



01 中心简介 Introduction

天津职业教育历经首个试验区、唯一示范区10年建设，2015年教育部和天津市人民政府和签署了国家现代职业教育改革创新示范区（示范区升级版）协议。

新一轮示范区建设总目标是“服务国家发展战略和区域经济社会发展需求，创造可复制、可借鉴、可推广的经验做法，成为培育创新的新高地、体系构建的新引擎、网



02 中心标识 Identification



轮示范区建设在人才培养、创新创业等方面的内涵建设成果，建设高标准、专业化的开发和制作中心，实施新时期的职业教育教学资源研制、开发和制作，更好服务全国职业院校师生，发挥辐射带动作用。

国家职业教育教学资源开发与制作中心(National Vocational Education Teaching Resources Development and Production Center)，其简称为VTEC。

中心统筹平台设在天津机电职业技术学院。

标识包含书籍、齿轮、螺母（象形字母E）等要素。书籍和螺母，代表着技术技能；代表着教育，也意味着信息书籍是知识，打开的书是V和E型，分别组合为Vocational and Learn。

标识蕴含贯通融合的理念，体现教学实践开发和制作与学校知识提炼融合，体现教学实践开发和制作与学校知识提炼融合，工学结合、产教一体。





03 中心运行机制



- 合作单位
- 机械工业出版社
 - 中国铁道出版社
 -
 - 中国知网 (CNKI)
 - 深圳市国泰安信息技术有限公司
 - 北京世纪超星信息技术发展有限公司
 - 上海景格科技股份有限公司
 -
 - 天津大学
 - 天津职业技术师范大学
 - 天津中德应用技术大学
 - 天津理工大学
 -



04 中心主要设施



- 主要设施
- 1 实训中心
 - 2 实训中心
 - 3 实训中心
 - 4 实训中心
 - 5 实训中心
 - 6 实训中心
 - 7 实训中心
 - 8 消毒室
 - 9 脚本制作室
 - 10 智能教室一
 - 11 智能教室二
 - 12 音频制作室
 - 13 专家讨论室一
 - 14 微课制作室
 - 15 专家讨论室二



05 中心功能

资源
开发

资源
应用

资源
功能





国家职业教育教学资源开发与制作中心

06 中心展望 Future

(一) 推动天津职业教育资源制作的产业化发展，成为国家职业教育领域资源制作的示范引领者。

(二) 为全国职业院校的教师提供内容丰富、形式多样、针对性强的教学资源，提升教师信息化能力，促进职业教育课程创新与改革。

(三) 为广大在校学生和社会学习者提供资源和服务，激发学生学习兴趣，增强职业教育社会服务能力。

(四) 推动职业教育的优质教学资源共建共享，提升职业教育的办学水平和教学质量。

国家职业教育 教学资源开发与制作中心

