上海市教育委员会文件

沪教委职〔2023〕5号

上海市教育委员会关于2023年增设30个专业点

开展中高职教育贯通培养模式工作的批复

各有关高等学校、中等职业学校：

你们关于开展中高职教育贯通培养模式工作的请示收悉。根据《上海市教育委员会关于继续开展中高职教育贯通培养模式试点工作的通知》（沪教委职〔2011〕34号）和《上海市教育委员会关于继续开展中高职教育贯通培养模式试点工作的补充通知》（沪教委职〔2012〕25号），经学校申报、专家评议及市教委核定，同意2023年增设上海市环境学校与上海农林职业技术学院联合举办的环境工程技术专业等30个中高职教育贯通培养模式专业。学生学籍管理和收费标准按相应规定执行，前3年按中职校有关规定管理，高职阶段按高职院校有关规定管理。

希望获批举办中高职教育贯通培养专业的相关中职校与高职院校切实加强中高职教育贯通培养模式工作的管理，健全完善工作保障机制，认真做好各项准备工作，在相关学校明确办学发展方向、落实办学条件的前提下开展上述专业招生，科学制定并严格执行贯通培养人才培养方案，确保工作水平与质量。

特此批复。

附件：上海市教育委员会2023年增设中高职教育贯通培养模式

院校、专业一览表

上 海 市 教 育 委 员 会

2023年1月17日

附件

上海市教育委员会2023年增设中高职教育贯通培养模式院校、专业一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业名称** | **中职学校** | **高等学校** |
| 1 | 环境工程技术 | 上海市环境学校 | 上海农林职业技术学院 |
| 2 | 婴幼儿托育服务与管理 | 上海市新陆职业技术学校 | 上海行健职业学院 |
| 3 | 应用电子技术 | 上海市高级技工学校 | 上海工程技术大学 |
| 4 | 信息安全技术应用 | 上海信息技术学校 | 上海科学技术职业学院 |
| 5 | 汽车检测与维修技术 | 上海市大众工业学校 | 上海科学技术职业学院 |
| 6 | 计算机网络技术 | 上海信息技术学校 | 上海行健职业学院 |
| 7 | 烹饪工艺与营养 | 上海市曹杨职业技术学校 | 上海邦德职业技术学院 |
| 8 | 风景园林设计 | 上海市工程技术管理学校 | 上海济光职业技术学院 |
| 9 | 汽车检测与维修技术 | 上海市曹杨职业技术学校 | 上海工商职业技术学院 |
| 10 | 软件技术 | 上海市宝山职业技术学校 | 上海济光职业技术学院 |
| 11 | 大数据技术 | 上海市贸易学校 | 上海工商外国语职业学院有限公司 |
| 12 | 新能源汽车技术 | 上海市现代职业技术学校 | 上海济光职业技术学院 |
| 13 | 飞行器数字化制造技术 | 上海市工商外国语学校 | 上海行健职业学院 |
| 14 | 工业机器人技术 | 上海市工业技术学校 | 上海电子信息职业技术学院 |
| 15 | 民航运输服务 | 中华职业学校 | 上海民航职业技术学院 |
| 16 | 艺术设计 | 上海市材料工程学校 | 上海科学技术职业学院 |
| 17 | 模具设计与制造 | 上海市大众工业学校 | 上海工程技术大学 |
| 18 | 智能控制技术 | 上海市大众工业学校 | 上海杉达学院 |
| 19 | 电气自动化技术 | 上海市工程技术管理学校 | 上海电机学院 |
| 20 | 数字媒体艺术设计 | 上海市群星职业技术学校 | 上海电子信息职业技术学院 |
| 21 | 影视多媒体技术 | 上海信息技术学校 | 上海行健职业学院 |
| 22 | 舞台艺术设计与制作 | 中华职业学校 | 上海电影艺术职业学院 |
| 23 | 电子商务 | 上海鸿文国际职业高级中学 | 上海邦德职业技术学院 |
| 24 | 数控技术 | 上海海事大学附属职业技术学校 | 上海电机学院 |
| 25 | 计算机应用技术 | 上海市工业技术学校 | 上海城建职业学院 |
| 26 | 机电一体化技术 | 上海信息技术学校 | 上海工商职业技术学院 |
| 27 | 餐饮智能管理 | 上海市曹杨职业技术学校 | 上海工商职业技术学院 |
| 28 | 广告艺术设计 | 上海市现代职业技术学校 | 上海思博职业技术学院有限公司 |
| 29 | 民航运输服务 | 上海市现代流通学校 | 上海东海职业技术学院 |
| 30 | 新能源汽车技术 | 上海市奉贤中等专业学校 | 上海东海职业技术学院 |

|  |
| --- |
| 抄送：各有关直属事业单位。 |
| 上海市教育委员会办公室 | 2023年1月18日印发 |  |