

上海电子信息职业技术学院文件

沪电信职院〔2022〕22号

关于印发《上海电子信息职业技术学院2022年工作要点》的通知

各教学单位、职能部门：

现将《上海电子信息职业技术学院2022年工作要点》印发给你们，请结合本部门工作实际，认真研究执行。

附件：上海电子信息职业技术学院2022年工作要点

上海电子信息职业技术学院

2022年3月11日

附件： 上海电子信息职业技术学院 2022年工作要点

2022年，学校以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，认真贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，守正创新、攻坚克难，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人，推动学校人才培养事业的全面发展。

一、坚持党的全面领导，深入推进依法治校

1. 党建引领高质量发展

坚定不移用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，学习贯彻党中央国务院、市委、市政府和市教卫工作党委、市教委的决策部署，提高政治站位，履行工作职责，深刻认识“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，依靠党建引领学校高质量发展。

2. 深入推进依法治校

持续推进依法治校，完善学校内部治理结构，创新多校区管理模式优化健全金山校区、闵行校区、普陀校区教育教学和校区管理运行制度及规范，搭建管理组织架构；修订学校章程，强化制度执行，注重民主监督，维护师生权益，加强宪法宣传，持续推进依法治校示范部门评审工作，以制度文化促进现代大学制度建立与执行；完善信息公开，发布年度依法治校工作计划，完成市教委法治考核，强化考核评价。

二、坚持立德树人根本，提升教师队伍质量

3.落实立德树人根本任务

推进习近平新时代中国特色社会主义思想进教材、进课堂、进头脑，开设“习近平新时代中国特色社会主义思想概论”必修课，发挥思政课铸魂育人主渠道作用。深入推进课程思政建设，组织思政教师教学能力比赛。推进“三全育人”综合改革，凝练品牌和抓手，夯实“三圈三全十育人”工作体系。推进校外教育和劳动教育，做好社会实践活动，组织参加新疆西部计划、成渝红色资源、进博会、“知行杯”上海市大学生社会实践大赛等实践活动。建设上海市职业教育德育工作联盟，建设并完善上海市职业教育德育协同机制。依托平台建设，加强学生工作队伍建设，打造学校学生工作品牌。加强体育和美育工作。完善就业工作管理体系，搭建就业工作的多元化操作平台，确保就业工作稳步推进。学生毕业去向落实率达98%（高于上海市高职院校均值）。

4.提升教师队伍育人能力

强化双师型教师队伍建设，深入推进师德师风建设，全面提升教师素养，完善教师招聘、专业技术职务评聘和绩效考核标准，优化招聘机制，形成工作例会机制，完成年度专任教师招聘工作。与大中型企业共建双师型教师培养培训基地，落实教师定期到企业实践的规定，支持企业技术骨干到学校从教，推进固定岗与流动岗相结合、校企互聘兼职的教师队伍建设改革。有序推进人事综合改革，强化三定、分类评价、绩效改革，确定教学主导、科研主导、社会服务型三类人员岗位类型，明确每类所承担的任务，鼓励多劳多得。稳步推进劳动合同制用工。加强教师团队建设，搭建教师专业发展平台，打造适应专业内涵和职教本科建设的教师队

伍。优化年度考核，将学校的发展目标与市教委要求联系起来，推进部门考核改革，鼓励二级学院开展教育教学改革，考核职能部门相应的服务与支撑。

三、深化教育教学改革，提升人才培养质量

5.稳步发展职业本科教育

明确职业本科人才培养总体定位，培养理论基础扎实、技术集成能力突出、专业技能精湛、具备国际沟通合作能力的高素质高层次技术技能人才。对标教育部职业本科学校设置和职业本科专业设置标准，加强统筹，补齐短板，制订申报工作计划，加快材料准备进度，确保质量达标，稳步推进职业本科学校和专业申报。完成职业本科设置师资队伍建设、科研、社会培训等重点任务。

6.持续推进双一流院校建设

按照 2022 年上海一流专科高等职业院校和一流专业群建设要求，开展双一流项目建设；做好 2023 年度项目预算和评审；开展一流院校建设子项目校内专项验收和项目资金审计准备工作，做好市级验收准备，做好建设成果、标志性成果的培育。

7.推进“三教”改革

加强对课程资源的梳理，统筹顶层设计，完善课程体系建设，探索构建高水平的职业本科课程体系，打造职业教育金课。建设智慧教室，变革教学场景，创新课程生产机制。实施专业分类管理和专业动态调整实施办法，提升学校专业竞争性。积极承办上海市第八届“互联网+”大学生创新创业大赛，做好语言文字工作。

8.推进产教融合

推动行业、企业参与学校的教育教学改革，推进行业最新技术标准转化为教育教学标准，吸引行业企业深入、全过程参与人才培养和评价、产教协同基地建设和发展，共同打造产教融合型产业学院。建设面向长三角县级市、临港地区的生产性实训基地，建设面向行业协会、行业龙头企业的产业学院，为产业企业转型升级提供智力支撑和人才保障。每个二级学院至少打造一个重点产教融合项目（在建或培育）。加强订单式人才培养管理，推动学校人才培养与产业实际需求紧密契合。

