



南洋理工大学在线学术课程

官方背景提升项目，收获课程结业证书、项目推荐证明、成绩评定报告单



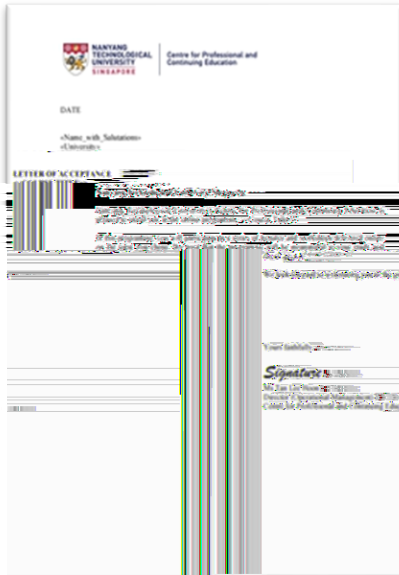
项目背景



项目信息

编号	课程主题	开课日期	结课日期	时长	项目费用	课程信息
NT01	商业分析					附件 1
NT02	会计与商业估值					附件 2
NT03	商业管理与战略分析					附件 3
NT04	艺术设计与创作					附件 4
NT05	人工智能					附件 5
NT06	工业 4.0					附件 6
NT07	自动化与物联网					附件 7





录取信



学员推荐证明信



成绩评定报告



项目结业证书



优秀学员证明



课程信息

主题 1 商业分析

<ul style="list-style-type: none"> ◆ ◆ ◆ ◆
--

欢迎仪式

课程

师资介绍

南洋理工大学商学院，人工智能专业高级讲师 人工智能实验室主任
 南洋理工大学 商业分析科学硕士课程主任

课程	
课程	
课程	
课程	
结业汇报	
➤	
➤	

主题 2 会计与商业估值	师资介绍
	<p>南洋理工大学商学院，人工智能专业高级讲师 人工智能实验室主任</p> <p>南洋理工大学 商业分析科学硕士课程主任</p> <p>！</p> <p>（</p>
欢迎仪式	
课程	（
课程	
课程	
课程	
课程	
课程	
结业汇报	
➤	
➤	

主题 3 商业管理与战略分析	师资介绍
----------------	------

南洋理工大学南洋商学院，战略高级讲师
西澳大利亚大学 小型企业管理博士学位
西澳大利亚大学 商业研究硕士学位

	!
欢迎仪式	
课程	!
课程	
课程	
课程	
课程	
课程	
结业汇报	

主题 4 艺术设计与创作	师资介绍
--------------	------

南洋理工大学艺术设计与媒体学院，高级讲师

! (

"

课程	
课程	
课程	
结业汇报	
> >	

主题 7 自动化与物联网	师资介绍
	南洋理工大学机械与宇航工程学院，副教授 《国际人形机器人学报》，联合创始人 !) ! !
欢迎仪式	
课程	
课程	
课程	
课程	
课程	
结业汇报	
> >	

主题 8 信息与通信工程	师资介绍
◆ ◆	南洋理工大学电气与电子工程学院，副教授 ! ! (!

<ul style="list-style-type: none"> ◆ ◆ 	<p>(</p> <p>! !</p> <p>"</p>
欢迎仪式	
课程	
课程	
课程	
课程	
课程	
结业汇报	
<ul style="list-style-type: none"> ➤ ➤ 	

主题 9 食品安全与未来粮食系统	师资介绍
<p>(</p> <p>)</p>	<p>南洋理工大学化学和生物医学工程学院，教授 化学和生物医学工程学院食品科学及科技课程主任</p> <p>!</p> <p>!</p>
欢迎仪式	
<p>课程</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ ◆ ◆ 	
<p>课程</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ ◆ ◆ 	
<p>课程</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ ◆ 	

◆	!
课程 ◆ ◆ ◆	
课程 ◆ ◆	
结业汇报	
➤ ➤	

主题 10 人工智能实验室科研	师资介绍
	<p>南洋理工大学商学院，人工智能专业高级讲师 人工智能实验室主任</p> <p>南洋理工大学 商业分析科学硕士课程主任</p> <p>!</p> <p>(</p> <p>(</p>
欢迎仪式	
课程 机器学习 - - - - - - 第一周作业	
科研辅导课	
课程 人工智能 - - 第二周作业	
科研辅导课	
课程 深度学习 -	

第三周作业	
科研辅导课	
课程 当代人工智能技术 I - - 第四周作业	
科研辅导课	
课程 当代人工智能技术 II - - - 第五周作业	
科研辅导课	
结业汇报	
➤	
➤	

主题 11 虚拟与增强现实科研项目	师资介绍
("	南洋理工大学机械与航天工程学院，副教授 南洋理工大学计算机辅助工程实验室，主任 ! !
欢迎仪式	
课程	!
课程)
课程 "	
课程 "	
课程	
结业汇报	
➤	
➤	