

山西工程科技职业大学 山西工程科技职业大学 转化中心 科技研发与成果转化

疫情防控与
倡议

关于“化挑战为契机、做好
科学研究两不误”的

各位教职工：

防控工作处于攻坚阶段。

目前，疫情形势仍然复杂严峻，防

和勇于担当的使命感，采取多种方式，主动担当作为，以高度的责任感和使命感，积极投身到抗击疫情的行动中。各位教职工要进一步提高认识，

识，坚决执行省委省政府、校党政决策部署，把疫情防控工作

情防控硬仗，同时，结合学校年度工作会议精神，要自觉强
化建设“特色鲜明、国内一流的高水平示范性本科职业高校”

目标理念，积极应对疫情防控的困难，积极调整状态。化挑战
为契机，全力投入科学研究工作，以科研助力学校安全稳定、

文化。以科研促进教学质量提升、以科研彰显工科大精神与文
化、重视理论学习，夯实研究基础。

文库、充分利用学校图书馆电子资源和中国知网、百度
等数据库，密切关注教育部、科技部、教育部、科技部、

等官网，关注中国职业技术教育网、科技部、教育部、科技部、

发与成果转化中心

关注学校科研部门的科研信息，及时了解
展理论学习，不断优化知识积累，夯实研
完善满足职业教育发展需要、体现职业教
的科研方法、路径、手段和模式。

一是紧密结合学校年度科研任务指标和发展目标，积极

进行研究方向凝练、学术论文撰写、课题申报准备等方面的工作，努力为学校高质量发展提供科研支持。

二是紧紧围绕区域经济社会发展需要和行业企业需求

三是

四是

五是

六是

出现的许多新现象、

七是

八是

九是

已经承接各级各类科研项目的课题组，应充分发挥“互联网+”作用，借助在线办公平台、腾讯会议、微信群等，

科技研

等职业教育网站，关
科研动态，深入开展
究基础，尽快健全完
育特色的

一

二

三

四

五

六

七

八

九

科技研发与成果转化中心

加强课题组团队合作，有条不紊推进课题研究，要扎实落实
科研项目负责人负责制，按照立项要求，做好课题任务分解、

阶段成果撰写等工作，保证课题顺利结项，力求课题研究
成果有质量、有创新、有突破。

各位教职工，疫情也是对我们理想信念的一次考验，

状态，扎实推进科研工作，加快

防控的同时，以只争朝夕的

上做好隔离、科学研究上放马奔

凝练研究成果，“物理空间

“国内一流的高水平本科职业大

础” 为学校早日建设成为

学”谋新局、创新机、开新篇，做好充分的准备！

2022年4月13日