江西高校现代产业学院建设方案

申报学校名称:	(盖章)
产业学院名称:	
合作企业(单位)名称:	
共建专业点:	
产业学院院长:	
联系电话:	
申报日期:	

二〇二四年制表

填表说明

- 一、请仔细阅读填表说明,不得增删表格栏目,不按要求填写表格和提交相关材料者将不能通过资格审查。
 - 二、本表格内容须逐项填写,不得空项,没有的填"无"。
- 三、申报内容力求实事求是、真实可靠,文字表达严谨规范、简明扼要。
- 四、申报材料涉及国家秘密的,请依照国家保密法律法规相关规定采取保密措施。

一、基本情况

产业学	院全称								
相关产	业领域		电子信息 石化化工 纺织服装	□有色金 □建材 □医药		□装备制 □钢铁 □ □现代家	航空	新能源 □食品 其他	
组建	时间		(××年	×月×日)	独立设	七置	□馬	是 □否
	申	报:		定建设类型	—— 型			重点	□培育
办学	场所		□学校内部	口企」	业内.	部 □产业	园区 🗆	其他独立	办学场所
	参与的 机构								
		共建专业点名称(限填3		3		在读学	是否一流专业		
 共建专业点基		个)	开设时间	生总数	国家级	省级			
	主点	1							
		2							
		3							
			合作企业	(単位)	名和	尔(限填5个)	产	业类型
		1							
合作共建企业 (単位)基本 信息		2							
		3							
		4							
		5							
产业	姓名			政治			党政		

				面貌		职务		
						专业		
	学历			学位		职利		
	工作			办公		手机	L	
	年限			电话		号码	<u> </u>	
学院	\ 							
院长	主要							
基本	职责							
信息	主要							
	工作							
	经历							
	校企							
	合作							
	经历		Г	r		Γ	1	
		教师				企业	学校	 具有企业背景的
产业		总人	正高级	副高级	中级及以下	教师	教师	专职教师数
 学院		数				数	数	
教师	教师							
基本	数							
信息	占总							
	人数							
	比例							
		学生	, .					
产业		总人	本利 	斗生	硕士生	博士	上生	其他学历形式
学院	,,,, ,	数						
学生	学生							
基本	数							
信息	占总							
	人数							
	比例							

	产业学院专任教师简表					
序号	姓名	年龄	学校教师/企业 教师	职称	职务	承担教学/管理任务
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
		<u> </u>				

二、目标定位

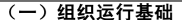
(一) 现代产业学院的建设背景

(设立现代产业学院的主要考虑、学院组建论证情况等,限 300 字)

(二)现代产业学院的建设目标

(学院建设目标和定位、毕业生要求等,限500字)

三、建设基础



(包括学院组织运行构架等,限500字)

(二) 专业学科基础

(包括学院依托的主要学科专业的建设情况等,限500字)

(三) 产学合作基础

(包括江西相关产业发展情况;产教融合开展具体情况,如:企业参与高校人才培养、科技研发情况,企业投入经费、设备、场地等情况,限800字)

(四) 前期人才培养成效

(包括学校在教育教学改革方面的已有探索和成效等,给出近3年学院毕业生到本行业(领域)就业的比例数据,限500字)

(五)现代产业学院的合作企业或单位简况(可复制表单,限填 5 个)

基本情况	米) 合作企业是否 制造业单项冠	三实习实训基地(平方 至为技术创新示范企业、 至军企业、专精特新企业、 全业等(须注明年份和称	联系人姓名 联系人职务 联系人电话	
	合作企业计划 数额(2023-	J每年投入学院建设资金 2026 年)	(]	单位:万元)
		計重说明合作企业或单位的 ₣经历、满足大学生实习록		的资质和条件、经营状

四、育人模式(每项限500字)

(二) 专业建设情况

(三) 校企合作模式
 (四)实习实训基地建设情况
(四)头刀头加举地连议情况
(T) 专业亚数据现在特别性的
(五)高水平教师队伍建设情况
(六)产学研服务平台建设情况
(七)管理体制机制情况
(包括组织保障、政策保障、经费保障等)
\ C3口址 >>

•
六、主要特色及优势 (限 300 字)
八、王安村已及加労(16/300 年)
上 华显切到五层组(图 500 总)
七、发展规划及展望(限500字)
(按照规划建设年份分解改革任务,包括各阶段对应取得的阶段性成果)
(按照规划连攻平仍分解以单位另,已由合例权对应取得的例及住风未)
(一) 风险分析
(一) 风险分析 (包括政策风险、财政风险、对外合作风险等,限 500 字)

