

8月4日 - 8月10日

臺灣宝岛游

『起程 → 台北故宫博物院 → 宜兰传艺中心 → 冬山河亲水公园(童玩节) → 罗东夜市 → 花莲太鲁阁 → 七星潭 → 赏鲸 → 台东三仙台 → 垦丁鹅銮鼻 → 垦丁大街 → 海洋生物博物馆 → 高雄驳二艺术特区 → 台南安平古堡 → 九族文化村 → 日月潭 → 逢甲夜市 → 返程』



台北故宫博物院

花莲太鲁阁

七星潭

赏鲸



台东三仙台

屏东鹅銮鼻

台南安平古堡

九族文化村



日月潭

台中逢甲夜市

台北101大楼

饶河观光夜市

以上为团体行动，若私人因素不参与部份行程，则不予以退费；另主办单位有权依现况更改行程。



臺灣中原大學

联络信息 /

国际暨两岸教育处 <http://oia.cycu.edu.tw>

联络人 戴玄筑

☎ 886-3-265-1724

✉ cycuoicamp@gmail.com

戴芯綸

☎ 886-3-265-1723

臺灣中原大學 第五届暑期 陆生实训营 7/27 - 8/12

实训营 财金营 企管营 设计营

修读学分 / 3学分

研习时数 / 共54小时
完成各营队之课程后
颁予3学分之研习证书及成绩单

2015 连续两年荣获
世界大学排名中心
台湾私立综合大学第一名

期程规划 /
7/25 - 26 报到接机
7/27 课程开幕式
7/27 - 8/3 课程期间
8/4 - 8/10 臺灣宝岛游
8/11 自由活动
8/12 闭幕午餐
8/13 - 14 送机

Learn & Travel

臺灣宝岛游



报名截止日期
2016年5月20日
(名额有限, 额满为止)



营别	班别	班别名称	课程纲要	人数
实训营 (软电)	A	数位芯片设计及实作 相关专业不限年级 (但需要学习过程式语言, 如: C语言)	积体电路设计之基础知识 硬体描述语言 (Verilog HDL) 数位IC设计流程 操作FPGA实验板	40
	B	集成电路仿真、设计及版图实训 大二以上, 需学习过电路学, 模拟电路基础或数字电路相关课程	CMOS集成电路仿真 VLSI设计及版图实训	40
	C	嵌入式应用系统设计 相关专业二年级以上(升三年级以上)	创意电路设计 嵌入式应用系统设计实作	50
财金营	D	财务金融理论与实务分析 不限专业、年级	金融市场与国际金融 金融运算演练 基金投资演练 财务管理	120
企管营	E	经营管理与产业分析 不限专业二三年级(升三四年级)	设计思考与创意发想 人力资源管理 服务业行销	120
设计营	F	互动设计体验营 相关专业二三年级(升三四年级)	设计思考 模拟提案的策略与思考 创意介面实验室 品牌经验互动设计 人机互动产学合作案模拟操作	40
	G	插画工作坊 相关专业不限年级	混合媒介创作、手机摄影: 平面构成、绘本创作工作坊、图像授权工作坊、创意作品集工作坊、插画设计讲座、商业插画的关键	50
	H	文化创意设计与实作营 相关专业二三年级(升三四年级)	木作: 微醺的灯 手缝: BV编织证件背夹 金工/木工: 爱困猫头鹰灯	24

备注: 以上课程, 依授课老师规划作调整。

期程规划			
7月25 - 26日	抵达臺灣、报到接机	8月11日	自由活动
7月29日	开幕晚宴	8月12日	闭幕午餐
7月27日 - 8月3日	营队课程期间	8月13日 - 8月14日	离开臺灣、送机
8月4日 - 8月10日	臺灣宝岛游		

营队费用 (人民币)								
班别	学费	住宿费	膳食费	管理费	行政费用 (入台证、结业证书等)	宝岛游 费用	材料费	合计
A-G班	1,100	1,000	800	500	500	4,200	600	8,700
H班	1,100	1,000	800	500	500	4,200	800	8,900

备注: 1. 以上为团体行动, 若因私人因素不参与部分行程, 则不予退费。
2. 膳食费为课程期间早、午餐费用。

