

4.7.1 青软创新科技股份有限公司评价及推广证明

关于江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式的深度合作评价函

我司作为国内知名的产教融合生态服务商,与江西服装学院围绕“双融铸魂·三链贯通:纺织服装数智技术应用型人才培养模式的创新与实践”成果,开展全方位深度合作已达3年,现就合作成效及成果价值作如下证明:

一、合作背景与核心内容

为落实国家数字经济与实体经济深度融合战略,推动纺织服装产业数智化转型,我司与江西服装学院共建“纺织服装数智化产业学院”,深度参与成果的人才培养体系构建、教学资源开发、质量评价体系建设等核心工作,具体合作内容包括:

1.共定能力标准:联合制定《纺织服装数智化应用型人才能力框架》,涵盖数智技术应用、产业场景适配、创新实践、职业素养等4大维度12项核心指标;

2.共建课程体系:共同开发“通用数智技术+纺织服装特色”模块化课程体系,包含《大数据分析与服务精准营销》《服装行业数字孪生技术应用》等2门核心课程,配套数智化教学资源包30余个;

3.共组育人团队:我司选派6名技术骨干担任产业导师,累计授课超2000学时;接收江西服装学院10名教师驻企研修,参与我司国家级数智化项目研发;

4.共推生态建设:联合搭建“纺织服装数智化人才培养与就业服务平台”,开展技术培训、项目孵化、就业对接等服务。

二、合作成效与成果价值

1.人才供给成效显著:成果培养的毕业生累计联合推荐到业内生态合作企业



80 余人，主要就职于数智化系统研发、大数据分析、技术管理等核心岗位。毕业生以“技术扎实、适配性强、素养全面” 获得行业广泛认可，入职后平均晋升周期较同类院校毕业生缩短 30%，核心岗位留存率达 85%；

2.模式辐射价值突出：双方共建的“三链贯通、双融共育”产教融合模式，已被我司纳入全国产教融合合作标准体系，推广至全国 6 所同类院校。该模式有效推动了数智技术人才培养与产业发展的同频共振，为新工科背景下应用型人才培养提供了成功范例。

三、评价与推荐

江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式，精准把握了纺织服装产业数智化转型的人才需求规律，通过价值引领、技术赋能、产业浸润的有机统一，构建了特色鲜明、成效显著的人才培养体系。该成果在人才培养质量、产教融合深度、模式推广价值等方面均取得了突破性成效。

我认为，该成果具有极高的创新性、实践性和推广价值，特此出具证明并全力推荐申报。

企业名称（盖章）：青软创新科技集团股份有限公司

日期：2025 年 12 月 6 日



4.7.2 广州粤嵌科技有限公司评价及推广证明

关于江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式的深度合作评价函

我司作为国内领先的数智化人才培养与技术服务企业，与江西服装学院聚焦“双融铸魂·三链贯通：纺织服装数智技术应用型人才培养模式的创新与实践”成果，开展深度战略合作已达5年，现就合作成效及成果价值作如下证明：

一、合作背景与核心内容

为响应国家新工科建设号召，助力纺织服装产业数智化升级，我司与江西服装学院共建“AI+纺织服装数智化实训中心”，深度参与成果的课程体系构建、师资队伍建设、实训平台搭建等核心环节，具体合作内容包括：

1.共研培养方案：联合修订数智化相关专业人才培养方案，融入纺织服装数智化前沿技术吗，如：AIGC 服装设计、物联网纺织设备管控，增设“数智伦理与产业规范”特色模块；

2.共建核心课程：共同开发《物联网移动应用软件项目开发》《数智化项目工程实践》等5门核心课程，嵌入我司真实产业项目案例20余个；

3.共推双师共建：我司选派15名技术专家驻校授课，累计授课超750学时；与江西服装学院联合开展“数智化教学能力提升”专项培训，覆盖教师20余人次；

4.共促项目研发：联合申报教育部产学研合作协同育人项目8项，开展技术研发项目，合作经费达50万元。

二、合作成效与成果价值

1.人才培养质量突出：成果培养的毕业生累计入职我司及合作企业150余人，广泛分布于数智化产品研发、技术实施、市场服务等岗位。毕业生数智技术应用



能力扎实，产业适配性强，入职后 3 个月内成为业务骨干的比例达 35%，较行业平均水平高出 20 个百分点；

3.模式推广成效显著：双方打造的“院校-企业-产业”三位一体协同育人模式，已在我司与全国 10 余所高校的合作中推广借鉴。该模式有效打通了数智技术人才培养与产业需求的壁垒，为行业特色院校数智化人才培养提供了可复制的解决方案。

