

# 教材获奖证明等其他材料

## 一. 主编获奖

序号	时间	获奖名称	获奖等级
1	2023 年	全国职业院校职业技能大赛教师赛	二等奖
2	2022 年	全国职业院校教学能力大赛大赛	一等奖
3	2022 年	江西省教学成果奖职业教育类	特等奖
4	2021 年	全国职业院校教学能力大赛大赛	二等奖
5	2019-2024 年间	指导学生参加全国职业院校技能大赛机器人系统集成技术赛项获	二等奖 3 次、 三等奖 3 次
6	2021 年	江西省精品在线开放课程-ABB 工业机器人操作与编程	省级立项
7	2023	江西省职业院校技能大赛机器人系统集成技术赛项教师赛	一等奖
8	2022 年	江西省职业院校技能大赛教学能力大赛	一等奖
9	2021 年	江西省职业院校技能大赛教学能力大赛	一等奖
10	2019-2024 年间	指导学生参加江西省职业院校技能大赛机器人系统集成赛项	一等奖 6 次
11	2021 年	江西省粮食与物资储备局年度先进工作者	省级
12	2022 年	指导学生获中国机器人及人工智能大赛全国总决赛	二等奖

## 佐证材料 1-全国职业院校职业技能大赛机器人系统应用技术赛项教师赛



佐证材料 2--2022 年全国职业院校技能大赛教学能力大赛一等奖



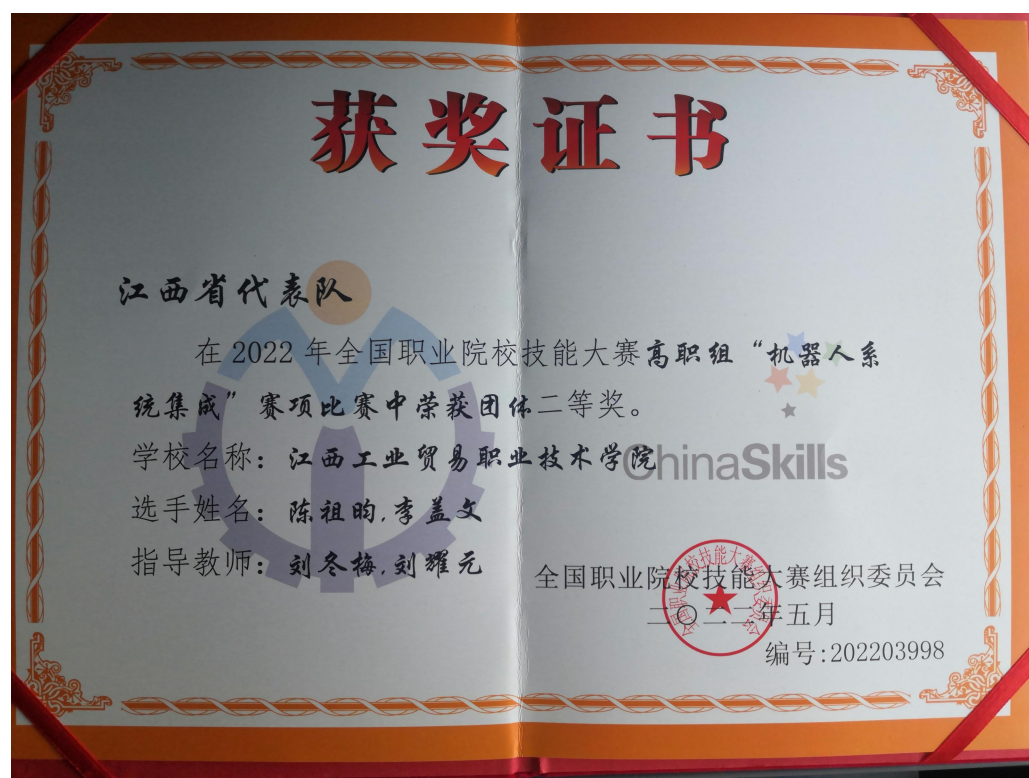
佐证材料 3--2022 年江西省教学成果奖特等奖



