浙江省经济和信息化厅 文件 浙江省 省 财 政 厅

浙经信技术〔2020〕62号

关于开展 2020 年浙江省制造业创新中心 培育创建工作的通知

各市、县(市、区)经信局、财政局:

为认真贯彻落实党中央"保产业链供应链稳定,打好产业基础高级化和产业链现代化攻坚战"决策部署,深入实施创新驱动发展战略以及省委省政府《关于以新发展理念引领制造业高质量发展的若干意见》《制造强省建设行动计划》,加快完善现代产业创新体系,提升产业创新能力,根据《浙江省制造业创新中心培育创建实施方案(2018-2020)》,现就做好2020年制造业创新中心培育创建工作有关事项通知如下:

一、创建原则

- (一)谋划定位高质量。制造业创新中心是以集聚有效创新资源为核心,以健全产学研用协同创新机制为手段,以需求为导向,打造贯通创新链、产业链、资本链的制造业创新生态系统,提供从前沿共性技术研发到转移扩散到首次商业化应用的跨界型、协同型新型创新载体。要以推动制造业高质量发展,打造全球先进制造业基地为目标,以增强重点领域关键核心技术自主可控,安全高效发展为导向,来谋划建设制造业创新中心。
- (二)创建坚持市场化。制造业创新中心是由我省具有行业领先地位和业界影响力的企业、科研院所、高校等各类创新主体、市场主体通过自愿组合、自主结合、优势互补而形成的具有独立法人形式的制造业创新共同体,采取"公司+联盟"模式运行。

二、创建领域

2020年重点围绕打造数字经济、生命健康、新材料"三大高地"及应对新冠疫情出现的新模式两大方向布局创建省级制造业创新中心,主要行业和领域包括智能光感知等数字经济领域;智慧医疗等生命健康领域;生物降解、水处理等节能环保类新材料。

三、申请创建条件

(一)牵头单位需长期从事某领域研究开发且有持续的研

— 2 —

发投入,在该领域有核心竞争力,科研资产和经济实力雄厚, 有承担并较好完成国家(行业)重点研发项目或产业化项目的 经验。牵头单位为企业的,原则上要求近三年销售收入平均不 低于10亿元,战略性新兴产业领域企业可适当放宽。

- (二)牵头单位要有整合产学研用合作基础资源的能力,有较强的技术转移和扩散能力,有较丰富的成果转化和商业化经验。
- (三)牵头单位要有完善的研究开发平台,有先进的科研基础设施、仪器装备,以及研发和经营类高端人才,具备为技术创新发展提供支撑的能力。
 - (四)符合《浙江省制造业创新中心培育创建实施方案 (2018-2020)》确定的其它创建条件。

四、申请程序

- (一)单位申请。各地根据《浙江省制造业创新中心培育创建实施方案(2018-2020)》要求,结合年度创建重点领域,支持引导行业领军企业牵头创建创新中心。符合创建条件的单位,在自愿的基础上,按照要求准备申请材料并提交所在地经信主管部门。
- 1. 创建方案。根据《2020 年浙江省制造业创新中心创建方案编制要点》(见附件1)编制《2020 年浙江省制造业创新中心创建方案》。

— 3 —

- 2. 相关证明材料。包括创新中心独立法人资格证书复印件或筹建方案。其他有关证明材料,包括牵头单位符合相关要求和创建条件的证明材料、成员单位之间的合作协议、出资情况或组建方案、各项规章制度、产业联盟成立证明或拟建设产业联盟主要成员单位协议书等。
- (二)地方推荐。所在地人民政府或设区市经信主管部门在认真审核和统筹协调的基础上,提出推荐名单,编制《浙江省制造业创新中心培育建设实施方案》(编制要点见附件2),重点明确当地政府对推荐省级制造业创新中心在人才引育、要素配置、财税支持、精准服务等方面的支持政策和措施。
- (三)综合评审考察。遵循公平、公正、公开的原则,由 省经信厅会同省财政厅组织经济、技术、产业、管理等领域专 家对申报材料进行书面评审及现场答辩。必要时组织专家进行 现场考察。
- (四)列入创建计划。根据综合评审和现场考察结果,提出拟列为浙江省制造业创新中心的创建名单,进行网上公示,公示无异议后由省经信厅、省财政厅联合发文公布创建名单。

五、材料报送要求

请各地于2020年8月10日前将《2020年浙江省制造业创新中心创建方案》《浙江省制造业创新中心培育建设实施方案》 《2020年浙江省制造业创新中心推荐汇总表》(见附件3)各一

— 4 **—**

式三份分别报送省经信厅(报送纸质版+电子版)、省财政厅(仅报送电子版),联系人及联系方式如下:

省经信厅: 苑鹏冲, 0571-87056921, 1009059211@qq.com;

省财政厅: 周晓斌, 0571-87056557, 48727088@qq.com;

附件: 1.2020 年浙江省制造业创新中心创建方案编制要点

- 2. 浙江省制造业创新中心建设实施方案编制要点
- 3.2020年浙江省制造业创新中心推荐汇总表

浙江省经济和信息化厅

浙江省财政厅 2020 年 6 月 17 日

2020 年浙江省制造业创新中心 创建方案编制要点

- 一、行业发展现状:国内外产业和技术发展的方向、我省相 关产业技术发展现状、主要问题、瓶颈和薄弱环节。
- 二、创新中心主要任务目标:功能与定位、战略目标、近期和中长期目标、计划突破的重点技术领域及研究方向、中长期项目计划、成果转化及产业化目标、核心创新团队和带头人情况等。
- 三、牵头单位及成员单位主要情况:牵头单位条件(基本情况、行业地位、竞争优势、研发投入、产学研合作基础等情况)、核心成员单位主要情况、外围成员单位主要情况。