三、评价与推荐

江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式，理念先进、特色鲜明，通过“双融铸魂”实现价值引领与能力培养的有机统一，通过“三链贯通”构建了产教深度融合的育人生态，切实解决了数智化人才培养与产业需求脱节的痛点。该成果的创新性、实践性和推广价值均处于行业领先水平。

我认为，该成果完全符合教学成果奖申报要求，特此出具证明并全力推荐申报。

企业名称（盖章）：广州粤嵌通信科技股份有限公司

日期：2026 年 4 月 16 日

4.7.3 浙江凌迪数字科技有限公司评价及推广证明

关于江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式的深度合作评价函

我司作为国内知名的户外服装品牌企业，与江西服装学院围绕“双融铸魂·三链贯通：纺织服装数智技术应用型人才培养模式的创新与实践”成果，开展深度合作已达6年，现就合作成效及成果价值作如下证明：

一、合作背景与核心内容

为响应国家纺织服装产业数智化转型战略，提升企业核心竞争力，我司与江西服装学院共建“户外服装数智化设计与生产协同育人基地”，深度参与成果的人才培养方案制定、课程开发、实训实践等核心工作，具体合作内容包括：

1. 共定培养目标：联合制定《户外服装数智化人才培养标准》，明确户外服装智能设计、功能性面料数智化检测、生产流程数智化管控等6项核心能力；

2. 共建特色课程：共同开发《功能性面料数智化检测技术》《户外服装生产数智化管理》等5门核心课程，嵌入我司真实产品设计与生产项目作为实训任务；

3. 共组育人团队：我司选派9名技术骨干担任产业导师，累计授课超600学时；接收江西服装学院32名教师驻企研修，参与我司数智化生产线升级与智能设计系统研发；

4. 共推技术创新：联合开展“户外服装智能保暖系统设计”“功能性户外服装数智化定制平台”等3个横向课题，合作经费达110万元，推动企业数智化生产效率提升30%。

二、合作成效与成果价值

1. 人才培养成效显著：成果培养的毕业生累计入职我司及上下游企业120



余人，主要就职于智能设计、数智化生产管理、技术研发等核心岗位。毕业生既懂户外服装产品特性，又精通数智化技术应用，能够快速解决生产中的实际问题，成为企业数智化转型的骨干力量，员工满意度达 95%；

2.模式推广价值突出：双方打造的“品牌企业-高校-产业”协同育人模式，已在户外服装行业内形成示范效应。我司已联合行业协会推荐 5 家同行企业借鉴该模式，与江西服装学院建立合作关系，共同推动户外服装产业数智人才培养生态建设。

三、评价与推荐

江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式，精准契合了户外服装产业数智化转型的人才需求，通过“价值引领铸魂、三链贯通赋能”，实现了人才培养与企业发展的同频共振。该成果在行业特色人才培养、产教深度融合等方面取得了突破性进展，具有极强的创新性和推广价值。

我认为，该成果完全符合教学成果奖申报标准，特此出具证明并全力推荐申报。

企业名称（盖章）：浙江奕迪数科技术有限公司

日期：2025 年 11 月 25 日



4.7.4 深圳艾特合众信息技术有限公司评价及推广证明

关于江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式的深度合作评价函

我司作为专注于纺织服装行业数智化解决方案的高新技术企业，与江西服装学院聚焦“双融铸魂·三链贯通：纺织服装数智技术应用型人才培养模式的创新与实践”成果，开展深度合作已达5年，现就合作成效及成果价值作如下证明：

一、合作背景与核心内容

为助力纺织服装产业数智化转型，破解行业数智人才短缺难题，我司与江西服装学院共建“纺织服装数智化技术联合实验室”，深度参与成果的教学实践、师资培养、成果转化等核心环节，具体合作内容包括：

