	艾威	造 培训			2026年数字化人	人才培训	课程	是•开 班	班计划	表					2 4	888-00	-5228
分类	课程名称		认证	时长 3个月	面向对象 适合所有管理岗位·尤其是项目经理·产品经理等·帮助系统掌握项目	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
-	PRINCE2* ALIESTO LAMB HUMBERS PROJECT OF AND	PMP项目管理认证 PRINCE2成功的项目管理认证	PMP PRINCE2	左右 左右 4天	管理知识体系,提升项目规划、执行和控制能力。(偏理论,项目管理的"百科全书",解决 WHAT TO DO 问题) 适合所有管理岗位,尤其是项目经理,产品经理,帮助掌握项目管理方法,确保项目成功交付。(偏实践,项目管理"方法论",更能落地,	【2603班】25年1	12月25日起-26年	年3月考试	考试 【2606班	5月16-17/2	考 国	【2609班】6月]中旬-9月考试前	考试	2612班】9月初	-12月考试前 11月7-8/14-1	12月5日 考试 5日
-		国家软考-系统集成项目管理工程 师(中项)	软考中项	4个月左	解决 HOW TO DO 的问题) 软考中项学习的是项目管理知识、计算机相关技术等内容(侧重于项目 右管理),适合有评职称需求、想入户大城市、需提升项目管理能力的所 有人。(国企事业单位认可度高,尤其是IT行业)								【2611班】	预计7月底开班		11月 考试	
		<u>国家软考-信息系统项目管理师(高</u> 项)	软考高项	4个月左	软考高项学习的是项目管理全面知识、前沿技术等,比中项知识面更广 右、难度更高,适合有评高级职称需求、想入户大城市、需提升项目管理 能力的所有人。(国企事业单位认可度高,尤其是IT行业) CSPM-3学习的是中级项目管理理论与实践,侧重解决复杂项目目标问			【2605班】	3月2日开班	5月 考试							
项目	CSPM CSPM	CSPM-3中级项目管理专业人员	中级	4天	题,相当于PMP的进阶,适合希望提升项目管理能力和扩展职业发展空间的各类组织和各行业的人员。 CSPM-4 学习的是组织战略级项目管理等深度内容,比 CSPM-3 要求		[2	2604班】3月14-1 考前冲刺:4月3	-t-c > D		【2607班】6月13-1 考前冲刺:7月3日	-Le \ D		2610班】9月12-1 考前冲刺:10月9		11月	
管理	PROJECT ON SOUR OF WALLS	CSPM-4高级项目管理专业人员 P3O项目组合、项目群和项目办公 室认证	高级 P3O	5天 ———— 3天	更高·更强调战略视角和领导力·适合一些资深的项目管理人士获取的一项高级认证。 适合所有管理岗位·尤其是希望掌握项目组合与项目群管理·提升项目办公室运营效率的项目管理人员和组织领导者。				4月4-5/11-1	Le v D				9月5-7日	10月11+17-18+	24日 考试	
-	ACCIDITION ORGANIZATION PEOPLECT ON SOME OF QUANTILOS	MSP成功的项目群管理认证	MSP	3天	适合高级管理者·尤其是从事项目群管理·负责多个项目协调与战略执行·推动项目群交付成功的高级项目管理人员。						6月13-15				10月24-26		
-	ACCRETITO PRIMADE GRAMMEDION PEOPLECET ON BONUT OF QUARELOS	MoP项目组合管理认证	МоР	3天	适合高级管理者·以及在投资决策、项目集和项目交付以及收益实现方面有经验的管理人士·帮助掌握项目群管理的最佳实践·确保项目与组织战略目标对齐。 本课程面向具备一定项目管理经验、希望在复杂多变环境中提升项目领								8月1-3日				12月5-7日
-	A District	高级项目经理实战工作坊:融合传统与敏捷的方法与工具	实战课	2天	导力、交付能力与团队协作能力的项目经理及中高层管理者;课程将帮助他们解决传统方法难以应对变化、团队效率低、价值交付不清晰等核 <u>心痛点,实现从项目管理者向企业领导者的跃迁。</u> 项目经理、产品经理、PMO人员、交付负责人、业务与技术团队管理					5月23-24日						11月7-8日	
	Al-Driven Project Management Revolution		AIPM	2天	者。适合在项目管理中面临规划不清、跟踪低效、文档繁重、跨团队协作困难等痛点,希望通过AI工具与方法提升项目决策效率、风险预测能力与团队交付质量的专业人士。 适合所有人,尤其是刚进入职场的新人,帮助掌握BA业务分析的基础			3月28-29日	<u> </u>			7月18-19日				11月19-20日	<u> </u>
-	CERTIFIED YEA PMI-PBA	ECBA商业分析师基础认证 PMI-PBA商业分析认证	ECBA ————————————————————————————————————	3天 ——— 4天	知识·初步了解业务需求分析与流程优化 适合从事项目管理和需求分析·致力于在项目中优化业务需求与解决方案价值的业务分析专业人士。	【2603班】	1月起-3月考试	3月	14日 【2606班	5月10+17/18日 】4月初-6月考i		^日 【2609班】6月]中旬-9月考试前	9月12日	2612班】9月初·	11月7-8+14日	12月5日 考试
业务 分析	CEAP CERTIFIED MBA	CBAP商业分析师专家	СВАР	4天	适合所有人·尤其是项目/产品/需求经理·以及企业中战略规划部门、业务部门·帮助提升业务思考能力与分析水平·解决复杂需求·优化组织价值·大幅提高项目和业务成功率。	1月 31日+2	2月1日+2月28			+5月23-24日		-7月25-26日	8月29-30+9]31日+11月1日+1	
&管理	ABPM To the second of the seco	CBPP业务流程管理专家认证	СВРР	4天	适合所有人学习·专注于业务流程管理与优化·推动企业流程改进和绩 效提升		3,	月21-22+28-29	目		6月27-28	日+7月4-5日		9月5-6+12-13	日	〔12月	19-20+26+2
	BRMP	BRMP业务关系管理专家	BRMP	3天	适合服务型组织的高管、业务合作伙伴、咨询顾问等·帮助战略沟通与合作·建立合作伙伴关系等							7月11-13日					
