

			基金会顾问。王老师曾赴美国哈佛商学院学习个案教学方式，也至美国百森商学院得创业与创新学程接受种子教师之培训。	
课程三	云端运算与巨量数据管理 (6小时)+在线9小时课程辅助	杨朝栋老师 (东海大学资讯工程学系特聘教授)	杨朝栋教授是东海大学的电子计算器中心主任，也是资讯工程学系的特聘教授，研究领域包括云端计算、平行暨分布式计算、多核心系统等方向，开授包括云端计算与服务、巨量数据、计算器组织、编译器等方面的课程。他是台湾云端计算学会理事、大专院校信息服务协会理事，除了研究方面绩效卓越之外，在产学合作计划方面的表现也非常杰出，曾获颁多项产学合作杰出奖与绩优奖。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 虚拟化技术 2. 东海云服务 3. 巨量资料简介 4. 巨量数据储存与管理 5. 机房绿能管理系统 6. 校园用电监测系统
课程四	企业管理问题分析与解决实务—运用 TOC 提升企业营运管理绩效 (6小时)+在线6小时课程辅助	李荣贵老师 (新竹交通大学工业工程与管理系教授)	李荣贵教授为美国亚历桑纳州立大学工业工程博士。他在美商公司任职多年，担任过新竹交通大学工业工程与管理系系主任，是第一位将制约理论(Theory of Constraints, TOC)引进的台湾学者，也是经过 AGI 国际 TOC 组织认证「TOC 顾问师(Jonah)」、TOC-ICO 组织认证的顾问专家。李教授目前为新竹交通大学工业工程与管理学系教授，也长期于交通大学高阶主管管理硕	<ol style="list-style-type: none"> 1. 公司获利改善空间评估, TOC 简介, 现行管理思维的问题 2. 虚拟公司案例经营与管理 3. TOC 产出观管理思维介绍, 五聚焦管理步骤, T, I, OE 说明 4. 应用 TOC 五聚焦步骤重新管理虚拟公司案例 5. TOC 物的流动管理观念与三项营运管理解决方案 6. TOC 系统思考方法介绍 7. 从理论到实—TOC 执行力 8. 成功案例分享