

项目编号										
G	D	J	G	2	0	2	1	3	8	4

广东省高等职业教育教学改革研究与实践

项目开题报告书

项目名称：融合课程思政的高职课程线上线下混合式教学探索与实践——以《城轨运营安全管理》课程为例

项目负责人：招晓菊

项目立项单位：深圳信息职业技术学院

项目参与单位：


负责人电话：[REDACTED]

负责人电子邮箱：[REDACTED]



广东省教育厅 制

预期成果类型	<input type="checkbox"/> 项目研究报告 <input type="checkbox"/> 系列课程与教材 <input type="checkbox"/> 实验实践教学基地 <input type="checkbox"/> 教学管理制度 <input type="checkbox"/> 人才培养方案 <input type="checkbox"/> 项目实践报告 <input type="checkbox"/> 教学软件 <input checked="" type="checkbox"/> 论文 <input type="checkbox"/> 专著 <input type="checkbox"/> 其它： _____ 专业课程教材 <p style="text-align: center;">（注：请在相应成果复选框内打“√”，其它请具体说明）</p>																																		
预期成果	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">序号</th> <th style="width: 60%;">成果名称</th> <th style="width: 30%;">成果形式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>《城市轨道交通运营安全管理》教材</td> <td style="text-align: center;">修订教材 1 门</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>《城市轨道交通导论》教材</td> <td style="text-align: center;">编写校本教材 1 门</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>相关教改论文</td> <td style="text-align: center;">公开发表论文 1 篇</td> </tr> </tbody> </table>			序号	成果名称	成果形式	1	《城市轨道交通运营安全管理》教材	修订教材 1 门	2	《城市轨道交通导论》教材	编写校本教材 1 门	3	相关教改论文	公开发表论文 1 篇																				
序号	成果名称	成果形式																																	
1	《城市轨道交通运营安全管理》教材	修订教材 1 门																																	
2	《城市轨道交通导论》教材	编写校本教材 1 门																																	
3	相关教改论文	公开发表论文 1 篇																																	
项目组成员（不含负责人）	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">姓名</th> <th style="width: 20%;">职务/职称</th> <th style="width: 20%;">学科领域</th> <th style="width: 40%;">所在单位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">刘开元</td> <td style="text-align: center;">高工</td> <td style="text-align: center;">车辆工程</td> <td style="text-align: center;">深圳信息职业技术学院</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">李犁峰</td> <td style="text-align: center;">高工</td> <td style="text-align: center;">交通运输</td> <td style="text-align: center;">深圳信息职业技术学院</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">谭飞刚</td> <td style="text-align: center;">高工</td> <td style="text-align: center;">计算机技术</td> <td style="text-align: center;">深圳信息职业技术学院</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">李健艺</td> <td style="text-align: center;">副教授</td> <td style="text-align: center;">交通运输</td> <td style="text-align: center;">深圳信息职业技术学院</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">廖全蜜</td> <td style="text-align: center;">讲师</td> <td style="text-align: center;">机电一体化</td> <td style="text-align: center;">深圳信息职业技术学院</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">刘小青</td> <td style="text-align: center;">讲师</td> <td style="text-align: center;">机电工程</td> <td style="text-align: center;">深圳信息职业技术学院</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">曾良</td> <td style="text-align: center;">工程师</td> <td style="text-align: center;">铁路运输</td> <td style="text-align: center;">深圳市地铁集团有限公司</td> </tr> </tbody> </table>			姓名	职务/职称	学科领域	所在单位	刘开元	高工	车辆工程	深圳信息职业技术学院	李犁峰	高工	交通运输	深圳信息职业技术学院	谭飞刚	高工	计算机技术	深圳信息职业技术学院	李健艺	副教授	交通运输	深圳信息职业技术学院	廖全蜜	讲师	机电一体化	深圳信息职业技术学院	刘小青	讲师	机电工程	深圳信息职业技术学院	曾良	工程师	铁路运输	深圳市地铁集团有限公司
姓名	职务/职称	学科领域	所在单位																																
刘开元	高工	车辆工程	深圳信息职业技术学院																																
李犁峰	高工	交通运输	深圳信息职业技术学院																																
谭飞刚	高工	计算机技术	深圳信息职业技术学院																																
李健艺	副教授	交通运输	深圳信息职业技术学院																																
廖全蜜	讲师	机电一体化	深圳信息职业技术学院																																
刘小青	讲师	机电工程	深圳信息职业技术学院																																
曾良	工程师	铁路运输	深圳市地铁集团有限公司																																
项目负责人（签名）： <u>招晓菊</u> <div style="float: right; text-align: right;"> 2022年10月21日 </div>																																			

项目 开题 专家组名 单	姓名	职称/职务	学科领域	所在单位及联系方式
	邓果丽	研究员	高教研究(计算机 科学)	原深圳信息职业技术学院 [REDACTED]
	潘希武	研究员/副院长	教育学	深圳市教育科学研究院 [REDACTED]
	杜怡萍	研究员/主任	职业教育学	广东省教育研究院 [REDACTED]
	王文涛	高教研究研究员/ 数创学院书记	职业教育研究	深圳职业技术学院 [REDACTED]
	王志明	教授/教务处处长	计算机应用、高职 教育	东莞职业技术学院 [REDACTED]
项目 开题 专家组意 见	<p>根据《广东省教育厅关于公布 2021 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目立项名单的通知》(粤教职函(2022)23 号)及相关文件要求,深圳信息职业技术学院组织专家对招晓菊主持的项目“融合课程思政的高职课程线上线下混合式教学探索与实践——以《城轨运营安全管理》课程为例”(项目编号 GDJG2021384)进行了开题论证。</p> <p>经专家组对项目资料查阅、项目组汇报、答辩等环节,形成以下意见:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目研究内容具体,研究探讨线上线下混合式教学模式,深入挖掘课程思政元素,有机融入课程教学,具有一定的实践意义。 2. 研究思路较清晰,方案可行,通过教学内容设计、教学资源建设、教学活动设计、教学评价设计等方面研究实践,有利于课程思政元素的提炼和融入,具有一定的指导意义。 3. 项目研究计划全面,团队成员结构合理,分工明确,预期成果可期。 <p>经专家组评议,一致通过招晓菊主持的“融合课程思政的高职课程线上线下混合式教学探索与实践——以《城轨运营安全管理》课程为例”(项目编号 GDJG2021384)开题。</p> <p style="text-align: right;">专家组组长签名:  2022 年 10 月 28 日</p>			

同意专家组意见

学校
教改
管理部门
意见



2022年10月28日