-	ACCEPTED TRANSMIC ORGANIZATION PROSPECOT ON SCHULL OF QUARTELOS	ITIL4基础认证 ITIL 4 CDS 专家级: 创建、交付和	ITIL4 CDS	2天	适合希望掌握IT服务管理(ITSM)基础知识、提升服务交付和价值创造能力的IT从业人员(所有IT人员都可以学)。 适合所有IT中高级管理人士·尤其是负责 IT 支持产品和服务以及数字			3月14-15日		5月16-17日 5月9-10日		7月18-19日		9月12-13日 9月12-13日		11月20-21日	
-	PeopleCrt or sour or ANELOS ACCESSION TRANSMIC DESCRIPTION ACCESSION TRANSMIC DESCRIPTION ACCESSION TRANSMIC DESCRIPTION PEOPLECTO OR SOUR OF @ ANELOS POOPLETO OR SOUR OF @ ANELOS	支持 ITIL 4 DPI 专家级:指导,计划和改进	DPI	2天 2天	化产品和服务的运营管理的 IT 经理。 适合所有IT中高级管理人士·尤其是参与制定方向和战略或组建持续改进团队的各级经理。					37]3 10[7月4-5日	<u> </u>	9H15-19H	10月24-25日		
-	ACRESSIS INCOME GRADULTON PeopleCert or source ANELOS	ITIL4 DSV 专家级:驱动利益相关 者价值	DSV	2天	适合所有IT中高级管理人士·尤其是负责管理和整合利益相关者、关注客户旅程和体验·和/或负责培养与合作伙伴与供应商关系的从业者。								8月8-9日			11月7-8日	
T管理	ACCESSION NAMES GENERATION PROSPECIAL OR SEGUL OF & ANELOS	TIL4 HVIT 专家级: 高速IT认证	HVIT	2天	适合所有IT中高级管理人士·尤其是在高速环境中工作或将转至高速环境中·参与数字化服务或从事数字化转型项目的 IT 经理。				4月25-26	1					10月10-11日		
&治理 - -		ITIL4 DITS 专家级: 数字化领导与 战略认证 ITIL4 MSF 专家级: 监控、支持和	DITS	2天	适合所有中高级管理人士·尤其是IT和业务主管、部门主管、组织中的 其他高级业务主管和有抱负的领导者。 适合所有IT中高级管理人士学习·尤其是负责服务运行监控、技术支持						6月20-21日		1			1	12月5-6日
	ACCRECATED TRAINING GRANAZATION PeopleCert on BUHLEY OF AXELOS	MICHAINSF 互家级、监控、支持和 履行 COBIT IT治理认证	MSF COBIT	2天 2天	和交付优化的IT服务经理。 ————————————————————————————————————					5月23-24日]	7月18-19日	I		10月31	日+11月1日	12月12-13
	CGEIT	CGEIT企业IT治理认证	CGEIT	4天	助掌握IT治理框架·推动企业战略与IT价值对齐·优化IT资源管理 适合领导企业IT治理·确保IT与业务战略一致性·并优化IT投资与风险 管理的高级管理者。				4月18-19/20-2					9月12-13/19-20			
	CRISC	CRISC 风险和信息系统控制认证	CRISC	4天	适合致力于识别和管理IT风险·实施信息系统控制并确保组织业务连续性的风险管理专家。					5月28-31日	1					11月7-8/14-1	5日
架构 -	CERTHED BUSINESS ARCHITCT*	CBA业务架构师	СВА	3天	适合希望系统掌握业务架构实践方法·推动企业战略落地并优化业务与IT协同的专业人士(CBA关注的重点是业务·而不是技术) 适合IT管理者、架构师、IT顾问或是数字化转型领导者以及所有企业高	450000		24.24	. D.		6月27-29				0.00		12月5-7日
	Standard — 10th Edition	TOGAF EA企业架构师(第 10版) CDMP数据管理专家认证	TOGAF CDMP	4天 ——— 4天	织数字化架构转型。 适合企业数据部门、数据从业者、经理·帮助深入理解数据管理原则与	1月24-25/31日+2月		月7-8/14-15日	4月18-19/25-26		31日+6月6-7日	_	8月29-30日+		0月17-18/24-25	11月21-22/28-29	月5-6/12-13日
数据	Certifica Data Management Professional	CDGA数据治理工程师	CDGA	4天	实践,提升数据质量、整合与分析能力。 适合企业数据部门、数据从业者、经理,帮助掌握数据治理框架、策略 与实践,确保数据质量、合规性和安全性。			月7-8/14-15日			6月6-7/13-14日		8月22-23/29-				月5-6/12-13日
受证 管理 S治理		CDPO认证数据保护官	CDPO	2天	适合希望掌握数据隐私法规与合规要求·领导数据保护策略实施·并在 组织中担任数据保护和隐私管理角色的专业人士。				4月11-12日							11月14-15	
	CDSP Certified Data Security Professional		CDSP	2天	适合安全领域有相关经验的管理者和专业人士、相关研究人员,以及其它有志于从事数据安全领域的人士,帮助深入了解数据保护、风险管理及合规要求。						6月13-14日	1				11月14-15	
_	CISA	CISA 注册信息系统审计师 CISSP信息系统安全专家认证	CISA	5天 ————	适合希望深入了解信息系统审计、控制与风险管理,担任IT审计、合规性与治理工作的专业人士。 适合从事信息安全管理与技术支持,具备广泛安全领域知识并希望提升	1月24-25/31		3月1/7-8/14-1	4月11-12/18		31+6月6-7/13-14	7月4-5/11-1		9月5-6/12-13/	19日 10月17-18/24-		5-6/12-13/19
-	CISM	CISM信息安全经理认证	CISM	5天 ———— 5天	安全治理能力的专业人员。 适合有经验的IT安全专业人士·致力于领导信息安全管理·制定安全策略并监督风险控制的管理人员。	1/7/24-25/51	172月7-6日		4/711-12/10	F13/23 [7/54-3/11-1	8月15-16+22	2-23日	10 <i>H</i> 17-18/24-	-25/31 <u> </u>	
_	AAIA	AAIA人工智能审计专家认证	AAIA	3天	适合资深 IT 审计师、IT 风险/合规专家、网络安全专家、财务主管、IT 咨询/安全咨询、信息系统主管、CIO/CSO/CISO/CFO			3月21-22/28	日				8月15-16/2	2日			