佐证材料 4--2021 年全国职业院校技能大赛教学能力比赛 二等奖



佐证材料 5--2022 年全国职业院校技能大赛机器人系统集成赛项 二等奖



佐证材料 5--2022 年全国职业院校技能大赛机器人系统集成赛项 二等奖



## 佐证材料 6--2022 年江西省精品在线开放课程-智能产线工业机器人编程与操作

# 江西省教育厅文件

赣教职成字〔2022〕19 号

## 关于公布 2022 年江西省职业院校精品在线 开放课程认定结果的通知

各设区市教育局、赣江新区社会发展局，各职业本科院校、高职院校、省属中职学校：

根据《关于开展 2022 年江西省职业院校精品在线开放课程认定工作的通知》（赣教职成办函〔2022〕23 号）要求，在

40	网店美工	程嘉	江西工业工程职业技术学院	财经商贸大类	何伟民, 易申君, 何钰, 谢伟光, 刘涛
41	机械制图(一)	文颖	江西工业工程职业技术学院	装备制造大类	郭维昭, 刘小群, 柳志林, 邱江, 肖莹
42	智能产线工业机器人编程与操作	刘耀元	江西工业贸易职业技术学院	装备制造大类	李殷, 刘冬梅, 韦娜, 谢晖
43	物联网工程项目设计	陶绪洪	江西工业贸易职业技术学院	电子与信息大类	傅菊春, 梁丽, 王绍清, 刘超, 许建宏

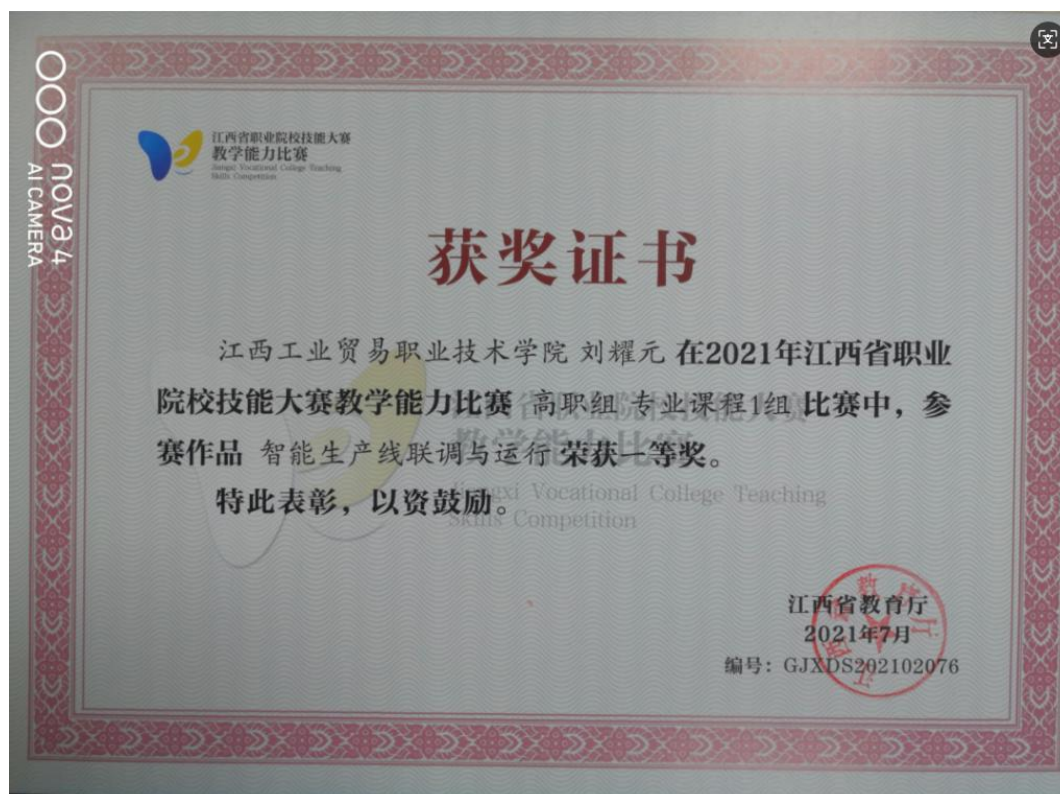
## 佐证材料 7--2023 年获全国职业院校技能大赛机器人系统集成赛项教师赛二等奖



