|  |  |
| --- | --- |
| 批准设立年份 |  |

**上海理工大学产业技术学院年度报告**

（2022年1月——2022年10月）

|  |  |
| --- | --- |
| **学院名称：** |  |
| **产业技术学院名称：** |  |
| **合作共建单位：** |  |
| **（限填五家）** |  |
| **产业技术学院院长：** |  |
| **联系人姓名：** |  |
| **联系人电话：** |  |
| **联系人邮箱：** |  |
| **填报日期** | 年 月 日填报 |

上海理工大学教务处

二〇二二年制表

**一、 基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **产业技术学院全称** |  | | | | | | | |
| **相关产业领域** | 集成电路 生物医药  人工智能  高端装备  新材料 新能源 数字经济 绿色低碳  其他 | | | | | | | |
| **组建时间** |  | | | | | **独立设置** | | 是   否 |
| **办学场所** | 学校内部  企业内部  产业园区 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** | | | | **开设时间** | | **在读学生总数** | **是否“国家级、省部级一流专业”建设点** |
| 1 |  | | |  | |  | **“国家级一流专业”建设点** |
| 2 |  | | |  | |  | **“省部级一流专业”建设点** |
| 3 |  | | |  | |  | **否** |
| **合作共建企业（单位）**  **基本信息** | **合作企业（单位）名称** | | | | | | | **行业类型** |
| 1 |  | | | | | |  |
| 2 |  | | | | | |  |
| 3 |  | | | | | |  |
| 4 |  | | | | | |  |
| 5 |  | | | | | |  |
| **产业技术学院每届培养学生数量** | **当前规模** | |  | **规划规模** | | | |  |
| **构建1+N开放式联盟情况** | **行业类型数** | |  | **单个学生经历的**  **行业类型数** | | | |  |

**二、制度建设情况**

|  |  |
| --- | --- |
| **制度建设与保障** | 列出学院建设规划中对产业技术学院建设政策制定和资源配置给予倾斜的相关表述原文。（描述内容限300字，如有学院产业技术学院建设方案、实施细则等支撑文件请以附件方式提供） |
| **政策支持落实情况** | 本年度学院对产业技术学院建设和运行管理方面给予人力资源、专项经费等基本保障落实情况。（描述内容限300字，如有支撑文件请以附件方式提供） |
| **人才培养方案** | 简述构建符合产业需求的人才培养方案、教学计划、教学内容情况（描述内容限300字，如有支撑文件请以附件方式提供） |
| **人才培养质量体系建立情况** | 简述产业技术学院人才培养评价指标、标准及其相关流程，学生准入条件、选拔流程、激励和退出淘汰机制。（描述内容限300字，如有支撑文件请以附件方式提供） |

**三、人才培养情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **序号** | **面向的专业** | | | | **进入产业技术学院学生人数** | | **人时数** |
| **专业名称** | **年级** | | **学生人数** |
| **服务学校专业及学生情况** | 1 |  |  | |  |  | |  |
| 2 |  |  | |  |  | |  |
| 3 |  |  | |  |  | |  |
| 4 |  |  | |  |  | |  |
| 5 |  |  | |  |  | |  |
| 6 |  |  | |  |  | |  |
| … |  |  | |  |  | |  |
| **双选式实践岗位提供情况** | 简述产业技术学院双选式实践岗位提供情况。（描述内容限300字。为学生提供“双选式”实践岗位招聘信息；实习学生清单，应包含学生姓名、学号、专业、实习企业名称、企业类型、实习起止时间、学时数；是否匹配“师徒式”顶岗教学指导情况等信息等请以附件方式提供）。 | | | | | | | |
| 提供岗位数所占年级学生比例 | |  | 落实到企业岗位数所占年级学生比例 | | |  | |
| **学生培养典型案例简述** | 介绍2—3个产业技术学院培养学生的典型案例。（限500字） | | | | | | | |

注：服务本校专业：提供产业技术学院教学内容列入专业人才培养方案的支撑材料

**四、校企合作课程建设情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **合作授课** | 序号 | 课程名称 | 课程编号 | 专家姓名/职称/单位 | 授课环节（学时数） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| **…** |  |  |  |  |
| 合作授课需附教学计划等佐证 | | | | |
| **合作共建课程** | 说明合作企业参与课程开发，设计课程体系，优化课程结构的情况。（限300字） | | | | |
| **教材编写** | 说明已编写或计划编写教材名称，适用对象，企业参编人员情况等。（限300字） | | | | |