_	AAISM	AAISM人工智能安全管理专家认证	AAISM	3天	专为持有CISM、CISSP等权威认证的资深安全管理者设计·在您现有专业基础上·系统提升识别、评估、监控和应对企业级AI风险的能力·助力您从安全执行者迈向AI战略决策者						6月27	-28+7月4日					12月20/26-27
信息 安全 ·审计	APMG international* ISO/IEC 27001	ISO/IEC 27001国际标准信息安全 官基础认证	ISO27001		适合希望掌握国际信息安全管理标准(ISO27001)·实施信息安全体系并确保合规的安全专业人士。 适合希望掌握云安全原则、控制与最佳实践、确保云环境中的数据安全								8月29-30日				
-	Cloud Security Knowledge	CCSK云安全认证 CAISP人工智能(AI)安全认证专家认证	CCSK	2天 2天	性和合规性的信息安全专业人士。 适合从事AI技术开发、应用或安全工作的专业人员、专注于人工智能安全管理与风险防控的能力提升。				4月11-12日	5月23-24日					10月17-18日	11月28-29日	
	CAIDCP	CAIDCP AI驱动安全专家认证课程	CAIDCP	2天	主管理与风险的控的能力提升。 适合希望提升AI驱动安全技能的从业者、掌握AI安全战略的管理者,以 及希望转型或拓展至AI安全领域的职业发展者。			3月28-29日						•		11月7-8日	
_	CCPTP	CCPTP云渗透测试认证专家	ССРТР	5天	适合希望从事云环境中的安全测试与漏洞评估·提供渗透测试和风险分析的安全专家。										10月17-18/24-25	5/31日	
-	CZTP* Certified Zero Trust Professional CCAK*	CZTP零信任认证专家	CZTP	2天	适合专注于零信任架构实施,提升组织网络安全防护并保障数据安全的 网络安全专业人士。 适合希望掌握云计算环境中的风险管理、合规性与审计流程,并从事云		2月7-8日						_			11月7-8日	
	Conflictat of Good Auditing Knahedge AChord Smortly Allisson" and REACH Conhodial Confliction of Confliction of Conf	CCAK云计算审计知识认证 Scrum Master 敏捷专家 (CSM)	CCAK CSM	2天 ——— 2天	安全和审计工作的专业人士。 适合所有项目/产品/开发团队成员或管理者·帮助深入理解Scrum框	1月24-25		3月21-22		5月23-24	<u> </u>	7月11-12日		9月19-20	<u> </u>	11月14-15	<u> </u>
<u>-</u>	Scrum Adjance CSPO	Scrum Product Owner产品负责人 _(CSPO)_	CSPO	2天	架·推动敏捷转型。 适合所有产品经理、项目经理、业务/系统分析师以及其他与组织内部 产品开发周期相关的角色·帮助掌握Scrum框架中的产品管理角色·推 动产品价值最大化。		2月7-8				6月6-7		8月29-30				12月12-13
対捷与	PMI-ACP	PMI-ACP敏捷项目管理	ACP	5天	适合各种类型的研发团队/项目团队·帮助系统掌握敏捷方法、提升敏捷项目管理能力·并在敏捷环境中从事项目管理或团队领导工作。	【2603班】1月:	初-3月考试前	3月1	【2606班】	4月初-6月考记	6月14E 考试	【2609班】6月	中旬-9月考试前	9月12日 考试	2612班】9月初-	12月考试前	12月5日 考试
DevOps 	PowOpin Powdation CERTIFIED	DevOps Foundation开发运维一体 化 Site Reliability Engineering	DOF	2天	适合软件开发人员、运维人员、测试人员以及 IT 团队管理者等·帮助他们打破部门壁垒·提升软件交付速度、质量和可靠性。 深入探索网站可靠性工程(SRE)的精彩世界·学习如何将开发与运维			3月14-15								11月21-22	
_	CENTIFIED	Foundation网站可靠性工程师 AlOps Foundation智能运维	SRE ————————————————————————————————————	2天 ——— 2天	(SRE)的帽衫巴尔·子刁如问有开及与超维结合,通过工程化的方法打造高效、可靠且安全的大规模应用 学习人工智能、机器学习、生成式AI和大数据的基础知识,以提升效率、进行数据驱动决策,并最大限度减少停机时间。掌握这些高需求技			3月28-29	4月4-5				8月22-23	9月1-2			
НОТ	AI +产品管理	应用AI倍增产品管理效能	实战课	2天	能·将帮助你脱颖而出·并支持组织的数字化转型。 适合产品经理和相关角色·帮助提升其战略分析、需求管理、概念设计 、用户体验、UI/MVP开发与产品运营等各核心环节的效率与质量				4月18-19					9月12-13			
_	AI + X	AI产品开发全生命周期管理实战 AI助力Excel办公效能提升	实战课	2天 1天	适合企业产品团队及相关角色·帮助全面提升其AI项目实战能力与商业落地能力。 课程专注于数据分析的实践强化。适合需用 Excel 处理数据·想靠 AI 提升统计分析与报表效率的职场人(行政、财务、运营等)	1月16日	2月20日	3月13日	4月17日	5月30-31 5月15日	6月12日	7月16日	8月13日	9月17日	10月22日	11月7-8	12月10日
	Al + P	PPT逻辑写作和AI应用深度实践 DEEPSEEK企业生产力应用实战	实战课	1天 2天	教你专业PPT写作技能和创建的逻辑。适合需制作专业 PPT·想通过 AI 优化逻辑、素材与排版的职场汇报 / 提案人群(商务、产品、项目等) 人人可用的AI必学技术。适合无技术基础、想靠 DeepSeek 提升办公、创作、协作效率的通用职场人。		2月27日 2月19日	3月27日	4月23日 4月15日	5月22日 5月14日	6月18日	7月2日 7月23日	7月30日 8月20日	9月4日 9月24日	10月29日	11月26日	12月10日
_	⑤ ChatGPT	ChatGPT多模态应用实战 Al助力高效办公应用	实战课	2天 1天	、即作、即作效率的週用职场人。 人人可用的AI必学技术。适合无技术基础、想解锁 ChatGPT 多模态交互(文本/图像/语音)的创意/办公/学习人群。 人人可用的AI必学技术。适合无技术门槛、想通过 AI 简化文档、检索、批量任务等日常工作的通用职场人。		2月12日 2月19日	3月12日	4月9日 4月15日	5月7日	6月4日	7月23日	8月6日	9月10日	10月15日	11月5日	12月10日
