

考证培训招生简章

常州工程职业技术学院是隶属江苏省教育厅主管的全日制普通高校，已有 50 多年的办学历史。学院位于常州大学城科教园区中心位置，占地 1150 亩，建筑面积 30 余万平方米，主要为科技、生产、经营第一线培养高素质、高技能的应用性工程技术人才。

常州工程职业技术学院职业技能鉴定站成立于 1997 年，学院有经国家劳动和社会保障部门授权的职业技能鉴定站（所）四个，可进行化工分析工、制冷设备维修工、化工操作工、电焊工、维修电工等 30 多个工种的培训与鉴定工作。

化工检验工职业鉴定中心成立于 2004 年 12 月 1 日，由江苏省劳动和社会保障厅批准成立，主要承担化工检验工(分析工)初级、中级、高级、技师和高级技师的培训与鉴定工作，负责对在校学生和企事业单位人员的岗位职业技能培训和职业资格鉴定。

化工检验工职业鉴定中心中心现有 5555.3 平方米的实验室、800 多万元门类较为齐全的现代化分析测试仪器设备和培训场地，目前“中心”已举办中级培训 24 期，高级培训 11 期，技师培训 2 期，高级技师培训 1 期，培训人数达 1500 人次左右。

培训内容：

初级工培训内容主要包括：采样和样品交接，容量分析之酸碱滴定和配位滴定，重量分析，简单物理常数测定，分光光度计和酸度计的使用。

中级工培训内容主要包括：化学分析法，常用仪器分析法之电位分析法、分光光度法和气相色谱分析法，物理常数测定以及标准有关法律法规知识。

高级工培训内容主要包括：气相色谱分析法，原子吸收分光光度法，液相色谱分析法，分析检测相关知识（试剂准备、标准化和计量检定、分析检验操作规范的编写、原始记录设计），分析仪器的维护等。

技师培训主要包括：数据处理，化学分析技术，仪器分析技术及应用、仪器维护与维修，物理常数测定技术，化学检验操作规范的编写，分析检验质量的管理，计量检定相关知识，产品质量法，试剂和设备购置计划的制定，计量认证/审查认可和实验室认可等。

高级技师培训主要包括：技术管理与创新，培训与指导，仪器分析新技术，实验室规划

设计，技术交流，制订标准，技术总结等。

报名地点：常州工程职业技术学院职业技能培训鉴定中心（行政服务中心 204 室）

地 址：常州大学城(武进区滆湖中路 3 号)

联系人：韩老师 倪老师

业务咨询电话：0519—86332288

查询网址：<http://www.czie.net/cjy>

乘车路线：公交 901、306、928 工程学院站台下即到