佐证材料 8--2022 年获江西省职业院校技能大赛教学能力比赛一等奖



佐证材料 6--2022 年获江西省职业院校技能大赛教学能力比赛一等奖

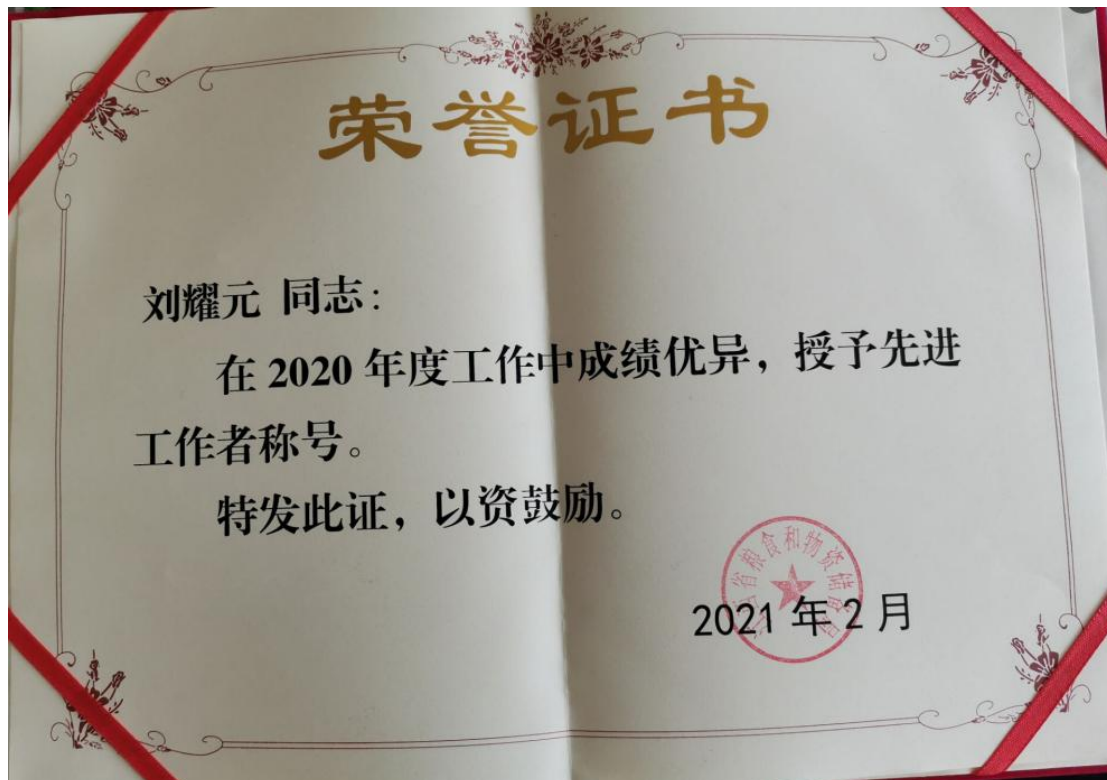


佐证材料 10--2019-2024 年指导学生获多项全国奖项、





佐证材料 11--2020 评为先进工作者称号



佐证材料 12--2022 年获中国机器人及人工智能大赛全国总决赛二等奖



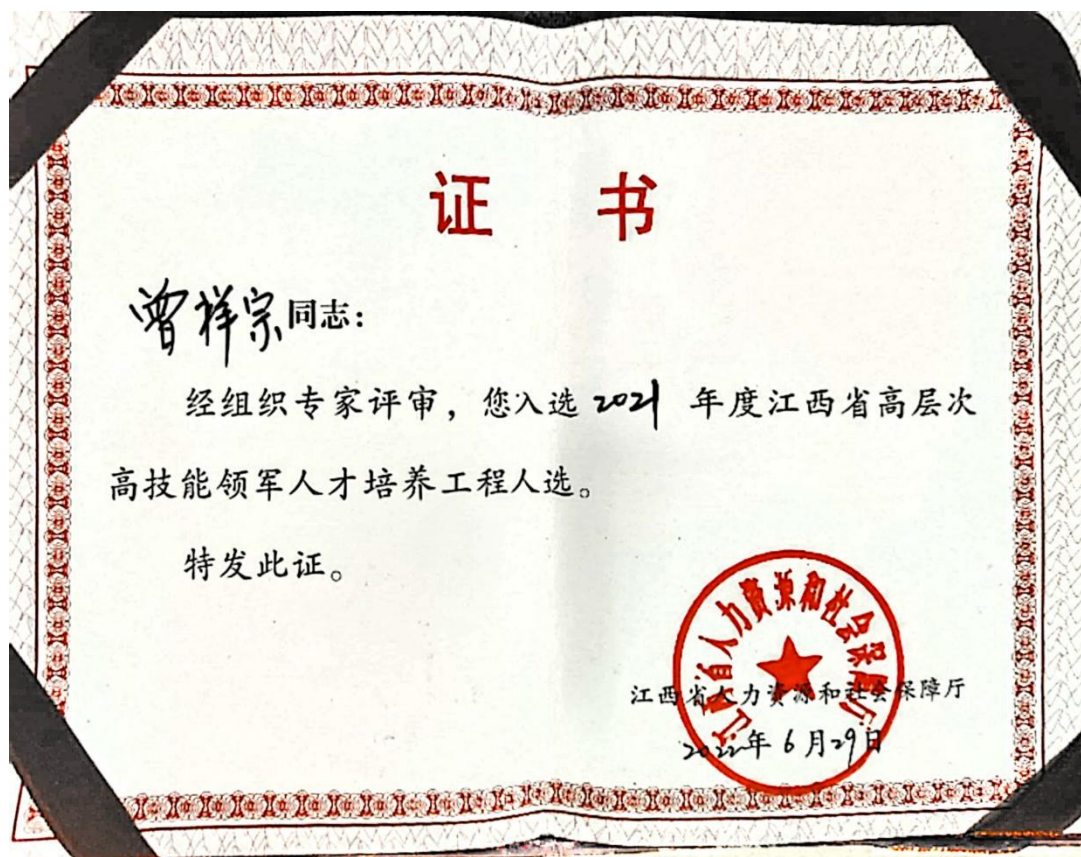
## 二. 其他编写人员获奖（部分）

序号	时间	获奖名称	获奖等级
1	2024	江西省五一劳动奖章	省级
2	2021年	江西省高层次高技能领军人才培养工程人选	省级
3	2021年	南昌市“洪城工匠”	市级
4	2022年	中国设备管理协会成立40周年推为“年度工匠精神践行者”	行业
5	2022年	江西省“天工杯”劳动和技能竞赛-江西省技术能手	省级
6	2024年	江西省总工会-曾祥宗 劳模和工匠人才创新工作室	省级
7	2024年	江西省总工会-曾祥宗等江西省职工“五小”活动优秀成果	一等奖
8	2024年	世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛	银奖
9	2023年	江西省职业院校技能大赛教师赛	一等奖
10	2023年	指导学生获江西省职业院校技能大赛	一等奖
11	2022年	郑清生指导成图技术与产品信息建模创新赛项获	二等奖