	Midjourney Al + W	AIGC图像应用和AI绘画实战 WPS应用和AI赋能实战	实战课	2天 3天	Midjourney绘图应用实战。适合想入门 AI 绘画·用 AI 辅助创意发散、高效产出视觉素材的设计 / 创意类从业者。 国产经典OFFICE实战应用。适合依赖 WPS 办公·想通过 AI 提升文档		2月12日	3月12日	4月9日	5月7日	6月4日		8月6日	9月10日	10月15日	11月5日	12月10日
-	AIGC	微软Copilot终端用户AI应用实战 机器学习和AI算法实战	实战课	1天 3天	/表格/演示效率的国产办公生态用户(行政、中小企业员工等)。 高效开发模型应用。适合深度使用微软生态、想靠 Copilot 提升代码、 文档、数据处理效率的终端用户(程序员、办公人员等)。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合想掌握大模型算法原理与实	1月15日	2月19日 2月23日	3月19日	4月16日 4月27日	5月14日	6月18日	7月20日	8月3日	9月24日	10月22日 10月13日	11月16日	12月31日 12月10日
	AIGL	人工智能/机器学习+数据挖掘+视觉处理 AIGC大模型部署实践 (DIFY)	实战课	6天 3天	战、落地 AI 项目的技术人员(算法/数据/开发工程师等)。 最新AI专项应用开发实战。适合需综合运用多领域 AI 技术解决复杂业 务的研发人员(视觉/数据挖掘/全栈工程师等)。 最新AIGC大模型专项应用开发实货。适合具体标准的出来。	1月12日		3月22日	. »=" H	5月16日	6月29日	7月11日 7月14日	8月17日	9月13日 9月1日	10月13日	11月22日 11月16日	12月10日
-	AIGC	ハルエポヨス以 (VIFT)	AUA LITE	3大 ——— 3天	想实现大模型私有化部署、搭建低代码 AI 平台的技术从业者。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备基础编程能力,想基于 Coze 快速开发企业级智能体的技术人员(AI 开发 / 后端工程师等)。	1月19日	2日22□	3月16日 3月30日	Д⊟20 □	5月25日	6月29日	7月14日 7月20日	8月17日	8月31日	10月13日 10月13日 10月22日	11月16日	12月22日 12月10日
- - -		字节Coze智能体大模型部署开发实战 OPFN AI大模型应用开发落地实战	实战课		最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合想基于 OpenAI API 开发行		2月23日		4月20日 4月27日	5月18日	6月22日 6月29日	7月20日	8月13日	9月8日	10月22日 	11月16日 11月16日	12月10日
- - - - -	Solution	字节Coze智能体大模型部署开发实战 OPEN AI大模型应用开发落地实战 LangChain大模型应用开发高级实战 DeepSeek蒸馏技术与V3模型核心算	实战课	3天 3天	服新AIGC大模型专项应用开发实成。适点思塞了 OpenAI API 开发打业 AI 解决方案的企业研发人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备 Python 与大模型基础, 想构建复杂大模型应用(多工具链/长文本处理等)的高级技术从业者 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习与算法基础,		2月23日				C 🗆 🗅 🗀	704:-		9月24日	10月13日		
.l全栈 C战课 -	● OpenAI LangChain deepseek AIGC	OPEN AI大模型应用开发落地实战 LangChain大模型应用开发高级实战 DeepSeek蒸馏技术与V3模型核心算法 大模型核心技术原理和本地部署微调实战	实战课实战课实战课	3天 3天 3天 3天	业 AI 解决方案的企业研发人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备 Python 与大模型基础, 想构建复杂大模型应用(多工具链/长文本处理等)的高级技术从业者 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习与算法基础, 想深入大模型蒸馏技术、基于 DeepSeek V3 二次开发的专业人士。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与 AI 基础、想掌握 大模型底层逻辑、实现本地部署与业务微调的技术人员。		2月23日		4月11日 4月27日		6月20日 6月29日	7月11日 7月20日	8月13日	9月13日	10月13日	11月22日	12月10日
l全栈 t战课	◎ OpenAI ◎ OpenAI ② LangChain ③ deepseek AIGC AI + 图像/视频 AI + 知识图谱	OPEN AI大模型应用开发落地实战 LangChain大模型应用开发高级实战 DeepSeek蒸馏技术与V3模型核心算法 大模型核心技术原理和本地部署微调实战 大模型图像与视频处理技术 人工智能-知识图谱应用技术实战	实战课 实战课 实战课 实战课 实战课	3天 3天 3天 3天 2天 2天	业 AI 解决方案的企业研发人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备 Python 与大模型基础, 想构建复杂大模型应用(多工具链/长文本处理等)的高级技术从业者 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习与算法基础, 想深入大模型蒸馏技术、基于 DeepSeek V3 二次开发的专业人士。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与 AI 基础,想掌握 大模型底层逻辑、实现本地部署与业务微调的技术人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与计算机视觉基 础,想利用大模型实现图像/视频生成、分析的技术从业者。 前沿技术培训,小班特供。适合具备编程与数据基础,有知识图谱落地 需求(智能问答/风控等)的技术人员。		2月23日 2月23日 2月21日		4月11日 4月27日 4月27日 4月25日		6月29日 6月29日 6月15日		8月13日 8月13日 8月26日	9月13日		11月22日	12月10日
