

# 计算机 行业课程

类别	课程介绍	课程名称
通识讲座	从宏观到微观讲述系统的职业规划五步法；详细学习优秀简历撰写，从布局、针对性、数据、关键词等角度提升；告诉你面试官每一个问题想要得到的答案。  全面提升当代学生面临的两大问题，迅速自学能力和沟通能力。	职业规划、简历撰写、面试辅导1
		职业规划、简历撰写、面试辅导2
		岗前注意事项：从职场新人变为职场达人
办公技能 (35小时)	价值千元的Excel实用课程！课程由简入繁、层层递进、实践性强，内容包括基础入门操作、高频函数计算、商务图表制作等。商务人士必备核心技能，值得认真学习！	Excel基础操作技巧 (合并拆分、批量处理、插入排序等)
		Excel函数计算课程 (统计函数、条件求和函数、数组数列函数等)
		Excel数据分析课程 (分类汇总、二维数据分析、横向切片等)
	价值千元的PPT实用课程！课程由简入繁、涵盖全面、实践性强，内容包括PPT基础操作、PPT设计课程、PPT动画课程。商务人士必备核心技能，值得认真学习！	Excel商务图表制作 (条形图、饼环图、甘特图等)
		PPT基础课程 (页面设置、母版使用、动画切换、演示播放等)
		PPT设计课程 (聚焦、平衡感、背景融入、配色及取色等)
选修课	本课程为计算机相关的各项技术课程，课程内容包括R语言、机器学习、Python学习、量子技术等。涵盖范围广，操作性强，可根据自身需要，选取学习！	PPT动画课程 (超酷飞入、企业logo、图表交互、动感音乐等)
		数字图像处理（冈萨雷斯版）
		机器学习
		PYTHON学习
		深度学习入门
		机器学习课程
		深度学习Tensor FLOW教程
		计算机视觉经典课程
		量子技术
		通过案例学习计算机视觉开发
		EXCEL基础
		EXCEL可视化
		R语言基础入门
		Wind（万得）数据库在投研中的应用
		Tableau零基础教程，带你解锁当下最受欢迎的数据可视化软件
Python-A股数据获取 (Tushare Pro免费获取A股_期货_宏观等数据)		
matlab基础入门		
量化投资的多因子模型如何编写？		