### 佐证材料 1--2024年江西省总工会江西省五一劳动奖章



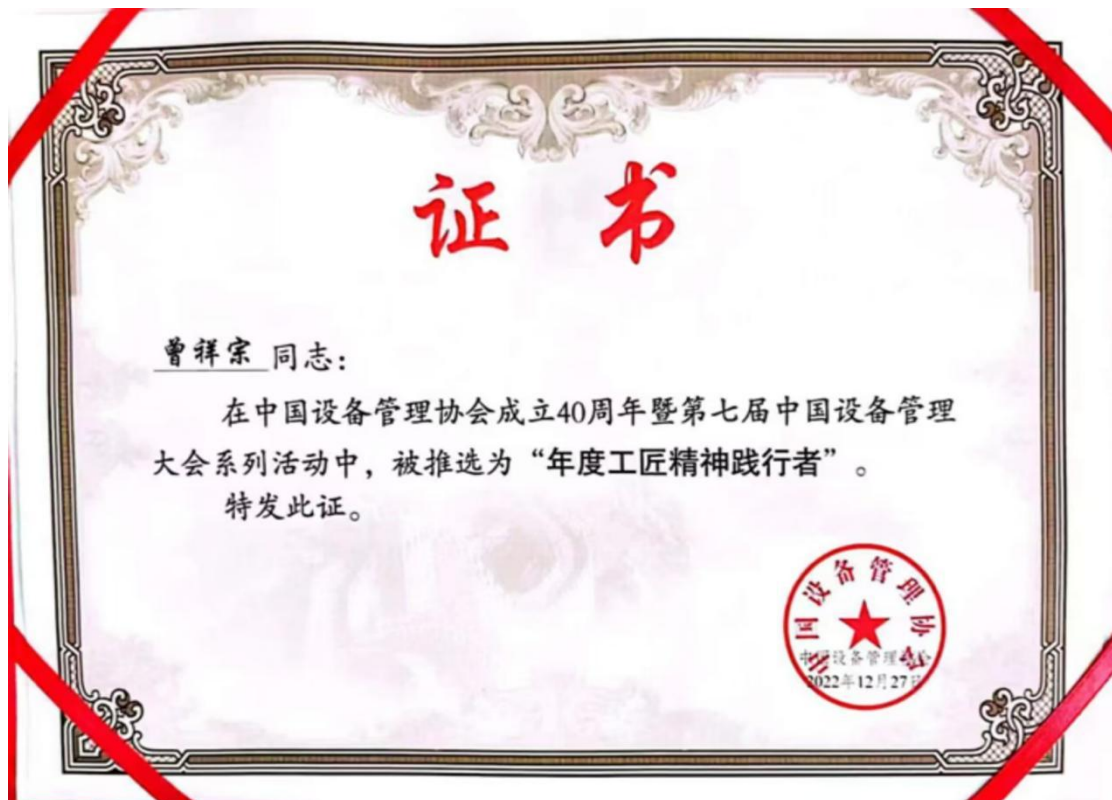
佐证材料2--2021年江西省人社厅-江西省高层次高技能领军人才培养工程人选



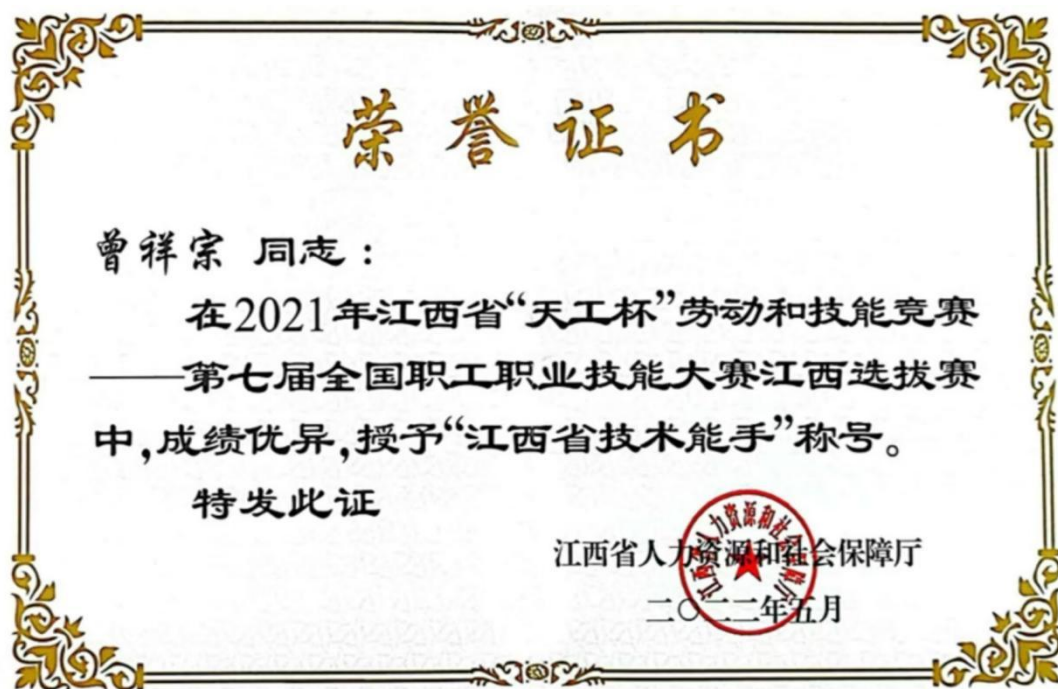
佐证材料3--2021年南昌市“洪城工匠”



