学生关注公众号之后,进行课程学习,系统会自动对学生的学习情况进行统计,并有指导教师和相关技术人员在线对学生提出的问题进行了辅导。

疫情期间,计算机与信息工程系充分发挥信息化优势,积极与合作企业联系,创造性的打破了传统的实习方式,探索线上实习新模式,通过完成线上实习任务、参与企业实习、

就业指导、开发公众号等方式进行，不仅提高了学生的实习兴趣，而且更具有针对性和实践意义，为学生今后在工作中更好的掌握和应用专业技能奠定了基础。