

# 辽宁省教育厅办公室

辽教办〔2023〕53号

## 辽宁省教育厅办公室关于深入推进普通 高校现代产业学院建设工作的通知

省内各高等学校:

按照2023年全省教育工作会议部署,现就深入推进普通高校现代产业学院(以下简称“现代产业学院”)建设工作有关事项通知如下。

### 一、切实做好2023年现代产业学院申报工作

(一)高校申报的现代产业学院应已具备教育部办公厅、工业和信息化部办公厅印发的《现代产业学院建设指南(试行)》(教高厅函〔2020〕16号)中提出的基础条件。

(二)支持高校以获批的“辽宁省普通高等学校大学生校外实践教育基地”“辽宁省研究生联合培养示范基地”为依托,与相

关产业企业共建现代产业学院，打造高水平教学科研团队和双创指导教师团队，实施一批高质量产学研合作协同育人项目（原则上不少于10个）；共建一批优质课程，开发一批实习实践岗位，培育一批创新创业项目。

（三）支持高校与相关企业依托现代产业学院，共建应用型本科新专业和创新创业教育示范专业。

## 二、扎实推进现有现代产业学院建设工作

（一）请2021年1月获批“辽宁省普通高等学校现代产业学院”和“辽宁省普通高等学校高新区现代产业学院”的高校，聚焦七项建设任务，加快完善产教融合协同育人机制，打造融人才培养、科学研究、技术创新、社会服务、学生创业等功能于一体的示范性人才培养实体，建立新型资源共享机制。

（二）支持高校以现代产业学院为依托，组建“优秀校友导师团”，实施一批联合培养专项，探索高素质创新型、复合型、应用型人才培养新模式。

（三）支持高校根据建设实际对现代产业学院名称、建设方案、目标任务、实施路径进行调整，重新申报。

## 三、相关事项

（一）请各高校加强组织领导、强化校级统筹、完善工作机制，切实做好2023年现代产业学院申报、现有产业学院建设及调

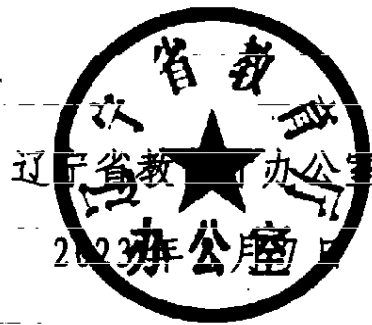
整工作，确保平稳有序、取得实效。我厅将在一流课程、优秀教材、优秀教学团队，创新创业教育实践基地、示范专业、特色示范课程，创新创业导师培训基地、指导教师团队，科技成果转化特色示范培训课程，以及创新创业培训活动品牌、优质创新创业项目等遴选推荐工作中，进行重点支持。

(二) 请各高校于2023年4月20日前登陆<http://project.upln.cn>提交现代产业学院(含现有产业学院调整重报)申报材料，主要包括：学校推荐公文(需有文号及签发人)，校党委(常委)会或校长办公会会议纪要，学校申报汇总表，现代产业学院建设方案及相关佐证材料(不超过30页)。各校用户名名为cyxy2023学校代码，初始密码为学校代码，请及时修改密码，按时提交材料，逾期不予受理。

(三) 请相关高校认真总结现有现代产业学院建设情况，于2023年9月20日前将总结报告及相应支撑材料报送至gjc86896698@163.com。我厅将组织力量通过材料审核、实地调研等方式进行综合评价，对推进有力、成效明显的，予以宣传推广；对进展缓慢、尚无明显成效的，进行约谈、限期整改，一年后经复评仍无实质性进展的，按照相关规定予以撤销。

联系人及联系电话：关威，024—86896698

- 附件：1. 辽宁省普通高校现代产业学院建设方案（样表）  
2. 现代产业学院申请基础条件  
3. 现代产业学院主要建设任务  
4. 辽宁省普通高校现代产业学院申报汇总表



（此件主动公开发布）

相关附件请在本科教学网（[upln.cn](http://upln.cn)）下载。

---

辽宁省教育厅高等教育处拟文

2023年3月7日印发

## 附件 1

## 辽宁省普通高校现代产业学院建设方案 (样表)

申报学校名称:	(盖章)
产业学院名称:	
合作企业、单位(限5家) 名称:	
共建专业点:	
产业学院院长:	
联系电话:	
申报日期:	