(二)应对预案 (限500字)	
 九、佐证材料清单	
(分条列明清单,限20条以内,佐证材料编号,单独	虫成册)
十、审核意见(建设各方对申报省级现代	产业学院的具体意见)
产业学院院长意见	
经审核,表格所填内容属实,本人对所填内容负	丰
工甲似, 水怡川県N台橋大, 平八川県N谷川	火。
签名:	日期:

11/	جبد	ᆇ	
ᆂ	松		141

学校承诺对入选省级现代产业学院建设项目予以政策和经费支持,每年投入建设资金不低于 万元(不含上级主管部门下拨的专项建设经费、合作企业支持建设经费,以及学校购买教学科研仪器设备费用)。

法定代表人签名: 学校(公章)

日期:

合作企业或单位意见

负责人签名: 单位(公章)

日期:

现代产业学院建设任务和目标清单

(请对照附件3中建设指标体系进行填写,能够量化的尽量量化)

序号	建设任务	年度	预期目标	绩效指标
		2024年		
1		2025年		
1	基础条件建设	2026年		
		2027年		
		2024年		
2	兹田州 别 	2025年		
Z	管理机制建设	2026年		
		2027年		
		2024年		
2	4. 西 4 次 酒 机 \	2025年		
3	软硬件资源投入	2026年		
		2027年		
		2024年		
4	业业业生 计分	2025年		
4	教学改革成效	2026年		
		2027年		
		2024年		
E	立当证人化出品	2025年		
5	产学研合作成效	2026年		
		2027年		
		2024年		
(1. 十. 位. 关. 氏. 巨. 比. 於	2025年		
6 <i>)</i>	人才培养质量成效	2026年		
		2027年		
		2024年		
7	孔人肥友处上出处	2025年		
7	社会服务能力成效	2026年		
		2027年		

江西省普通本科高校现代产业学院建设指标体 系

(试行)

一级指标	二级指标	指标说明
1. 产业学 院的基本 设立分)	1.1 产发 设 分 学 定 要 企 与 6 分 求 (6 分)	①产业学院定位符合江西省制造业重点产业链现代化建设"1269"行动计划(2023-2026年),建立紧密对接产业链、创新链的应用型学科专业体系; ②至少依托一个省级及以上一流专业建设点; ③重点项目独立组建且正式运行时间不少于六个月; 培育项目独立组建且正式运行时间不少于三个月。 ①合作企业应为"1269"行动计划中领军型企业,有省级以上重点研发机构。鼓励专业化的产业人才教育培训机构参与办学; ②合作企业为技术创新示范企业、制造业单项冠军企业、专精特
2. 产的制 业管及制 分)	2.1 组织管 理架构(6 分)	新企业、"小巨人"企业类型之一;或中央企业、国家企业; ③校企之间具有合作项目和协同实训平台。 ①学校将产业学院建设纳入改革与发展中长期规划,制定专项 建设方案,赋予产业学院建设和运行管理一定的自主权限,并 在政策制定、资源配置等方面予以倾斜; ②建立由学校、地方政府、行业企业等多方参与的产业学院理事 会(董事会、管委会)、专家指导委员会,行使学院重大事项决 策权; ③具备较完善的产业学院人事、财务、岗位设置、分类管理、考核 评价等相关制度。
	2.2 教育教 学管理(4 分)	①建立专业动态调整机制,主动顺应新一轮科技革命、产业革命和新经济发展趋势; ②有适应高水平应用型人才培养的教学管理制度和运行机制; ③强化教学过程评价,探索考试制度和考核方式改革。