1. 共研培养标准：联合制定《服装电商数智化运营人才能力要求》，明确智能客服系统开发、电商大数据分析、直播电商数智化工具应用等5项核心技能；

2. 共建实训课程：共同开发《Java技术综合项目开发》《大数据开发》等4门特色课程，共编教材2部；

3. 共组双师团队：我司选派10名技术骨干驻校授课，累计授课超800学时；接收江西服装学院12名教师驻企研修，参与我司数智化项目的需求分析与系统开发；

4. 共促成果转化：联合开展“服装订单管理系统”等2个横向课题，合作经费达60万元。

二、合作成效与成果价值

1. 人才适配性极强：成果培养的毕业生累计入职我司及合作电商企业100余人，主要就职于数智化运营、技术开发、数据分析师等岗位。毕业生能够快速适应岗位需求，熟练运用数智化工具解决实际业务问题，岗位胜任率达94%，



较传统院校毕业生高出 25 个百分点；

2.合作模式可复制推广：双方构建的“真实项目驱动、双师协同育人、成果双向转化”合作机制，已成为服装电商行业产教融合的标杆模式。我司已推荐 3 家跨境电商企业借鉴该模式与江西服装学院开展合作，共同推动服装电商数智人才培养。

三、评价与推荐

江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式，精准对接了纺织服装电商行业的数智化转型需求，通过“数智技术+产业场景+价值引领”的三位一体培养模式，切实解决了企业数智人才“招难用、留不住”的核心痛点。该成果具有鲜明的行业特色和突出的实践成效。

我认为，该成果具备显著的创新性、实践性和推广价值，特此出具证明并全力推荐申报。

企业名称（盖章）：深圳艾特合众信息技术有限公司

日期：2025 年 11 月 18 日

4.7.5 江西思诚科技有限公司评价及推广证明

关于江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式的深度合作评价函

我司作为深耕纺织服装数智化服务领域的骨干企业，与江西服装学院围绕“双融铸魂·三链贯通：纺织服装数智技术应用型人才培养模式的创新与实践”成果，开展全方位深度合作已达4年，现就合作成效及成果价值作如下证明：

一、合作背景与核心内容

为助力江西省纺织服装产业数智化转型，响应国家产教融合发展战略，我司与江西服装学院共建“纺织服装数智化协同育人基地”，深度参与成果的人才培养全流程，核心合作内容包括：

1. 共定培养标准：联合制定《纺织服装企业数智化岗位能力要求》，明确服装生产数据可视化、智能仓储管理系统运维等5项核心能力指标；

2. 共建课程资源：共同开发《智能系统软件开发》《鸿蒙软件应用开发》等4门特色课程，出版教材3部，将我司“服装搭配智能推荐系统”项目拆解为阶梯式实训任务；

3. 共组双师团队：我司选派8名资深技术骨干担任产业导师，累计授课超1200学时；接收江西服装学院15名教师驻企研修，深度参与我司数智化项目研发与技术迭代；

4. 共同申报项目：我司与学院共同申报教学部产学协同育人项目5项、省报省级本科教学团队1个，省级虚拟教研室1个。

二、合作成效与成果价值

1. 人才适配成效显著：成果培养的毕业生累计入职我司及合作企业180余人，主要就职于数智化项目实施、数据运营、系统维护等核心岗位。毕业生兼具扎实

的数智技术功底与纺织服装产业认知，入职后平均 1 个月即可独立承担工作任务，较传统院校毕业生适应周期缩短 40%，岗位满意度达 95%；

2.合作模式辐射推广：双方构建的“产业需求导向-项目载体驱动-成果双向转化”合作机制，已成为区域内纺织服装企业与高校合作的示范样本。我司已牵头推荐 4 家上下游企业借鉴该模式，与江西服装学院建立合作关系，共同完善产业数智人才培养生态。

三、评价与推荐

江西服装学院“双融铸魂·三链贯通”人才培养模式，精准破解了纺织服装产业数智化转型中人才供需错位的核心矛盾，通过“数智技术赋能+产业场景浸润”实现了人才培养与企业需求的精准对接。该成果培养的人才质量过硬、合作机制成熟、推广价值突出，切实为企业解决了数智人才招聘与培育难题。

我司认为，该成果具有鲜明的创新性、极强的实践性和广泛的推广价值，特此出具证明并全力推荐申报。

企业名称（盖章）：江西思诚科技有限公司

日期：2026 年 1 月 8 日