二〇二三年制表

## 填表说明

一、请仔细阅读《现代产业学院建设指南（试行）》和填表说明，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		<input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 机器人 <input type="checkbox"/> 智能制造 <input type="checkbox"/> 航空航天 <input type="checkbox"/> 船舶与海工装备 <input type="checkbox"/> 新能源汽车 <input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 其他				
组建时间		(××年×月×日)		独立设置 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
		是否已获批“辽宁省普通高等学校大学生校外实践教育基地”或“辽宁省研究生联合培养示范基地”			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
办学场所		<input type="checkbox"/> 学校内部 <input type="checkbox"/> 企业内部 <input type="checkbox"/> 产业园区 <input type="checkbox"/> 其他独立办学场所				
共同参与的 管理机构						
共建专业点基 本信息		共建专业点名称(限填3个)		开设时间	在读学生 总数	是否“国家 级一流专 业”建设点
		1				
		2				
		3				
合作共建企业 (单位)基本 信息		合作企业(单位)名称(限填5个)				产业类型
		1				
		2				
		3				
		4				
		5				
产业 学院 院长 基本 信息	姓名		政治 面貌		党政职务	
	学历		学位		专业职称	
	工作 年限		办公 电话		手机号码	

	主要职责							
	主要工作经历							
	校企合作经历							
产业学院教师基本信息		教师总人数	正高级	副高级	中级及以下	企业教师数	学校教师数	具有企业背景的教师数
	教师数							
	占总人数比例							
产业学院学生基本信息		学生总人数	本科生	硕士生	博士生	其他学历形式		
	学生数							
	占总人数比例							
<b>产业学院专任教师简表</b>								
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						
...						

## 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

### (一) 组织运行基础

(包括学院组织运行构架等, 限 500 字)

<b>(二) 专业学科基础</b>				
(包括学院依托的主要学科专业的建设情况等, 限 500 字)				
<b>(三) 产学合作基础</b>				
(包括学院相关产业发展情况、前期产学合作情况和成效, 以及已获批的“辽宁省普通高等学校大学生校外实践教育基地”“辽宁省研究生联合培养示范基地”建设情况等, 限 500 字)				
<b>(四) 前期人才培养成效</b>				
(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)				
<b>(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)</b>				
<b>基 本 情 况</b>	合作企业或 单位名称			
	法人代表		联系人姓名	
	单位性质		联系人职务	
	主管单位		联系人电话	
	提供的大学生实习实训基地(平方米)			
	合作企业是否为技术创新示范企业、制造业单项冠军企业、专精特新企业、“小巨人”企业等			
	合作企业计划每年投入学院建设资金数额(2023-2027年)		(单位: 万元)	

	其他情况（着重说明合作企业或单位的行业地位、具备的资质和条件、经营状况、校企合作经历、满足大学生实习实践需求等情况）
--	--

#### 四、育人模式（每项限 500 字）

<p><b>（一）人才培养模式</b></p>
<p><b>（二）专业建设情况</b></p>
<p><b>（三）校企合作模式</b></p>
<p><b>（四）实习实训基地建设情况</b></p>
<p><b>（五）产学研合作协同育人项目建设情况</b>  <b>（包括但不限于已获批的教育部产学研合作协同育人项目，不少于 10 个）</b></p>
<p><b>（六）高水平教师队伍建设情况</b></p>

(七) 产学研服务平台建设情况
(八) 管理体制机制情况

**五、保障体系（限 1000 字）**

(包括组织保障、政策保障、经费保障等)

## 六、主要特色及优势（限 300 字）

--

## 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）

--

## 八、风险分析及应对预案

### （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, 佐证材料以扫描件形式上传至在线申报系统)

## 十、审核意见 (建设各方对申报教育部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,  
本人对所填内容负责。

签名:

日期:

### 学校意见

校长签名:

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:

## 附件 2

## 现代产业学院申请基础条件

现代产业学院应已具备或近期可以达到以下基础条件:

一、人才培养主要专业与区域产业发展具有高度契合性,相关专业已经列入“国家级一流专业”建设范围,具有相对优势;

二、相关产业列入区域发展整体规划;参与的企业主体参考产教融合型企业相关要求,在区域产业链条中居主要地位,或在区域产业集群中居关键地位;

三、具有相对稳定的高水平教学团队;

四、相关企业主体参与的兼职教师人员,中、高级专业技术职务的人员数量不低于高校专职教师的数量;

五、加强产教融合,实践教学学时不低于专业人才培养方案总学时的 30%;

六、具有相对丰富的教学资源;

七、初步形成理念先进、顺畅运行的管理体系;

八、学校能够提供相对集中、面积充足的物理空间,每年提供稳定的经费支持,用于人员聘任、日常运行;

九、学校给予发展所需政策扶持。

## 附件 3

# 现代产业学院主要建设任务

## 一、创新人才培养模式

(一) 面向产业转型发展和区域经济社会需求, 以强化学生职业胜任力和持续发展能力为目标, 以提高学生实践和创新能力为重点, 深化产教深度融合、校企合作, 创新人才培养方案、课程体系、方式方法、保障机制等。