四、组建方式、运行机制和考核方式:组织架构(公司制+联盟为主)、实现市场化自主运营的进程。决策机制、自主经营机制、内部财务、人事和科研项目等管理制度、激励机制和成员单位利益共享、风险共担的紧密合作长效机制等,技术转让、专利保护、知识产权等规定。

五、资金及保障措施: 经费筹措计划、研发投入计划,专用账目管理和监督审计制度。

六、预期经济和社会效益分析:经济效益、社会效益、产学 研合作与人才培养效益,为行业提供公共服务类型等。

浙江省制造业创新中心创建基本信息表

中心名称						重点	领域			
中心性质										
统一社会信 用代码			注	册成立 时间			注册(万			
注册地址			'		<u>'</u>		邮	编		
联系地址					由	17 编	崩		•	
法人代表					耳	关系电话	f			
联系人			职	务			联系方	7式		
	1	牵头	单位							
	2									
. L D 4 1).	3									
成员单位	4		A. 11							
名称	5	□ 参加 □	単位							
	6									
	•••									
中心负责人				职务			联系申	包话		
中心研发 团队负责人				职务			联系プ	方式		
中心日常 工作联系人				职务			联系力	方式		
中心职工总数					中心	研发团[
中心研发团队高级专家数					中,	心研发 博士数				
申报单位意见								1		
						年	月	日(盖章)	

浙江省制造业创新中心创建企业成员信息表

		例是亚的别 T / O	<u>., 7</u>			
单位名称	ア(盖章)					
统一社会信用代码		注册成立时间			注册资金	
法人代表				联系电话	(万元)	
	负责人			联系电话		
	<u> </u>			职务		
				邮箱		
	- 总额			资产负债率		
序号	74.57	 项目		单位	数值	
1		主营业务收入		万元	<i>У</i> Л. III.	
2	(T-			万元		
3		-2)年主营业务收入		万元		
4	研究	与试验发展经费支出		万元		
5	(T-1) 研究与试验发展经费支出			万元		
6	(T-2)	研究与试验发展经费支	出	万元		
7	研多	克与试验发展人员数		人		
8	Ī	高级专家及博士数		人		
9	7.	开发仪器设备原值		万元		
10		有效发明专利数		个		
11	Ž	参与制定的标准数		个		
12	拥有	的国家级创新载体数		个		
13	拥有的省级创新载体数			个		
14	近五年获得国家、省级自然科学、技术 发明、科技进步奖项目数			项		
主营业务	(主营行					
业或领域	、主营产					
品或服务	· 及市场					
占有	率)					

浙江省制造业创新中心创建高校科研院所成员信息表

		已业创制于心创建自	1/2/17/91/51/51	从 以后心衣
	科研院所			
	尔(盖章)			
研发团队负责人			联系电话	
团队联系人			职务	
联系	· 毛电话		邮箱	
资产	产总额		资产负债率	
序号			单位	数值
1		主营业务收入	万元	
2	(T-1	1) 年主营业务收入	万元	
3	(T-2	2) 年主营业务收入	万元	
4	研究 与	 司试验发展经费支出	万元	
5	(T-1) 研	F究与试验发展经费支出	万元	
6	(T-2) 研	F究与试验发展经费支出	万元	
7	研究	与试验发展人员数	人	
8	高	级专家及博士数	人	
9	研	发仪器设备原值	万元	
10	有	有效发明专利数	个	
11	参	与制定的标准数	个	
12	拥有的	的国家级创新载体数	个	
13	拥有	的省级创新载体数	个	
14		导国家、省级自然科学、 月、科技进步奖项目数	项	
主营业务 研究方向 外水平	可在国内			

附件 2

浙江省制造业创新中心建设 实施方案编制要点

(由所在地人民政府或经信主管部门负责编制)

根据《浙江省制造业创新中心创建实施方案(2018-2020)》 要求,因地制宜,科学谋划创新中心建设总体思路,详细编制创 建期间的目标任务、建设内容、实施路径、政策措施等。

一、组织领导

成立组织领导机构,明确部门职责分工,健全组织、工作、 运行体系,形成各相关部门共同推动的工作机制。

二、创新中心建设方案

简要阐述创新中心建设的创建基础、建设目标、建设内容和运行机制。

三、保障措施

主要包括: 政策保障, 在统筹地方产业、科技、财税、教育、金融、土地、人力社保协会等资源, 以及创新人才引进等方面提出可操作性政策; 资金保障,包括省级资金的使用计划, 地方财政支持创新中心建设计划等; 信息公开,包括建立健全建设项目、资金预算信息公开, 以及统计报告制度等。

四、其他需要说明的事项

附件 3

2020 年浙江省制造业创新中心推荐汇总表

地方经信主管部门(盖章):______

序号	创新中心名称	创新中心牵头 单位	创新中心依托联盟及 主要成员单位	所属领域	研发方向及到 2023 年工 作目标 (定量)	联系人	联系电话
1							
2							
3							