

# 成果转化中心

# 科技研发与成

做好疫情防控与  
“双高”建设的倡议

关于“化挑战为契  
机、化困难为动力、化  
科学研究两不误”的倡议

严峻，防控工作处于攻坚阶段。

各位教职工：

目前，疫情形势仍然复杂严

积极投入到抗击疫情的行动中，各位教职工要进一步提高认

情防控工作

识，坚决执行省委省政府、校党政决策部署，把疫

作会议精神，要自觉强

情防控硬仗，同时，结合学校年度工

平示范性本科职业高校”

化建设“特色鲜明、国内一流的高水

时，积极调整状态，化挑战

目标理念，在做好疫情防控的同

，以科研助力学校安全稳定、

为契机，全力投入科学研究工作

促进教学质量提升、以科研彰显工科大精神与文化。

以科研

、重视理论学习，夯实研究基础

充分利用学校图书馆电子资源和中国知网、百度文库、

充

科技部、教育部、科技厅等官网，关注中国职业技术教育网

# 与成果转化中心

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

# 科技研发

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

## 二、聚力抓重点重点工作，做好年度研究规划

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

均产生不同程度的影响和改变，其中出现的许多新现象、

特长，从不同角度谋划开展相关课题研究工作。

## 三、加强团队协作，扎实做好在研项目研究

项目组，应充分发挥“互  
讯会议、微信群等，

已经承接各级各类科研项目的课题  
“互联网+”作用，借助在线办公平台、腾

## 科技研发与成果转化中心

落实  
解、  
课题研究成

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，力求课题成  
果有质量、有创新、有突破。

次考验，是  
提供支撑

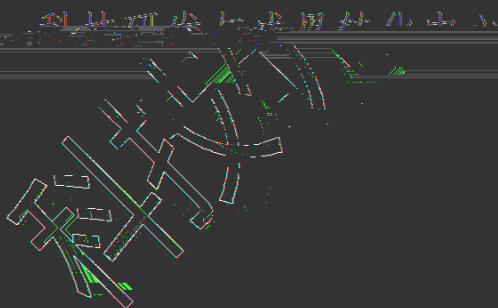
各位教职工，疫情也是对我们理想信念的一次  
我们应当迎难而上，主动作为，为打赢疫情防控阻击战

扎实推进科研工作，加快  
子隔离、科学研究上放马奔  
一流的高水平本科职业大

防控的同时，以只争朝夕的状态，  
凝练研究成果，“物理空间上做好  
轴” 为学校早日建设成为“国内

新机、开新篇章，做好充分的准备！

学”谋新局、创新



2022年4月13日