(二) 鼓励打破常规对课程体系进行大胆革新, 探索构建符合人才培养定位的课程新体系和专业建设新标准。

(三) 推进“引企入教”, 推进启发式、探究式等教学方法改革和合作式、任务式、项目式、企业实操教学等培养模式综合改革, 促进课程内容与技术发展衔接、教学过程与生产过程对接、人才培养与产业需求融合。

(四) 协调推进多主体之间开放合作, 整合多主体创新要素和资源, 凝练产教深度融合、多方协同育人的应用型人才培养模式。

## 二、提升专业建设质量

(一) 围绕国家和地方确定的重点发展领域, 着力推进新工



科与新农科、新医科、新文科融合发展，深化专业内涵建设，主动调整专业结构，着力打造特色优势专业，推动专业集群式发展。

（二）紧密对接产业链，实现多专业交叉复合，支撑同一产业链的若干关联专业快速发展；依据行业 and 产业发展前沿趋势，推动建设一批应用型本科新专业，探索本科专业创新发展的建设路径；推进与企业合作成立专业建设指导委员会，引入行业标准和企业资源积极开展国际实质等效的专业认证，促进专业认证与创业就业资格协调联动，提高专业建设标准化、国际化水平。

### 三、开发校企合作课程

（一）引导行业企业深度参与教材编制和课程建设，设计课程体系、优化课程结构。加快课程教学内容迭代，关注行业创新链条的动态发展，推动课程内容与行业标准、生产流程、项目开发等产业需求科学对接，建设一批高质量校企合作课程、教材和工程案例集。

（二）以行业企业技术革新项目为依托，紧密结合产业实际创新教学内容、方法、手段，增加复合型、设计性实践教学比重，把行业企业的真实项目、产品设计等作为毕业设计和课程设计等实践环节的选题来源。

（三）依据专业特点，使用真实生产线等环境开展浸润式实景、实操、实地教学，着力提升学生的动手实践能力，有效提高

学生对产业的认知程度和解决复杂问题的能力。

#### 四、打造实习实训基地

(一) 基于行业企业的产品、技术和生产流程, 创新多主体间的合作模式, 构建基于产业发展和创新需求的实践教学和实训实习环境。

(二) 统筹各类实践教学资源, 充分利用科技产业园、行业龙头企业等优质资源; 构建功能集约、开放共享、高效运行的专业类或跨专业类实践教学平台。

(三) 通过引进企业研发平台、生产基地; 建设一批兼具生产、教学、研发、创新创业功能的校企一体、产学研用协同的大型实验、实训实习基地。

#### 五、建设高水平教师队伍

(一) 依托现代产业学院, 探索校企人才双向流动机制, 设置灵活的人事制度, 建立选聘行业协会、企业业务骨干、优秀技术和管理人才到高校任教的有效路径。

(二) 探索实施产业教师(导师)特设岗位计划, 完善产业兼职教师引进、认证与使用机制。

(三) 加强教师培训; 共建一批教师企业实践岗位, 开展师资交流、研讨、培训等业务, 将现代产业学院建设成“双师双能型”教师培养培训基地。

(四) 开展校企导师联合授课、联合指导，推进教师激励制度探索，打造高水平教学团队。

## 六、搭建产学研服务平台

(一) 鼓励高校和企业整合双方资源，建设联合实验室(研发中心)，发挥学校人才与专业综合性优势，围绕产业技术创新关键问题开展协同创新，实现高校知识溢出直接服务区域经济社会发展，推动应用科学研究成果的转化和应用，促进产业转型升级。

(二) 强化校企联合开展技术攻关、产品研发、成果转化、项目孵化等工作，共同完成教学科研任务，共享研究成果，产出一批科技创新成果，提升产业创新发展竞争力。

(三) 大力推动科教融合，将研究成果及时引入教学过程，促进科研与人才培养积极互动，发挥产学研合作示范影响，提升服务产业能力。

## 七、完善管理体制机制

(一) 强化高校、地方政府、行业协会、企业机构等多元主体协同，形成共建共管的组织架构，探索理事会、管委会等治理模式，赋予现代产业学院改革所需的人权、事权、财权，建设科学高效、保障有力的制度体系。

(二) 充分考虑区域、行业、产业特点，结合高校自身禀赋特征，优化创新资源配置模式，增强“自我造血”能力，打造高校产教融合的示范区，实现教育链、创新链、产业链的深度融合。

附件4

# 辽宁省普通高校现代产业学院申报汇总表

学校（盖章）：

填表时间：2023年4月 日

序号	申报高校	学院名称	办学场所	合作共建单位	主要面向产业	涉及专业	学院院长	联系方式	备注
1				1. 2. 3. 4. 5.					
2				1. 2. 3. 4. 5.					

联系人：

联系电话：