

# 成果转化中心

# 科技研发与成果

做好疫情防控与  
的倡议

关于“化挑战为契机、促  
科学研究两不误”

疫情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峻，

和积极投入到抗击疫情的行动中

府、促党政决策部署，把疫情防控作

识，坚决执行省委省政府

结合学校年度工作会议精神，要自觉强

情防控硬仗，同时

国内一流的高水平示范性本科职业高校”

化建设“特色鲜明

在疫情防控的同时，积极调整状态，化挑战

目标理念，在提

人科学研究工作，以科研助力学校安全稳定、

为契机，全力投入

研促进教学质量提升、以科研彰显工科大精神与文化。

以科

一、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、

术教育网

科技部、教育部、科技厅等官网，关注中国职业技

## 科技研发与成果转化中心

## 科技

育网站，关注学校科研部门的科研信息，及时了解  
深入开展理论学习，不断优化知识积累，夯实研  
尽快健全完善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。

等职业教育  
科研动态，  
究基础，尽

### 一、坚持以“上”与“下”相结合，做好年度科研工作

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

均产生了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

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，

## 与成果转化中心

## 科技研发

有条不紊推进课题研究，要扎实落实

加强课题组团队合作，

按照立项要求，做好课题任务分解、

科研项目负责人负责制

成果撰写等工作，保证课题顺利结项，力求课题研究成

阶段成

量、有创新、有突破。

果有质

各位教职工，疫情也是对我们理想信念的一次考验，是

各

立新学

我们

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！

化中心

科技研发与成果转化

2022年4月13日