

## 科技研发与成果转化中心

### 关于“化挑战为契机、做好疫情防控与科学研究两不误”的倡议

各位教职工：

目前，疫情形势仍然复杂严峻，防控工作处于攻坚阶段。

山西工程科技职业大学全体教职工，要深刻认识疫情防控的严峻性和复杂性，切实增强责任感和紧迫感，

进一步提高政治站位，坚决执行省委省政府、校党政决策部署，把疫情防控工作作为当前最重要的工作，

进一步统一思想、统一认识、统一行动，坚决执行防控措施，

坚决执行省委省政府、校党政决策部署，把疫情防控工作作为当前最重要的工作，

坚决执行防控措施，坚决执行防控措施，坚决执行防控措施。

## 与成果转化中心

## 科技研发

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

等职业教育网站，关注  
科研动态，深入开展理  
究基础，尽快健全完善  
育特色的

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

均产生了不同程度的影响和改变，其中出现的许

七是

八是

九是

十是

已经承接各级各类科研项目的课题组，应充分

十一是

“互联网+”作用，借助在线办公平台、腾讯会议、微信

## 研发与成果转化中心

## 科技研

人合作，有条不紊推进课题研究，要扎实落实  
人负责制，按照立项要求，做好课题任务分解、  
段成果撰写等工作，保证课题顺利结项，力求课题研究成  
有质量、有创新、有突破。

加强课题组团  
科研项目负责  
阶段  
果不

各位教职工，疫情也是对我们理想信念的一次考验，是

防控的同时，以只争朝夕的状态，扎实推进科研工作，加快  
凝练研究成果，“物理空间上做好隔离、科学研究上放马奔  
驰” 为学校早日建设成为“国内一流的高水平本科职业大  
学”谋新局、创新机、开新篇，做好充分的准备！

2022年4月13日