

电子商务师培训 互联网营销全媒体运营优化推广培训

产品名称	电子商务师培训 互联网营销全媒体运营优化推广培训
公司名称	徐州市康特职业培训学校
价格	.00/件
规格参数	课程名称:电子商务师培训 培训周期:1个月 学习时间:上午班、下午班、晚班、个人定制班
公司地址	徐州市下淀路10号
联系电话	0516-83665713 13615105660

产品详情

随着数字化时代的到来，电脑设计技能已经成为许多行业的标配，越来越多的人开始重视数字技能培训。徐州市康特职业培训学校作为徐州市前沿的老牌职业培训机构，一直致力于数字技能（电脑设计）的培训和推广。我们相信，数字技能的掌握将会成为未来职场的竞争力和生存利器，因此我们期待着更多渴望学习数字技能的学子加入我们的康特大家庭。

一、学校简介：徐州市康特职业培训学校成立于2001年，是一所集数字技能培训、就业指导及企业服务于一体的综合性职业学校。多年以来我们始终坚持“注重基础、强化实践、提升品质、关注效果”的培训理念，依托经验丰富的师资团队和完善的教学设施，重点培养学员的动手操作能力，力求让每一名学员都可以在短时间内掌握所需的实用型技能，实现自我价值提升的目标；经过20+年的发展，学校下设广告设计师班、室内装饰设计师班、电子商务师班、制图员、视频剪辑、影视频包装等涵盖了多个行业领域，拓宽了学员的未来就业方向。同时，学校还积极与相关企业合作，为学生提供就业指导和对口就业实习机会，致力于打造人才培养、就业指导、对口就业的全链路生态教育。确保学员掌握应用技能和就业竞争力，进而实现个人价值的提升。如果你对我们的课程感兴趣，康特学校2023-2025数字技能人才培养计划我们期待您的加入！

二、课程设置：短期单科培训：办公软件应用：图形图像处理（PS美工；Ai设计；CorelDRAW（CDR）；CAD/CAXA绘图；）视频制作：（PR视频剪辑；AE动效制作；）三维建模：（3DSmax;SW;ProE;UG;C4D）考试类：（NCRE等级考试、职称考试、软考、计算机水平考、高中会考、计算机信息考试）；程序数据库：（Access;C++;.NET;ASP;JAVA;PHP;Python）；定向就业培训：办公应用特训；平面设计班；室内设计班；广告创意班；景观设计班；机械设计班；视频剪辑制作班；影视动画班；电子商务班；网络工程班；程序设计班；

三、我们的办学优势

- 1.全面系统的课程电脑设计课程从0基础出发，深入浅出，系统全面，涵盖主流应用软件的使用和实践操作，由浅入深，让学员轻松掌握数字技能，在职场中快速应对各种实际情况。
- 2.高质量的师资力量学校拥有一支多年从业经验和丰富授课经验的教师团队，为您提供针对性强、易于理解的授课方式，通过多角度、多样化的教学方法，帮助您更好地掌握所学技能。
- 3.实战项目案例学校注重实践操作，开展了一系列的实战性项目，让学员在实践操作中真正掌握技能，增强自身实际操作能力，为日后工作做好技术铺垫，达到职场自我升迁的目的。
- 4.就业保障和跟踪服务学校拥有完善的校企合作机制，并与各大用人单位保持着紧密的合作关系，

为学员提供就业机会和发展空间，同时学校还提供跟踪服务，协助毕业生顺利就业，跟踪职业发展情况，及时为学员解决就业和职业问题，为数字技能人才展开职业生涯。四、报名条件及适合群体：1.

对数字技能有浓厚兴趣，具备相关职业发展规划意识；2.

能独立思考、勇于创新、具有团队合作精神；3.在学习过程中严格遵守学校规章制度，认真完成教学任务。4.城镇失业无业人员（就业技能、创业培训）；5.应往届院校毕业生（就业技能、创业培训）；6.

农村进城务工人员（就业技能、创业培训）；7.退役军人（就业技能、创业培训）；8.企业在职职工（岗

位技能提升、转岗技能培训、岗前培训）；五、招生过程和计划1.报名时间：全年滚动式开班，随到随

学；2.报名方式：学员可到学校进行现场登记报名，或者通过学校官网、热线电话报名；3.招生名额：小

班制教学，当期满额自动转下个班次；4.学习时间：上午班、下午班、晚班、双休班、个人定制班（分

为脱产班、业余班）；5.上课方式：线上直播+线下面授双模教学，沉浸式案例推动教学计划；六、联系

方式学校地址：徐州市徐海路7号高铁时代广场2幢3楼（淮海环球港对面）乘车路线：市内公交10、专20

、25、70、80、81、112、808、810、811、813、815、969路环球港站下车即到；地铁一号线乔家湖站下；数

字技能是未来职场的竞争力和生存利器，徐州市康特职业培训学校作为徐州市老牌的职业培训机构，一

直致力于数字技能（电脑IT及设计）的培训和推广，我们期待着更多渴望学习数字技能的学子加入我校

的2023-2025数字技能人才培养计划，共同探索数字化时代的新未来。让我们携手共进，助力数字化时代

的前行！