以全栈 实战课	SopenAI SopenAI Comparison	OPEN AI大模型应用开发落地实战 LangChain大模型应用开发高级实战 DeepSeek蒸馏技术与V3模型核心算法 大模型核心技术原理和本地部署微调实战 大模型图像与视频处理技术 人工智能-知识图谱应用技术实战 AI大模型驱动企业智能业务升级 AI驱动智能运维实战	实战课 实战课 实战课 实战课 实战课 实战课 实战课 实战课	3天 3天 3天 3天 2天 2天 2天 3天	业 AI 解决方案的企业研发人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备 Python 与大模型基础, 想构建复杂大模型应用(多工具链/长文本处理等)的高级技术从业者 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习与算法基础, 想深入大模型蒸馏技术、基于 DeepSeek V3 二次开发的专业人士。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与 AI 基础,想掌握 大模型底层逻辑、实现本地部署与业务微调的技术人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与计算机视觉基础,想利用大模型实现图像/视频生成、分析的技术从业者。 前沿技术培训,小班特供。适合具备编程与数据基础,有知识图谱落地需求(智能问答/风控等)的技术人员。 前沿技术培训,小班特供。适合企业中高层管理者/业务/技术负责 人,想探索大模型推动业务优化与创新的决策层。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备运维或编程基础,想靠 大模型提升运维自动化、故障诊断效率的运维从业者。		2月23日 2月23日 2月21日 2月21日 2月23日		4月11日 4月27日 4月27日	5月18日	6月29日	7月20日	8月13日 8月13日 8月26日 8月26日	9月13日	10月13日 10月13日 10月22日	11月22日	12月10日 12月23日 12月23日
XI全栈 实战课 -	SopenAI SopenAI LangChain deepseek AIGC AI + 图像/视频 AI + 知识图谱 AI + 业务	OPEN AI大模型应用开发落地实战 LangChain大模型应用开发高级实战 DeepSeek蒸馏技术与V3模型核心算法 大模型核心技术原理和本地部署微调实战 大模型图像与视频处理技术 人工智能-知识图谱应用技术实战 AI大模型驱动企业智能业务升级	实战课 实战课 实战课 实战课 实战课 实战课 实战课	3天 3天 3天 3天 2天 2天 2天	业 AI 解决方案的企业研发人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备 Python 与大模型基础,想构建复杂大模型应用(多工具链/长文本处理等)的高级技术从业者最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习与算法基础,想深入大模型蒸馏技术、基于 DeepSeek V3 二次开发的专业人士。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与 AI 基础,想掌握大模型底层逻辑、实现本地部署与业务微调的技术人员。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与计算机视觉基础,想利用大模型实现图像/视频生成、分析的技术从业者。前沿技术培训,小班特供。适合具备编程与数据基础,有知识图谱落地需求(智能问答/风控等)的技术人员。前沿技术培训,小班特供。适合企业中高层管理者/业务/技术负责人,想探索大模型推动业务优化与创新的决策层。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备运维或编程基础,想靠大模型提升运维自动化、故障诊断效率的运维从业者。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习基础,想靠大模型提升运维自动化、故障诊断效率的运维从业者。		2月23日 2月23日 2月21日 2月21日	3月19日	4月11日 4月27日 4月27日 4月25日 4月25日	5月18日 5月17日 5月14日	6月29日 6月29日 6月15日 6月15日	7月20日	8月13日 8月13日 8月26日	9月13日 9月24日 9月24日	10月13日 10月13日	11月22日 11月16日 11月16日	12月10日
以全栈	SopenAI SopenAI Algorian Algo	OPEN AI大模型应用开发落地实战 LangChain大模型应用开发高级实战 DeepSeek蒸馏技术与V3模型核心算法 大模型核心技术原理和本地部署微调实战 大模型图像与视频处理技术 人工智能-知识图谱应用技术实战 AI大模型驱动企业智能业务升级 AI驱动智能运维实战 AI深度学习和AIGC大模型研发实战	实战课实战课实战课实战课实战课实战课实战课实战课实战课实战课实战课实战课实战课实	3天 3天 3天 2天 2天 2天 3天	业 AI 解决方案的企业研发人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备 Python 与大模型基础,想构建复杂大模型应用(多工具链/长文本处理等)的高级技术从业者最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习与算法基础,想深入大模型蒸馏技术、基于 DeepSeek V3 二次开发的专业人士。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与 AI 基础,想掌握大模型底层逻辑、实现本地部署与业务微调的技术人员。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与计算机视觉基础,想利用大模型实现图像/视频生成、分析的技术从业者。前沿技术培训,小班特供。适合具备编程与数据基础,有知识图谱落地需求(智能问答/风控等)的技术人员。前沿技术培训,小班特供。适合企业中高层管理者/业务/技术负责人,想探索大模型推动业务优化与创新的决策层。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备运维或编程基础,想靠大模型提升运维自动化、故障诊断效率的运维从业者。