



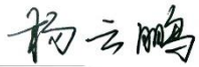
廣東南方職業學院  
GuangDong NanFang Institute of Technology

NFIT

# 广东省课程思政示范课程 验收实证材料

项目名称: 工业机器人现场操作与编程

所在学校(公章): 广东南方职业学院

项目负责人(签名): 杨云鹏 



2025年7月

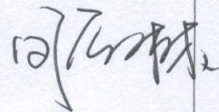
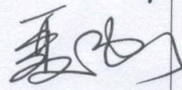
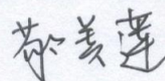
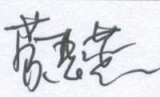
## 目录

1. 验收专家组名单（含签名） .....	3
2. 专家组验收评分表（凤宝林） .....	4
3. 专家组验收评分表（赵建伟） .....	5
4. 专家组验收评分表（聂书志） .....	6
5. 专家组验收评分表（敬美莲） .....	7
6. 专家组验收评分表（劳惠燕） .....	8
7. 验收现场照片 .....	9

1. 验收专家组名单（签名）

2025 年度省高职院校课程思政示范计划验收评审会

验收专家组名单

姓名	认定职务	职称/职务	学科领域	所在单位及联系方式	签名
凤宝林	组长	副教授/教务部长	数学教育	广东江门幼儿师范高等专科学校 /13500234564	
赵建伟	成员	教授/二级学院院长	思想政治教育	江门职业技术学院 /13620192698	
聂书志	成员	教授/二级学院院长	信息技术	江门职业技术学院 /18824048669	
敬美莲	成员	教授/二级学院院长	药学	广东江门中医药职业学院 /18033122385	
劳惠燕	成员	副教授/专任教师	职业教育 (旅游管理)	广东南方职业学院 /15913655797	

2. 专家组验收评分表（凤宝林）

广东南方职业学院2025年度省高职院校课程思政示范课程验收评分表

课程名称：工业机器人现场操作与编程

验收指标	主要观测点	分值	专家评分	
1. 经费使用和项目建设管理总体情况	承诺建设资金全部落实到位，资金支出率高于95%；资金和项目管理规范，符合有关财经法律法规及高等学校财务、会计制度等要求；项目验收要点完成率高于95%。	10	10	
2. 建设任务完成情况	2.1 创新课程思政建设模式	围绕课程思政建设重点和难点问题，改革教学内容、教学方法和课程评价方式，形成可供同类课程借鉴共享的经验、成果和模式。	20	16
	2.2 优化课程思政内容供给	结合所在专业、所属课程类型的育人要求和特点，注重德技并修、育训结合，有机融入劳动教育、工匠精神、职业道德、职业精神和职业规范等内容，深入挖掘蕴含的思政教育资源。	20	15
	2.3 将思政教育有机融入课堂教学	注重体现学校办学定位和专业特色，注重价值塑造、知识传授与能力培养相统一，科学设计课程目标和教案课件，达到润物无声的育人效果。	20	15
	2.4 建设课程思政优质数字化资源	结合精品在线开放课程建设，充分发挥现代信息技术在课程思政建设中的作用，建设优质的课程思政数字化资源，并在校内外推广共享。	15	12
3. 项目建设总体成效	项目建设目标达成、特色亮点情况。	15	12	
总分		100	80	
验收意见： <p style="font-size: 1.2em; margin-left: 40px;">资料齐全，符合验收要求。 同意通过验收。</p> <p style="text-align: right; margin-right: 40px;">专家签名：凤宝林</p>				

3. 专家组验收评分表（赵建伟）

广东南方职业学院2025年度省高职院校课程思政示范课程验收评分表

课程名称：工业机器人现场操作与编程

验收指标		主要观测点	分值	专家评分
1. 经费使用和项目建设管理总体情况		承诺建设资金全部落实到位，资金支出率高于95%；资金和项目管理规范，符合有关财经法律法规及高等学校财务、会计制度等要求；项目验收要点完成率高于95%。	10	10
2. 建设任务完成情况	2.1 创新课程思政建设模式	围绕课程思政建设重点和难点问题，改革教学内容、教学方法和课程评价方式，形成可供同类课程借鉴共享的经验、成果和模式。	20	18
	2.2 优化课程思政内容供给	结合所在专业、所属课程类型的育人要求和特点，注重德技并修、育训结合，有机融入劳动教育、工匠精神、职业道德、职业精神和职业规范等内容，深入挖掘蕴含的思政教育资源。	20	19
	2.3 将思政教育有机融入课堂教学	注重体现学校办学定位和专业特色，注重价值塑造、知识传授与能力培养相统一，科学设计课程目标和教案课件，达到润物无声的育人效果。	20	19
	2.4 建设课程思政优质数字化资源	结合精品在线开放课程建设，充分发挥现代信息技术在课程思政建设中的作用，建设优质的课程思政数字化资源，并在校内外推广共享。	15	15
3. 项目建设总体成效		项目建设目标达成、特色亮点情况。	15	14
总分			100	95
验收意见： 项目完成了预期研究目标和任务，经费使用规范，在报告案例和课程资源建设方面有亮点，符合验收要求。 专家签名：赵建伟				

