

中工国际工程学院

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

在抗击疫情的行动中，各位教职工要进一步提高认识，坚决执行省委省政府、校党委决策部署，把疫情防控作为当前最重要的工作。认清疫情防控的防线，坚决打赢疫情防控硬仗。同时，结合学校年度工作会议精神，更自觉强化建设“特色鲜明、国内一流的高水平示范性本科职业高校”发展理念，在做好疫情防控的同时，积极调整状态，为为契机，全力投入科学的研究工作，以科研助力学校安全稳定、以科研彰显工科大精神与文化。

以科研促进教学质量提升、重视理论学习，努

充分利用学校图书馆电

子资源和中国知网、百度文库、科技部、教育厅、科技厅等官网，关注中国职业技术教育网

中西工贸创世纪学生会

科技研发与成果转化中心

时了解等职业教育网站，关注学校科研部门的科研信息，及夯实研科研动态，深入开展理论学习，不断优化知识积累，究基础，尽快健全完善满足职业教育发展需要、体现育特色的科研方法、路径、手段和模式。

职业教

务指标和发展目标，积极
、课题申报准备等方面的
科研支持。

展需要和行业企业需求

一是紧密结合学校年度科研任
进行研究方向凝练、学术论文撰写
工作，努力为学校高质量发展提供

二 是紧紧围绕区域经济社会发

出现的许多新现象

均产生不同程度的影响和改变，其中

不同角度谋划开展相关课题研究工作。

加强团队协作，扎实做好在研项目研究

承接各级各类科研项目的课题组，应充分发挥“互

作用，借助在线办公平台、腾讯会议、微信群等，“

已经

联网+”作

山西工贸职业技术学院

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

科研项目负责人负责制，按照立项要求，做好课题任务分

阶段成果撰写等工作，保证课题顺利结项，力求课题

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

防控的同时，以只争朝夕的

凝练研究成果，“物理空间

“阵地”为学校早日建设成为

学”谋新局

状态，扎实推进科研工作，加快
上做好隔离、科学研究上放马奔

“国内一流的高水平本科职业大
、创新机、开新篇，做好充分的准备！

2022年4月13日