**五、建设经验总结与发展规划**

|  |  |
| --- | --- |
| **产业技术学院大事记** | （一）学院对产业技术学院发展规划、人才培养、课程建设、师资队伍建设、考核评价管理和改革等重大事项召开相关会议，说明会议时间、地点、参会人员、会议内容及决议等。  （二）有关媒体对产业技术学院的重要评价，附相应文字和图片资料。  （三）上级领导同志视察产业技术学院的图片及说明等。  （四）其它对产业技术学院发展有重大影响的活动等。  （限1000字） |
| **校企合作经验** | 对学校资源的利用和办学条件投入、实习实训条件方面的做法和经验。（限500字） |
| 对合作单位资源开发情况，如合作单位实验仪器设备、企业项目案例、与企业合作开发教材与课程的情况。（限500字） |
| 合作单位深度参与产业技术学院建设与管理机制方面的做法和经验。（限500字） |
| 共建教师企业实践岗位，开展师资交流、研讨、培训等业务情况。（限500字） |
| **社会服务** | 统计时间内反映产业技术学院社会服务成效与特色的数据或写实。（限300字） |
| **特色和亮点** | 反映产业技术学院突出的建设成效与特色成果。（限800字） |
| **问题及分析** | 目前产业技术学院建设存在的问题、不足及解决思路。（限300字） |
| **未来发展方向及目标定位** | 简述产业技术学院未来发展方向及目标定位。（限300字） |
| **下一年度发展思路** | 简述下一年度产业技术学院建设的思路和可考核的关键成效。（限300字） |

**六、审核意见**

（一）产业技术学院院长意见

|  |
| --- |
| （学院承诺所填内容属实，数据准确可靠。）  产业技术学院院长签字：  学院盖章：  年 月 日 |

（二）学校意见

|  |
| --- |
| 学校年度考核意见：  负责人签字：  教务处盖章：  年 月 日 |

**附：2022年度产业技术学院建设考核分级评价标准**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **建设任务** | **评价标准** | **评分范围** |
| 体制机制建设 （15分） | 产业技术学院发展纳入学院或学科改革与发展规划，制定专项建设方案，在政策制定、资源配置等方面予以倾斜 | 13-15 |
| 产业技术学院发展纳入学院或学科改革与发展规划，但未制定专项建设计划和倾斜政策 | 8-12 |
| 编制了产业技术学院实施（细则）方案，初步构建了符合产业需求的人才培养方案、教学计划、教学内容 | 5-7 |
| 未编制产业技术学院实施（细则）方案，或人才培养方案、教学计划、制度等与产业发展需求不适配，或缺乏可行性 | 0-4 |
| 构建“1+N”开放式联盟 （覆盖产业链上下游多种类型企业） （25分） | 合作共建单位的行业类型不少5种，单个学生实践经历企业的行业类型不少于3种 | 20-25 |
| 合作共建单位的行业类型不少3种，单个学生实践经历企业的行业类型不少于2种 | 15-19 |
| 合作共建单位的行业类型不少2种，单个学生实践经历企业的行业类型不少于2种 | 10-14 |
| 合作共建单位的行业类型单一，或与产业行业贴合度差，每名学生只接受一种行业类型企业实习实训 | 0-9 |
| 人才培养质量评价体系 （包括评价指标、标准及其相关流程）（20分） | 人才培养质量评价体系完善 | 15-20 |
| 人才培养质量评价体系比较完善 | 10-14 |
| 制定了人才培养质量评价体系，但不够完善 | 5-9 |
| 未制定人才培养质量评价体系 | 0-4 |
| “双选式”实践岗位 （20分） | 为学生提供“双选式”实践岗位招聘信息，提供岗位数和落实到企业实习学生数占专业学生数比例分别不低于10%和5% | 15-20 |
| 提供“双选式”实践岗位招聘信息，在产业技术学院建设年度报告中提交多个学生培养典型案例 | 10-14 |
| 探索建立“双选式”实践岗位，在产业技术学院建设年度报告中提交相关案例 | 5-9 |
| 学生实习实践采取指派安排形式，学生缺少“双选”机会 | 0-4 |
| 校企合作课程 （20分） | 与企业合作开发教材与课程；每专业已试点建设不少于2门校企合作课程（企业专家授课不少于20%学时） | 15-20 |
| 已试点建设不少于2门校企合作课程（企业专家授课不少于20%学时） | 10-14 |
| 有明确的校企合作课程建设和教材开发计划，但未建设 | 5-9 |
| 无明确的校企合作课程建设计划，或课程教学内容陈旧、缺乏特色 | 0-4 |
| 特色亮点（附加分20分） | 2022年产业技术学院突出的建设成效与特色成果 | 0-20 |
| 总分 |  |  |

注：挂牌成立的校内产业技术学院均需按照学校产业技术学院建设文件要求及考核评价准则按时提交建设年度报告