



## 一、中心简介 Introduction

举办全国职业院校技能大赛是贯彻落实党中央、国务院大力发展战略性新兴产业和现代职业教育方针的重要举措，是中国教育工作中的一项重大制度设计与创新，是培养选拔技术技能人才的一个重要平台，也是对我国深化职业教育改革、加快职业教育发展的重要成果检验。大赛是职业教育实施产教融合、校企合作，服务经济社会、改善民生的推进器、风向标。自 2008 年以来，大赛始终坚持“以赛促学、以赛促教、以赛促改、以赛促建”，取得了丰硕的成果。

10 届大赛的积累沉淀的竞争资源、教学设备、技训模式、制度设计、选拔评价、产教融合机制等，需要进行



## 二、中心标识 Identification

中心的标识由五星、书籍、双手、齿轮、数字化 e 等要素组成。



标识中齿轮书籍围合、双手书藉对合，寓意德技双馨、理论一体、产教融合、工学结合、国际对接。

齿轮（数字化 e）的双型一体，象征工业化与信息化结合，

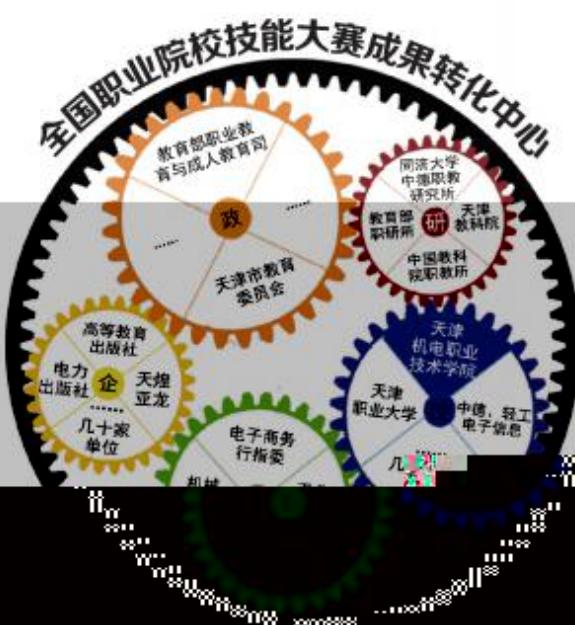
实施互联网 + 职业教育的大赛成果转化，也代表职业教育与时俱进，大赛不断创新发展的。

红、黄、蓝、绿、橙的五星像征取





造类)、天津中德应用技术大学(国际合作类)、天津职业技术师范大学(世赛类)、天津机电职业技术学院(中西部地区)、天津市职业技术教育中心(制度机制类)。



整、“双师型”教师和综合实训基地建设导向分析；建立课程、培养规格与职业标准高效对接机制，研制开发技能大赛教学资源平台和教学仪器设备，引领和服务日常教学；创新技能人才培养选拔与教师的综合评价机制，探索学生综合职业能力培养模式；研究国赛与世界技能大赛的对接机制，引导现代教学组织方式、教学方法的广泛应用；充分发挥大赛博物馆的作用，加快大赛成果的转化，不断提高全国职业院校技能大赛的受益面。

优对化接专产

建对设接实企

优对化接教生

优培化养教双

系中统高培联

培多养措综并





- 《对接产业、以赛促学、面向全体——区域性职业技能大赛模式的创新与实践》
- 《行业指导下的石化类职业院校学生技能大赛赛项开发与实践》
  - 《校企融合、以赛促建—车工精品专业建设探索与实践》
  - 《“全员参与、赛证结合、以赛促教”—中餐烹饪专业教学改革与实践》

#### 5. 工程实践创新项目 (EPIP)

工程实践创新项目 (EPIP) 以实际工程项目为主线贯穿, 以实践应用为主体基础, 以创新能力培养为主题, 以项目实践为主要承载的应用型技术技能型人才培养新途径, 体现解决产教深度融合的工具价值, 探索教学模式改革的创新价值, 实现创新能力培养的实践价值, 开创

#### 3. 建立大赛资源“五转化”路径

将现代生产工艺流程、技术标准、生产过程等融入一个完整的教学过程, 将学校教学过程和企业生产过程相结合, 成功探索了一条大赛资源五转化路径。引领专业教学改革和专业建设, 在专业建设、人才培养模式、课程体系、师资队伍、校企合作、工学结合等方面为职业院校提供引导。



#### 四、大赛成果转化

##### 1. 大赛成果转化

##### 2. 大赛成果转化

##### 3. 大赛成果转化

##### 4. 大赛成果转化

##### 5. 大赛成果转化



## 五、成果展示 Achievement



# 全国职业院校技能大赛 成果转化中心

类别	项目名称	参赛学校	指导教师	成绩
一等奖	《中职生职业能力评价系统》	北京电子科技职业学院	王伟、李强	一等奖
二等奖	《中职生职业能力评价系统》	北京电子科技职业学院	王伟、李强	二等奖
三等奖	《中职生职业能力评价系统》	北京电子科技职业学院	王伟、李强	三等奖
优秀奖	《中职生职业能力评价系统》	北京电子科技职业学院	王伟、李强	优秀奖



成就

全国职业院校技能大赛成果转化中心，是全国职业院校技能大赛成果的集中展示平台。大赛成果转化中心将通过“成果发布”、“经验交流”、“项目推广”、“政策解读”、“咨询服务”等途径，促进大赛成果转化应用，提升职业教育质量，服务经济社会发展。大赛成果转化中心将定期发布大赛成果转化成果，组织经验交流会，开展项目推广活动，提供政策解读和咨询服务，为职业院校和企业提供全方位的服务。



全国职业院校技能大赛成果转化中心

全国职业院校技能大赛成果转化中心，是全国职业院校技能大赛成果的集中展示平台。大赛成果转化中心将通过“成果发布”、“经验交流”、“项目推广”、“政策解读”、“咨询服务”等途径，促进大赛成果转化应用，提升职业教育质量，服务经济社会发展。大赛成果转化中心将定期发布大赛成果转化成果，组织经验交流会，开展项目推广活动，提供政策解读和咨询服务，为职业院校和企业提供全方位的服务。