

与国际标准、国外先进标准的对比分析情况	由于教育部刚刚在中职学校招生目录中增加了人工智能技术与应用专业,中职学校人工智能技术与应用专业目前处于空白状态,所以暂时没有可以借鉴、参考、对比的国际标准、国外先进标准。		
所涉及专利说明	暂时不涉及任何专利技术		
现有工作基础	现阶段,课程体系已经搭建完成,并进行了职业院校层面的专业建设论证,课程处于开发进行中,已陆续开发两门专业课程。		
计划起止时间	2023年4月-2023年10月		
项目保障	<input type="checkbox"/> 牵头单位提供经费保障,有专业人员和实验条件保障 <input checked="" type="checkbox"/> 牵头单位和参编单位共同提供经费保障,有专业人员和实验条件保障 <input type="checkbox"/> 其他_____		
申请单位	鲁中高级技工学校 济南信息工程学校 济南传媒学校 济南商贸学校 临沂市工程学校 东营市河口区职业中等专业学校 平原县职业中等专业学校 临邑县职业中等专业学校 枣庄市台儿庄区职业中等专业学校 山东水利技师学院 山东英才高级技工学校 济南市济阳区职业中等专业学校 (签字或盖公章) 月 日	团体标准管理部或 技术委员会 工作组	(签字或盖公章) 月 日