



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 培职
- 培多养措 综并

批业 批业 学产 师师 香引 合界
 设业 各业 产产 以以 入培 专
 置件 件程 程程 出出 才才 展
 展展 展展 展展 展展 展展 展





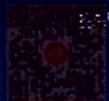
- 《对接产业、以赛促学、面向全体——区域性职业技能大赛模式的创新与实践》
- 《行业指导下的石化类职业院校学生技能大赛赛项开发与实践》
 - 《校企融合、以赛促建—车工精品专业建设探索与实践》
 - 《“全员参与、赛证结合、以赛促教”——中餐烹饪专业教学改革与实践》

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

国际输出的**范例价值**。

世界技能大赛中国研究中心、职业院校参加世界技能大赛培训基地。



世界技能大赛中国研究中心
职业院校参加世界技能大赛培训基地

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、**赛项规范**引入教学过程, 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。



中国职业院校技能大赛

特等奖

- 《开发技能赛项与教学资源 推进机电类专业综合实训教学的改革与实践》

一等奖

- 《开发技能赛项与教学资源 推进机电类专业综合实训教学的改革与实践》



五、成果展示 Achievement



全国职业院校技能大赛
成果转化中心