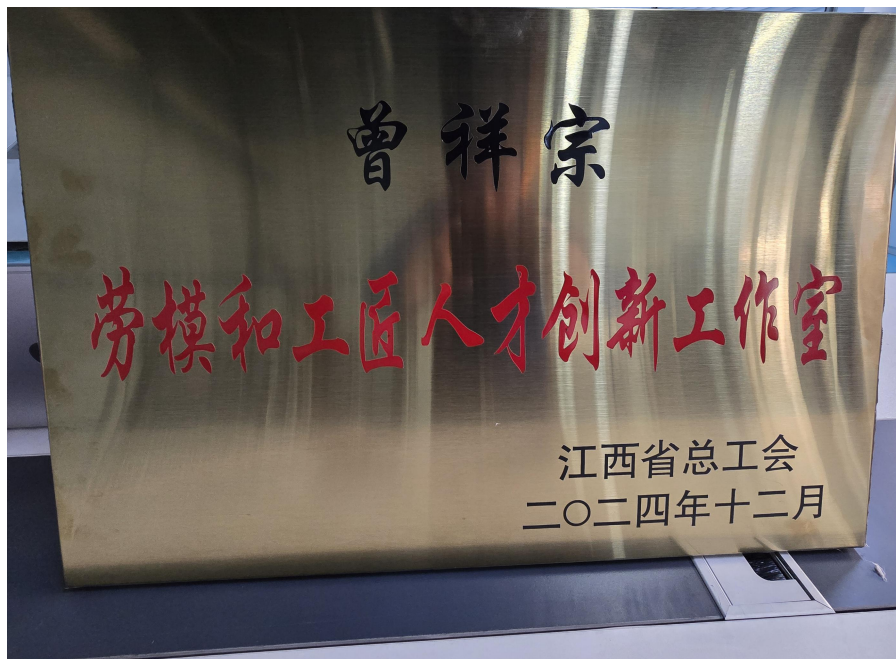
佐证材料 4--2022 年中国设备管理协会成立 40 周年推为“年度工匠精神践行者”



