

# 盐城市人力资源和社会保障局文件

盐人社函〔2023〕20号

---

## 盐城市人力资源和社会保障局 关于做好2023年度全市专业技术人才 继续教育教学培训计划备案工作的通知

各县（市、区）人力资源和社会保障局，盐城经济技术开发区人力资源和社会保障局、盐南高新区组织人事部，市各有关单位，有关教育培训办学单位：

为了深入实施专业技术人才知识更新工程，不断提升我市专业技术人才整体素质，根据《盐城市专业技术人才继续教育培训机构报备考核办法》（盐人社发〔2018〕223号）文件精神，现就做好2023年度全市专业技术人才继续教育教学培训计划备案工作通知如下：

## 一、培训选题范围

2023 年全市专业技术人员继续教育教学培训计划选题，主要包括以下内容：

**1. 政治引领。**培训项目选题应注重加强对二十大精神和党的理论及路线方针政策的学习，深化专业技术人员爱国爱党情怀。

**2. 国家和省市重大战略。**培训项目选题应紧紧围绕人才强国、创新驱动发展、乡村振兴、可持续发展、长三角一体化发展、长江经济带发展、绿色低碳发展以及安全生产等国家和省市重大发展战略部署，重点服务建设制造强国、质量强国、网络强国、数字中国，适应经济社会高质量发展和新发展理念的需要。

**3. 重点产业。**培训项目选题应突出战略性前沿领域和新职业新技术领域的先导引领作用，强化先进制造业和现代服务业的主干支撑作用，凸显盐城优势产业和特色产业。具体选题范围可以参考《2023 年盐城市专业技术人员继续教育培训产业引导目录》。

**4. “高精尖缺”人才培养。**培训项目选题应以加强高层次、急需紧缺人才培养为重点，推动行业、产业人才高地建设。

**5. 乡村振兴。**培训项目选题应注重乡村振兴战略，要以提升农业发展质量、推进乡村绿色发展、繁荣农村文化、创新乡村治理、提高农村民生保障水平、推动城乡融合发展等乡村振兴重要任务为重点，培训培养一批能够推进乡村振兴战略实施、适应

乡村产业发展需要的专业技术人员。

## 二、培训形式

专业技术人员继续教育培训形式,主要包括:承办国家和省、市高级专业技术人员继续教育培训项目;承办业务主管部门、行业协会、企事业单位委托的培训班、研修班或进修班;组织专业技术人员参加国内外学术会议和学术讲座;组织专业技术人员出国(出境)进修、考察、培训;开展专业技术人才的后续学历教育;提供专业技术人员远程教育、移动终端服务;开展专业技术人员继续教育理论课题研究等等。

## 三、申报程序

1. **单位申报。**申报单位填报《2023年度盐城市专业技术人员继续教育培训教学计划备案表》(附件1)。

2. **主管部门审核。**按照隶属关系和管理权限,经业务主管部门、行业管理组织和人社部门审核同意。

3. **公布计划。**通过备案的2023年度全市专业技术人员继续教育培训计划,在盐城专业技术人员服务平台上公布,供全市专业技术人员自主选择学习。

4. **组织实施。**培训办学单位要严格按照通过备案的培训教学计划,认真组织实施。业务主管部门和人社部门要及时跟踪监督。培训学习结束,经考核合格的学员,由办学单位颁发《盐城市专业技术人员继续教育证明》(附件3),经市、县(市、区)人社部门审核验证后,作为对专业技术人员考核评价、职称评定、

职业资格注册和岗位聘用的重要依据。

#### 四、申报要求

1. 申报备案时间截止 2023 年 3 月 31 日，逾期不再受理。
2. 申报单位在提交书面申报材料的同时，提交申报材料电子版。电子邮箱：68749555@qq.com。
3. 盐城市人社局专业技术人员管理处联系人：韦伟，联系电话：68010738、13914628422。

- 附件：1. 2023 年度盐城市专业技术人员继续教育教学计划备案表
2. 2023 年盐城市专业技术人员继续教育培训产业引导目录
3. 盐城市专业技术人员继续教育证明（样式）

盐城市人力资源和社会保障局

2023 年 3 月 1 日

（此件公开发布）



## 附件 2

# 2023 年盐城市专业技术人员继续教育培训产业引导目录

序号	研修方向	产业类别
1	物联网	新一代信息技术产业
	下一代信息网络	
	高性能集成电路	
	新型显示	
	新型电子元器件	
2	大数据	高端软件和信息服务业
	云计算	
	高端软件	
	信息技术服务	
	人工智能	
3	生物医药	生物技术和医药产业
	生物医学工程	
	生物农业	
	生物制造	
4	先进基础材料	新材料产业
	关键战略材料	
	前沿新材料	
5	智能成套系统	高端装备制造产业
	增材制造	
	高端数控机床	
	新一代轨道交通	
	高端专用设备	
6	高效节能	节能环保
	先进环保	
	资源循环利用	
7	新能源	新能源和能源互联网产业
	能源互联网	
8	整车	新能源汽车产业
	动力电池	
	驱动系统	
	集成控制	
	便捷基础设施	

序号	研修方向	产业类别
9	海洋工程装备	空天海洋装备产业
	高技术船舶	
	航空航天	
10	数字内容开发	数字创意产业
	数字设计与服务	
	数字技术与装备	
11	纳米技术	未来产业
12	量子通信	
13	智能机器人	
14	可穿戴设备	
15	智能驾驶	
16	新型健康	
17	科技服务	生产性服务业
18	信息技术服务	
19	金融服务	生活性服务业
20	现代物流	
21	商务服务	
22	服务外包	
23	电子商务	
24	节能环保服务	
25	检验检测服务	
26	售后服务	
27	人力资源服务	
28	品牌和标准化	
29	商贸流通	
30	健康服务	
31	养老服务	
32	文化服务	
33	旅游服务	
34	家庭服务	
35	教育培训服务	
36	体育服务	

附件 3

盐城市专业技术人员继续教育证明（样式）

姓名：\*\*\*

性别：\*\*\*

身份证号：\*\*\*\*\*

单位：\*\*\*

学习内容	专业类别	学习形式	学 时	完成时间	考试考核结果
专业技术人员职业道德	公需课	网络学习	20 学时	2023 年 01 月 07 日	优秀
专业技术人员标准化的理论、方法与实践	公需课	网络学习	12 学时	2023 年 01 月 05 日	优秀
合计：公需课程：32 学时      专业课程：0 学时					

培训单位（盖章）：

年 月 日