## 4. 专家组验收评分表（聂书志）

广东南方职业学院2025年度省高职院校课程思政示范课程验收评分表

课程名称：工业机器人现场操作与编程

验收指标	主要观测点	分值	专家评分	
1. 经费使用和项目建设管理总体情况	承诺建设资金全部落实到位，资金支出率高于95%；资金和项目管理规范，符合有关财经法律法规及高等学校财务、会计制度等要求；项目验收要点完成率高于95%。	10	8	
2. 建设任务完成情况	2.1 创新课程思政建设模式	围绕课程思政建设重点和难点问题，改革教学内容、教学方法和课程评价方式，形成可供同类课程借鉴共享的经验、成果和模式。	20	19
	2.2 优化课程思政内容供给	结合所在专业、所属课程类型的育人要求和特点，注重德技并修、育训结合，有机融入劳动教育、工匠精神、职业道德、职业精神和职业规范等内容，深入挖掘蕴含的思政教育资源。	20	19
	2.3 将思政教育有机融入课堂教学	注重体现学校办学定位和专业特色，注重价值塑造、知识传授与能力培养相统一，科学设计课程目标和教案课件，达到润物无声的育人效果。	20	13
	2.4 建设课程思政优质数字化资源	结合精品在线开放课程建设，充分发挥现代信息技术在课程思政建设中的作用，建设优质的课程思政数字化资源，并在校内外推广共享。	15	13
3. 项目建设总体成效	项目建设目标达成、特色亮点情况。	15	13	
总分		100	90	
验收意见：	同意通过			
		专家签名：	聂书志	

5. 专家组验收评分表（敬美莲）

广东南方职业学院2025年度省高职院校课程思政示范课程验收评分表

课程名称：工业机器人现场操作与编程

验收指标	主要观测点	分值	专家评分	
1. 经费使用和项目建设管理总体情况	承诺建设资金全部落实到位，资金支出率高于95%；资金和项目管理规范，符合有关财经法律法规及高等学校财务、会计制度等要求；项目验收要点完成率高于95%。	10	9	
2. 建设任务完成情况	2.1 创新课程思政建设模式	围绕课程思政建设重点和难点问题，改革教学内容、教学方法和课程评价方式，形成可供同类课程借鉴共享的经验、成果和模式。	20	18
	2.2 优化课程思政内容供给	结合所在专业、所属课程类型的育人要求和特点，注重德技并修、育训结合，有机融入劳动教育、工匠精神、职业道德、职业精神和职业规范等内容；深入挖掘蕴含的思政教育资源。	20	18
	2.3 将思政教育有机融入课堂教学	注重体现学校办学定位和专业特色，注重价值塑造、知识传授与能力培养相统一，科学设计课程目标和教案课件，达到润物无声的育人效果。	20	18
	2.4 建设课程思政优质数字化资源	结合精品在线开放课程建设，充分发挥现代信息技术在课程思政建设中的作用，建设优质的课程思政数字化资源，并在校内外推广共享。	15	13
3. 项目建设总体成效	项目建设目标达成、特色亮点情况。	15	13	
总分		100	89	
验收意见： 1. 资料齐全，符合验收要求。 2. 该思政示范课程建设思路清晰，业绩成果符合建设周期。 3. 同意通过结题验收。 专家签名：敬美莲				

## 6. 专家组验收评分表（劳惠燕）

广东南方职业学院2025年度省高职院校课程思政示范课程验收评分表

课程名称：工业机器人现场操作与编程

验收指标		主要观测点	分值	专家评分
1. 经费使用和项目建设管理总体情况		承诺建设资金全部落实到位，资金支出率高于95%；资金和项目管理规范，符合有关财经法律法规及高等学校财务、会计制度等要求；项目验收要点完成率高于95%。	10	10
2. 建设任务完成情况	2.1 创新课程思政建设模式	围绕课程思政建设重点和难点问题，改革教学内容、教学方法和课程评价方式，形成可供同类课程借鉴共享的经验、成果和模式。	20	20
	2.2 优化课程思政内容供给	结合所在专业、所属课程类型的育人要求和特点，注重德技并修、育训结合，有机融入劳动教育、工匠精神、职业道德、职业精神和职业规范等内容，深入挖掘蕴含的思政教育资源。	20	19
	2.3 将思政教育有机融入课堂教学	注重体现学校办学定位和专业特色，注重价值塑造、知识传授与能力培养相统一，科学设计课程目标和教案课件，达到润物无声的育人效果。	20	19
	2.4 建设课程思政优质数字化资源	结合精品在线开放课程建设，充分发挥现代信息技术在课程思政建设中的作用，建设优质的课程思政数字化资源，并在校内外推广共享。	15	15
3. 项目建设总体成效		项目建设目标达成、特色亮点情况。	15	14
总分			100	97
验收意见： 同意结题。  专家签名：劳惠燕				

## 7. 验收现场照片