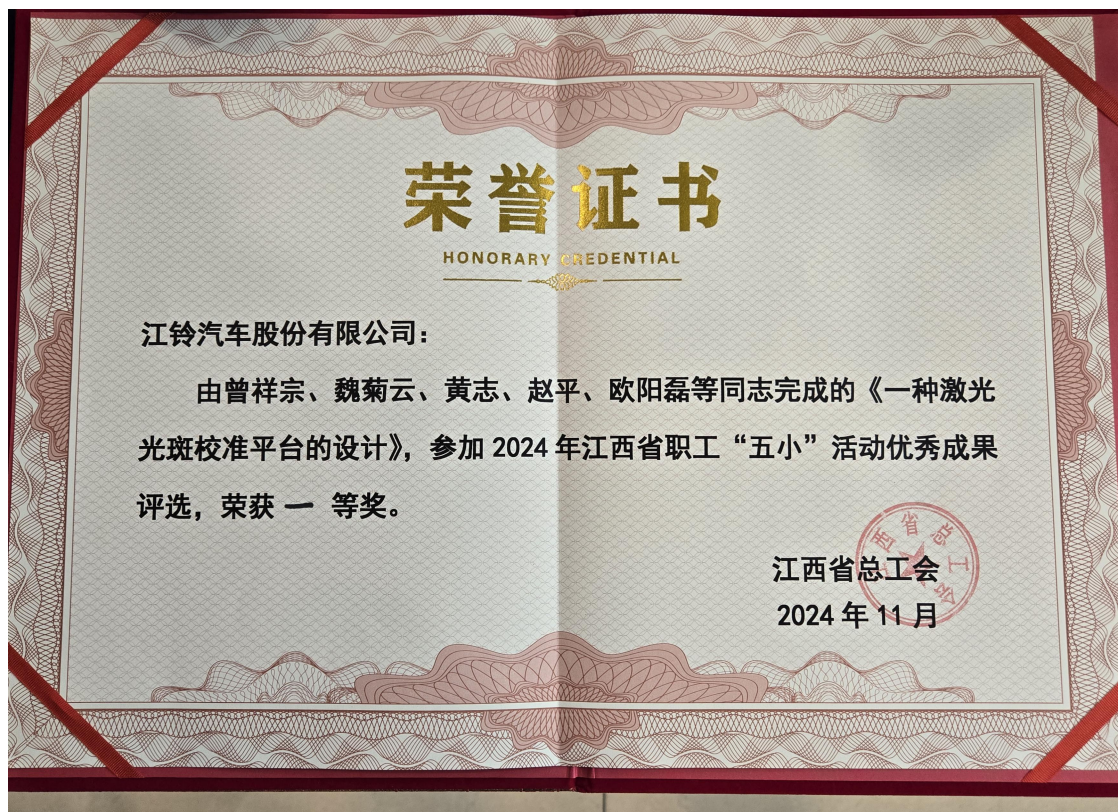
佐证材料 5--2022 年江西省“天工杯”劳动和技能竞赛-江西省技术能手



佐证材料 6--2024 年江西省总工会-曾祥宗 劳模和工匠人才创新工作室



佐证材料 7--2024 年江西省总工会-曾祥宗等江西省职工“五小”活动优秀成果



佐证材料 8--2024 年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛银奖



佐证材料 9--2023 年江西省职业院校技能大赛教师赛一等奖



佐证材料 10--2023 年指导学生获江西省职业院校技能大赛一等奖



佐证材料 10--2022 郑清生指导成图技术与产品信息建模创新赛项获二等奖



### 三. 特色部分

序号	年份	项目名称
1	2023	江西省第二轮高水平高职学校--重点（工业机器人技术专业群）
2	2024年	认定江西省产教融合示范专业群
3	2024年	认定江西省现场工程师产业学院

佐证材料 1--2023 年第二轮省双高校-重点群-工业机器人技术专业群

## 江西省教育厅 江西省财政厅 文件

赣教职成字〔2023〕11号

### 江西省第二轮高水平高职学校和专业群建设 计划建设单位名单

#### 高水平学校建设单位

序号	学校	档次
1	九江职业技术学院	A 档
2	江西应用技术职业学院	
3	江西环境工程职业学院	
4	江西财经职业学院	
5	江西交通职业技术学院	
6	江西外语外贸职业学院	
7	江西旅游商贸职业学院	
8	江西工业贸易职业技术学院	B 档
9	江西现代职业技术学院	
10	吉安职业技术学院	
11	江西制造职业技术学院	
12	江西机电职业技术学院	
13	宜春职业技术学院	
14	江西建设职业技术学院	
15	江西陶瓷工艺美术职业技术学院	
16	江西电力职业技术学院	

\*同档次学校排名不分先后

# 佐证材料 1--2024 年认定江西省产教融合示范专业群



这30个专业群拟获认定!

江西省教育厅 2025年02月06日 12:50 江西



微信扫一扫  
关注该公众号

据《关于印发<江西省职业教育产教融合示范专业群建设标准>的通知》（赣教职成字〔2024〕8号）要求，经学校申报、业绩公示、材料初审、实地考察等环节，拟认定江西职业技术大学物联网应用技术等30个专业群为江西省职业教育产教融合示范专业群，一起来看名单!!!

## 2024年江西省职业教育 产教融合示范专业群拟认定名单

序号	学校名称	专业群名称
1	江西职业技术大学	物联网应用技术
2	江西职业技术大学	船舶工程技术
3	南昌职业大学	新一代电子信息技术
4	南昌职业大学	现代物流管理

10	江西应用技术职业学院	国土资源调查与管理
11	江西环境工程职业学院	林业技术
12	江西交通职业技术学院	道路与桥梁工程技术
13	江西外语外贸职业学院	跨境电子商务
14	江西工业贸易职业技术学院	信息安全技术应用
15	江西工业贸易职业技术学院	虚拟现实技术应用
16	江西工业贸易职业技术学院	工业机器人技术
17	江西现代职业技术学院	材料工程技术