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习基础,想靠大模型提升运维自动化、故障诊断效率的运维从业者。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习基础,想象统掌握大模型研发全流程的核心技术人员。人人可用的AI必学技术。适合经常使用 AI 工具,想提升提示词精准度、入门智能体搭建的通用人群。 Midjourney绘图应用实战。适合想精通 Midjourney,高效产出商业级创意图像的设计/电商/新媒体从业者及爱好者。 前沿技术培训,小班特供。适合企业技术/架构/数字化负责人,想了解 AI、云计算与大数据融合应用的核心人员。	1月15日	2月23日 2月23日 2月21日 2月21日 2月23日 2月22日	3月19日	4月11日 4月27日 4月27日 4月25日 4月25日 4月20日	5月17日	6月29日 6月29日 6月15日 6月15日 6月22日	7月20日	8月13日 8月13日 8月26日 8月26日 8月23日	9月13日 9月24日 9月24日 9月8日	10月13日 10月13日 10月22日 10月18日	11月22日 11月16日 11月16日 11月16日	12月10日 12月23日 12月23日 12月5日
Al全栈 实战课 -	SopenAI Sopen	OPEN AI大模型应用开发落地实战 LangChain大模型应用开发高级实战 DeepSeek蒸馏技术与V3模型核心算法 大模型核心技术原理和本地部署微调实战 大模型图像与视频处理技术 人工智能-知识图谱应用技术实战 AI大模型驱动企业智能业务升级 AI驱动智能运维实战 AI深度学习和AIGC大模型研发实战 Prompt提示词进阶和AI智能体入门 AIGC图像实战应用-MJ篇	实战课实战强实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实	3天 3天 3天 2天 2天 2天 3天 8天 1天 2天	业 AI 解决方案的企业研发人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备 Python 与大模型基础、想构建复杂大模型应用(多工具链/长文本处理等)的高级技术从业者最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习与算法基础、想深入大模型蒸馏技术、基于 DeepSeek V3 二次开发的专业人士。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与 AI 基础、想掌握大模型底层逻辑、实现本地部署与业务微调的技术人员。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与计算机视觉基础,想利用大模型实现图像/视频生成、分析的技术从业者。前沿技术培训、小班特供。适合具备编程与数据基础、有知识图谱落地需求(智能问答/风控等)的技术人员。前沿技术培训、小班特供。适合企业中高层管理者/业务/技术负责人、想探索大模型推动业务优化与创新的决策层。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备运维或编程基础、想靠大模型提升运维自动化、故障诊断效率的运维从业者。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备运维或编程基础、想靠大模型提升运维自动化、故障诊断效率的运维从业者。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习基础、想系统掌握大模型研发全流程的核心技术人员。 从可用的AI必学技术。适合经常使用 AI 工具、想提升提示词精准度、入门智能体搭建的通用人群。 Midjourney绘图应用实战。适合想精通 Midjourney、高效产出商业级创意图像的设计/电商/新媒体从业者及爱好者。前沿技术培训、小班特供。适合企业技术/架构/数字化负责人、想了解 AI、云计算与大数据融合应用的核心人员。 前沿技术培训、小班特供。适合企业中高层决策者、想了解 AI 行业应用机遇与落地战略的管理人群。	1月15日	2月23日 2月23日 2月21日 2月21日 2月23日 2月22日 2月26日 2月12日		4月11日 4月27日 4月27日 4月25日 4月25日 4月20日 4月16日 4月16日	5月17日 5月14日	6月29日 6月29日 6月15日 6月15日 6月22日	7月20日	8月13日 8月13日 8月26日 8月26日 8月23日 8月6日	9月13日 9月24日 9月24日 9月8日 9月10日 9月10日	10月13日 10月13日 10月22日 10月18日 10月15日	11月22日 11月16日 11月16日 11月16日 11月5日	12月10日 12月23日 12月23日 12月5日 12月10日
Al全栈 实战课	SopenAI SopenAI Algorian Algoria	OPEN AI大模型应用开发落地实战 LangChain大模型应用开发高级实战 DeepSeek蒸馏技术与V3模型核心算法 大模型核心技术原理和本地部署微调实战 大模型图像与视频处理技术 人工智能-知识图谱应用技术实战 AI大模型驱动企业智能业务升级 AI驱动智能运维实战 AI深度学习和AIGC大模型研发实战 Prompt提示词进阶和AI智能体入门 AIGC图像实战应用-MJ篇 人工智能云计算大数据培训 人工智能应用深度实践培训	实践课实践践课实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实	3天 3天 3天 2天 2天 2天 3天 8天 1天 2天 2天 3天	业 AI 解决方案的企业研发人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备 Python 与大模型基础 · 想构建复杂大模型应用(多工具链/长文本处理等)的高级技术从业者最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习与算法基础 · 想深入大模型蒸馏技术、基于 DeepSeek V3 二次开发的专业人士。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与 AI 基础 · 想掌握 · 大模型底层逻辑、实现本地部署与业务微调的技术人员。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与计算机视觉基础 · 想利用大模型实现图像/视频生成、分析的技术从业者。