一级指标	二级指标	指标说明
	2.3 管理运营团队(4分)	①产业学院成立校政企多方共同组成的学院日常管理运营团队合作企业专职管理人员占比不少于30%; ②合作运营过程通畅、效果良好。
	3.1 高校软 硬件资源投 入(6分)	①学校每年为产业学院运行提供必需的人力资源、专项经费等基本保障。重点产业学院不低于100万/年;②学校为产业学院发展提供良好的办学条件,包括相对独立的教学场所、实验室等,有独立的开展产学研合作的实习实训基地。
3. 软源支 硬投撑 分)	3.2 合作企 业软硬件资 源投入(6 分)	①合作企业应围绕产业学院教学资源开发、双师型队伍建设、实训平台建设等方面进行必要的投入; ②应将行业最新的实验仪器设备、企业项目案例、课程资源等软硬件资源投入产业学院教育教学过程; ③合作单位中领军企业应具备与培养规模相匹配的学习实训基地。
	3.3 地方政 府支持(6 分)	①地方政府提供专项政策和专项资金支持;或为现代产业学院 提供办学场所; ②地方政府深度参与产业学院建设与管理。
4. 养改分	4.1 人才培 养要求 (5 分)	①坚持立德树人根本任务,校政企围绕产业人才需求,按照产业链对知识能力素质要求,共同制定专业建设方案、共同构建实践教学体系; ②校企联合制定的人才培养方案体现产教融合特色以及应用型人才培养要求; ③将创新创业教育融入产业学院专业教学体系,实现创新创业目标在素质教育、专业课程、教学评价等方面的有效融合。
	4.2 教学资源建设(6分) 4.3 教学方	①校企双方根据产业发展需求重构课程体系、开发新型课程、更新教学内容; ②校企双方配备专职教研团队进行课程教学资源、教材等研发; ③校企双方共同推进创新创业训练项目或实习实训内容的开发。 ①创新教学模式与方法,推进项目式、案例式教学与团队学习;

一级指标	二级指标	指标说明						
	法创新 (5 分)	②根据学生认知规律和接受特点,推进课程学习与实习实训相融合,配备学校和企业双导师; ③教学计划中安排实习实践的时间累计不少于1学年,实践教学学分不少于总学分的30%。						
4. 养改分 人与革) 28	4.4 教学队 伍建设(6 分)	①建立校企人力资源共建共享机制,支持学校教师和企业技术专家双向流动; ②有一支满足教学需要的高素质"双师型"教师队伍,设有产业教授岗;打造高素质"双师型"教学团队,建立产业学院教师工作室和高素质"双师型"教师培养培训基地; ③合作企业拥有相关专业方向的师资团队,企业师资数量应与学生培养规模匹配(生师比《16:1); ④支持企业技术和管理人才到高校任教,有计划地派遣相关专任教师到行业企业挂职工作和实践锻炼。						
	4.5 经费保障情况(6分)	①高校应统筹企业和地方财政投入等经费建设产业学院,设立产业学院专项资金以保障产业学院的正常运行; ②地方政府和企业有较大力度的投入(除资金投入以外,也可以行业最新的实验仪器设备、企业项目案例、课程资源、实习补贴等软硬件资源的形式进行投入)。						
5. 产学研合作成效 (12分)	5.1 产学研 合作专业建 设(4分)	①大力推动产业学院内部科教融合,有省级以上科研平台服务于教学,向本科生开放,鼓励学生参与科研活动,将产业发展成果、研究成果及时引入专业教学内容; ②组织开展产学研合作的理论与实践研究,促进产学研合作可持续发展。						
	5.2 产学研合作科技研发(4分)	①共建服务地方特色产业的技术研发中心、联合实验室等,有效支撑应用型人才培养; ②联合开展企业项目攻关、产品技术研发、项目孵化和成果转化等工作,促进科技成果转化和产业化。						

一级指标	二级指标	指标说明				
	5.3 产学研 合作实践教 学(4分)	①行业企业将技术革新项目作为大学生创新创业训练和毕业设计(论文)的课题来源,安排企业导师进行全程指导,实行真题真做; ②共建共享集实践教学、科技研发、培训服务等多位一体的实习实训平台,营造真实生产和技术开发工作环境。				
6. 人才培养 成 (16分)	6.1 教育教学成果(8分)	①有国家级、省级教育教学改革成果; ②有教育部产教融合或"四新"研究与实践项目立项及成果; ③有省级以上教改项目立项及成果(含省级以上人才培养基地); ④有省级以上一流课程和优秀教材(校企联合开发)等教学成果。				
	6.1 人才培 养质量(8 分)	①产业学院依托建设的专业点通过专业认证或专业评估; ②教学质量保障制度建设完善,运行机制与效果良好; ③依托专业的优秀毕业生成为行业领军人物、技术骨干和中层 管理人员比例高; ④依托专业就业率、留赣率高。				

现代产业学院建设申报情况汇总表

序号	单位名称	现代产业学院名称	组建时间	是否独 立设置	依托专业	是否为一流专业		申报类型	
						国家级	省级	重点	培育