四、提升技术服务水平，加强社会服务能力

9. 提升科研与技术服务能级

加强科技创新团队建设。重点围绕学校职业本科申建专业，集合校内外相关学科专业带头人、科研骨干，培育打造科技服务专家团队。建设科研创新平台。开展有组织的科研活动，筹划 2-3 个重大科研项目,建设工程研究中心等，满足本科专业建设要求，满足新引进高层次人才科研需求。持续推进与临港新片区、奉贤区、启东市、泰兴市、物联网行业协会等方面的合作，推进长三角技术服务中心的建设，重点服务长三角区域中小微企业的技术研发和产品升级。培育建设一支具有相关学科背景的专兼职结合的技术经纪人队伍，做好技术对接工作。拓宽科技成果转移转化渠道，创新模式，突出科技成果转移转化成效。科研项目、科研经费、专利、论著等科研成果不断增加，力争完成年均横向技术服务与培训到账经费 1200 万元。

10.做好社会服务工作

加大对西部地区职业教育的对口帮扶力度，落实与楚雄州人民政府职教合作实施方案，推进对口帮扶新疆喀什职业技术学院、克拉玛依职业技术学院、内蒙古电子信息职业技术学院；利用长三角电子信息职教集团平台，协调推进成员院校与企业、行业协会的合作，积极发挥行业企业在人才培养中的作用。继续做好牵头上海市高职高专教学研究会、信息化专指委等工作，开拓面向全社会的电子信息技术、先进制造业和现代服务业的技术技能培训服务及鉴定服务，拓展面向中小學生、社区及老人的职业体验及 IT 培训服务。本年度，完成 46000 人次的社会培训量。积极参与 2022 年中国上海第 46 届世界技能大赛工作。

五、提升管理服务水平，建设美丽和谐校园

11.做好常态化疫情防控工作

提高政治站位，巩固联防联控、群防群治工作局面，落实并完善校园防控措施，普及疫情防控知识，完善疫情防控物质储备，慎终如始抓好校园常态化疫情防控。完善预案、落实责任，落细防控措施，做好宣传教育，牢牢守住校园健康的安全防线。推进师生疫苗接种工作，提高疫情防控信息化运用水平。

12.提高国际交流合作水平

落实“一带一路”倡议，推进中泰申谷学院工业机器人技术专业境外人才联合培养项目的建设，将职业教育成果输出国门与世界分享，提升学校国际影响力。推进“鲁班工坊”建设，为走出去企业服务，在东欧培养懂中国文化的本土技术技能人才，重点推进境外人才联合学历培养和境外的非学历技术技能人才培训。深化与德国等国家的机构与院校

的合作，继续推进学分互认、专业共建和师资队伍建设等领域的交流与合作，以中德机电一体化专业认证为基础，拓展国际专业认证。与德国兰茨胡特应用技术大学等高校合作，探索推进“3+1”职业本科层次双学历的合作。

13.强化内控管理

加强制度建设和内部控制工作，加强预算编制科学精准化管理，努力达到预算执行均衡性，推进预算执行动态化管理；加大财务、资产“放管服”改革，简化工作流程，提高工作效率，突出对于合同的归口管理，加强对二级单位的监管，提升管理服务能级。完成普陀校区、金山校区的资产划转与相关产权变更工作。紧跟重点专项工作，开展校内经济责任审计、项目绩效审计，开展工程管理内部控制审计和财务管理内部控制评价。

14.增强后勤保障服务

提质增效，提升服务能级，强化服务意识。加强社会化服务的管理，完善考核机制，优化与第三方服务公司之间协调及监督管理的工作。进一步推进“6T示范”建设，改善就餐环境，提高师生就餐体验。加强传染病防控的各项措施，做好预防和宣传工作，落实多病共防。加强宣传教育，提高师生的安全防范意识和能力。加强巡查，排查安全隐患，保障师生安全。做好“垃圾分类”“节能减排”和节约粮食工作。

15.加快数字化校园建设

推进数字化校园建设，开展学校信息化顶层设计，兼顾近期需求和远期目标，推进业务系统之间有效对接工作，打通业务系统数据，推进职能部门工作平台的优化升级。拓展质量管理和数据平台功能，通过数据分析提供决策依据，完

善管理制度，提升管理服务绩效。完善分类评价工作机制，加强对分类评价数据的采集分析，将分类评价结果与绩效考核挂钩，推进诊改长效工作机制，实现分类评价外向驱动与以质量管理为引擎的内生驱动的双引擎发展。

16.提升图书馆和档案馆管理水平

优化图书馆空间布局，完善知识服务功能，科学做好文献资源建设，二级部门培训覆盖率达100%，提升资源使用率。完成年度档案数字化扫描加工，优化数字档案利用流程和利用效果，电子档案利用服务达90%以上。出版学校《校志》，推进档案编研，完善实物档案收集管理制度，完成学校校史馆建设，进一步发挥档案文化建设和校史传承作用。

17.推进学校建设工程

建设学校重点基建项目，融合校区定位、专业布局需要的支撑硬件体系，逐步提高学校软硬件基础设施的安全性和可靠性，推进学校四期建设，推进普陀校区、金山校区整体维修，完成维修工程项目的施工任务。加强节能环保校园建设，加强绿色生态校园建设，为师生创建环境友好的美丽校园。