前治技术培训 · 小班特供。适合具备编程与数据基础 · 有知识图谱落地需求(智能问答/风控等)的技术人员。前治技术培训 · 小班特供。适合企业中高层管理者/业务/技术负责人 · 想探索大模型推动业务优化与创新的决策层。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备运维或编程基础 · 想靠大模型提升运维自动化、故障诊断效率的运维从业者。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习基础 · 想条统掌握大模型研发全流程的核心技术人员。 一人人可用的AI必学技术。适合经常使用 AI 工具 · 想提升提示词精准度、入门智能体搭建的通用人群。 Midjourney绘图应用实战。适合想精通 Midjourney·高效产出商业级创意图像的设计/电商/新媒体从业者及爱好者。前治技术培训 · 小班特供。适合企业技术/架构/数字化负责人 · 想了解 AI、云计算与大数据融合应用的核心人员。前治技术培训 · 小班特供。适合具备一定 AI 基础 · 想拆解行业案例、解决实际业务问题的企业技术/产品/业务骨干。前治技术培训 · 小班特供。适合具备编程与数据基础 · 想有们中应用机遇与落地战略的管理人群。前治技术培训 · 小班特供。适合具备编程基础 · 想系统掌握图像处理核心技术的技术从业者。	1月15日 1月8日 1月9日 1月12日	2月23日 2月23日 2月21日 2月21日 2月23日 2月22日 2月26日 2月12日		4月11日 4月27日 4月27日 4月25日 4月25日 4月20日 4月16日 4月9日 4月2日 4月10日	5月17日 5月14日	6月29日 6月29日 6月15日 6月15日 6月22日 6月18日 6月4日	7月20日	8月13日 8月13日 8月26日 8月26日 8月23日 8月6日 8月6日 8月22日 8月21日	9月13日 9月24日 9月24日 9月8日 9月10日 9月10日	10月13日 10月13日 10月22日 10月18日 10月15日 10月15日	11月22日 11月16日 11月16日 11月16日 11月5日 11月5日 11月17日	12月10日 12月23日 12月23日 12月5日 12月10日 12月10日 12月18日
Al全栈 实战课	SopenAI SopenAI Algorithms Algorithms Algorithms Algorithms Algorithms Algorithms Algorithms Algorithms Algorithms Midjourney Algorithms	OPEN AI大模型应用开发落地实战 LangChain大模型应用开发高级实战 DeepSeek蒸馏技术与V3模型核心算法 大模型核心技术原理和本地部署微调实战 大模型图像与视频处理技术 人工智能-知识图谱应用技术实战 AI大模型驱动企业智能业务升级 AI驱动智能运维实战 AI深度学习和AIGC大模型研发实战 Prompt提示词进阶和AI智能体入门 AIGC图像实战应用-MJ篇 人工智能云计算大数据培训 人工智能应用深度实践培训 人工智能在企业中的应用探讨 机器学习和文本分析培训	实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实实	3天 3天 3天 2天 2天 3天 8天 1天 2天 3天 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	业 AI 解决方案的企业研发人员。 最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备 Python 与大模型基础、想构建复杂大模型应用(多工具链/长文本处理等)的高级技术从业者最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习与算法基础、想深入大模型蒸馏技术、基于 DeepSeek V3 二次开发的专业人士。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与 AI 基础、想掌握大模型底层逻辑、实现本地部署与业务微调的技术人员。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备编程与计算机视觉基础、想利用大模型实现图像/视频生成、分析的技术从业者。前沿技术培训、小班特供。适合具备编程与数据基础、有知识图谱落地需求(智能问答/风控等)的技术人员。前沿技术培训、小班特供。适合企业中高层管理者/业务/技术负责人、想探索大模型推动业务优化与创新的决策层。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备运维或编程基础、想靠大模型提升运维自动化、故障诊断效率的运维从业者。最新AIGC大模型专项应用开发实战。适合具备深度学习基础、想系统掌握大模型研发全流程的核心技术人员。人人可用的AI必学技术。适合经常使用 AI 工具、想提升提示词精准度、入门智能体搭建的通用人群。 Midjourney绘图应用实战。适合想精通 Midjourney、高效产出商业级创意图像的设计/电商/新媒体从业者及爱好者。前沿技术培训、小班特供。适合企业技术/架构/数字化负责人、想了解 AI、云计算与大数据融合应用的核心人员。前沿技术培训、小班特供。适合自备编程与数据基础、想利用机器学习解决文本处理(分类/情感分析等)需求的技术人员。 前沿技术培训、小班特供。适合具备编程与数据基础、想利用机器学习解决文本处理(分类/情感分析等)需求的技术人员。	1月15日 1月8日 1月9日 1月12日	2月23日 2月23日 2月21日 2月21日 2月23日 2月22日 2月26日 2月12日 2月14日	3月5日	4月11日 4月27日 4月27日 4月25日 4月25日 4月20日 4月16日 4月16日 4月10日 4月10日 4月18日	5月17日 5月14日 5月7日	6月29日 6月29日 6月15日 6月15日 6月22日 6月18日 6月4日	7月20日 7月20日 7月4日	8月13日 8月13日 8月26日 8月26日 8月23日 8月6日 8月6日 8月22日 8月21日 8月21日	9月13日 9月24日 9月24日 9月8日 9月10日 9月10日 9月2日	10月13日 10月13日 10月22日 10月18日 10月15日 10月15日	11月22日 11月16日 11月16日 11月5日 11月5日 11月17日 11月17日	12月10日 12月23日 12月23日 12月5日 12月10日 12月10日 12月18日 12月18日 12月20日

企业全员培训方案推荐 让企业以<mark>低成本</mark>实现全员成长,全面提升数智时代的人才竞争力

企业数智学习卡

一张卡 = 让全员能力与全球前沿同步 什么是企业数智学习卡? 它本质上是一套"低成本、全员覆盖、可追踪效果、基于全球最佳实践和方法论"的企业全员培训解决方案,旨在系统性地提升团队实力。



▶ HR/管理层可实时追踪进度与成果

▶ 覆盖 8大领域 + AI应用 的体系化课程

▶ 总时长 170+小时 ▶ 员工可随时随地自主学习

项目管理 约26+/小 基于PMBOK, 涵盖项目管理 基本概念、十大知识领域与五 大过程组 流程管理 约18+小时

基于BPM CBOK,掌握业务流程管理的核心概念、优化与改 敏捷实践 约23+小时

敏捷实践 基于PMI敏捷指南,整合多类 敏捷实践,提升产品交付效率 与质量

商业需求分析 约28+小时 **企业架构** 基于BABOK,学习需求导出、生命周期管理、策略分析等 核心概念和最 基于TOGAF,掌握企业架构的 核心概念和最佳实践 约21+小时 **信息安全** 基于ISO27001,学习信息安全 管理体系的建立、风险识别与 基于DAMA-DMBOK,涵盖数 据治理、架构、建模与设计等

约14+小时

约14+小时

约6小时

AI实践课 。 IT服务管理 DeepSeek,10倍提升工作和学 习效率 基于ITIL4,学习IT服务管理的 核心概念、原则和实践

当前经济环境下行,面对激烈的市场竞争与转型压力,企业培训预算普遍收缩,但人才能力提升的需求却愈发迫切。 传统培训模式往往侧重管理层,惠及的仅仅只有少数骨干,而真正创造价值的一线员工反而缺乏学习和发展机会······ 而企业数智学习卡,就是你的最佳答案! >>一键咨询学习卡详情,获取专属报价<<

企业内训公益活动 走进企业, 助力企业数智化人才培养 (免费申请)

什么是"走进企业"免费赋能课?

一场零成本、高密度、强互动的讲座,旨在为企业厘清数智化人才的发展路径,为团队统一认知、激发转型动力。

我们愿将20余年培养数字化人才的经验,以一场<mark>免费课程</mark>的形式,直达您的

▶ 课程内容可选: 围绕数智化转型核心议题,针对数智化转型过程中最关键 的几类人才维度(包括项目型、BA型、架构型、数据型、安全型、IT管理型等) 设计内容,帮助企业构建统一的"数智化协作语言",精准赋能,按需匹配。 ▶ 形式灵活: 支持线下走进企业 (限上海) 或线上直播互动 (全国不限) , 详询。 ▶ **价值承诺:** 60-90分钟的高密度分享,旨在为您的团队**开拓视野、统一认知**、 **激发转型动力**,现场提供初步问题诊断与发展建议。



当前数字化转型浪潮下,企业普遍面临"战略清晰,路径模糊;工具先进,人才滞后"的核心矛盾。 管理层深知转型必要性,却不知如何将战略分解为员工的具体能力;团队疲于应对日常任务,缺乏系统性知识应对新型挑战…… 而这堂免费赋能课,就是为您破局的第一步! >> 立即咨询申请免费公开课,为您匹配讲师与课题<<

艾威走进企业

数智化人才培养助力课·免费申请

开班时间仅供参考,以实际开课通知为准,详询艾威老师(扫描右侧二维码或访问艾威官方网站,可了解实时开班情况)

艾威官网: https://www.avtechcn.com 艾威网校: https://edu.avtechcn.com 艾威-订阅号: avtech888 艾威服务号: avtechedu 服务邮箱:training@avtechcn.cn 公司电话: 400-868-5228

公司地址:上海市黄浦区福州路666号华鑫海欣大厦14楼F区









联系老师咨询课程

