



修平科技大學

Hsiuping University of Science & Technology

# 2016年大陆地区研习生 申请短期研习简章

洽询单位：研发处国际暨两岸交流中心

联络电话：+886-4-24961100#6431 & 6432

E-mail：lued@mail.hust.edu.tw

Fax：+886-4-24961525

校址：台湾台中市大里区工业路11号41280

网址：www.hust.edu.tw

# 目 录

学校及學程简介 .....	2
學程简介 .....	5
全方位 CNC 多轴加工技术人才训练學程 .....	5
单片机实务应用學程 .....	6
创新与创业管理學程 .....	7
国际物流管理學程 .....	8
物联网应用學程 .....	9
会展经营实务學程 .....	10
观光游憩事业學程 .....	12
在台研習收费标准 .....	13
建置陆生友善就學环境与生活辅导机制 .....	14
修平科技大学交通图 .....	16
申请资格及文件 .....	17
入学流程及规范 .....	17
大陆地区 2016 学年度短期研習申请表 .....	18
短期交流生学习计划书 .....	19
台湾文化休闲娱乐介绍 .....	21

# 学校及學程简介

## 2016年本校招收大陆地区学生学程

学程	隶属学院
全方位CNC多轴加工技术人才训练学程	工程学院
单片机实务应用学程	工程学院
创新与创业管理学程	管理学院
国际物流管理学程	管理学院
物联网应用学程	管理学院
会展经营实务学程	管理学院
观光游憩事业学程	管理学院

### ◎沿革

- 1965 年创办人林汤盘(修平)先生，创办本校，校名「树德家政专科学校」
- 1994 年增办商业类科，更改校名为树德工商专科学校
- 1966 年 8 月正式成立
- 2000 年改制为修平技术学院
- 1970 年奉教育部核准改办工业专科学校，更改校名为树德工业专科学校
- 2011 年改名为修平科技大学

### ◎學校簡介

学校位于台湾文化名城—台中。占地面积 130 亩，拥有先进的现代化教学设施，教学仪器设施及设备总值人民币 5 亿余元，图书馆藏书近 24 万册，期刊计有 46,234 种。目前全日制在校生 7,134 人，学校现有专任教师 240 人，兼任教师 158 人，其中助理教授以上师资占 77.4%(63%以上具有博士学位)，两年业界经验与专业证照师资超过 75.3%。现设有工程学院、管理学院、观光与创意及博雅学院 4 学院和进修部、附设进修学院暨专科进修学校、推广教育处，提供社会在职人士的在职进修学位课程。

#### ● 学校办学绩效

「2012 年大学学术声誉排名」学士型大学全国总排名第三名，「研究成果」分项第二

名，「国际化」分项第三名；2013 年通过教育部「智慧生活在地青年创新创业育成平台」三年计划，与台大合作，全国唯一获补助之技专校院；教育部 2013 推动技专校院与产业园区产学合作计划补助案『前十名科大』，名列全国私校第三名；执行「校园节能净源」特色典范计划，设立中部唯一「太阳观测站」，成为中部教学、研究及技术应用推广重点示范学校之一；取得经济部工业局「学校认养工业区项目辅导计划」与「产业园区厂商转型再造升级计划」；连续四年执行科学工业园区计划绩优学校；2015 年荣获教育部 104~105 教学卓越计划补助。

工程学院在培育机械、能材、工管、电机、电子及信息网络等方面专业人才也获得肯定，发展方向以光电科技、自动化控制、精密机械、精实管理、云端运算与绿色化工为重点。除拥有 TEMI 台湾嵌入式单芯片协会在本校设立台湾中部唯一的乙级与丙级检定场、成立全国唯一的精实生产管理研究室，更与业界共同成立「中华精实三位一体生产管理协会」，并成立了全国唯一的「精实生产管理硕士班」，也是全球思科 Cisco 网络协会网络技术重点培训合作单位，2014 通过 Cisco 通过 CCNA 认证，今年度 100 级学生共 32 人，日间部 25 人、进修部 7 人。

管理学院以区域商业与产业管理人才培养为目标，屡获各项创意管理竞赛大奖，信息管理系成立 20 年来，在教育部专业类评鉴中，始终都获得一等最佳肯定。另设有精密验证与技术中心，物流与供应链产学合作与人才培训中心等两大中心，荣获教育部补助「101-103 年信息软件人才培养推广计划」。

观光与创意学院由具备各类人文、设计与媒体应用等实务专长之教职员组成，师资充分满足课程模块教学所需。所属之「文化创意产业研究中心」、「多媒体语言实习教室」、「多媒体教学实习室」、「多媒体动画教室」、「3D 动作捕捉教室」、「虚拟摄影棚与副控室」、「音效后制工作室」、「视讯剪辑工作室」、「数字插画教室」、「素描教室」等，可充分支持文化创意与多媒体服务科技特色，紧密配合社会发展与业界需求。

#### ● 学校专业发展特色领域

修平科技大学以「诚正精新」的优良校训与「师生手足情、合作如家庭」、「胸怀人文心、技术最专精」及「结合产官学、提高竞争力」的办学理念，为修平学子们打下最扎实的基础，让学子们以成为修平人而骄傲。49 年来修平已为台湾中部地区培养众多产业人才。现任校长钟瑞国讲座教授致力推动 4E 的治校理念：1. Excellency：追求不断地精进与杰出。2. Effectiveness：提升工作效能与效率。3. Equality：坚持组织公平与公正。4. lovE：以爱与关怀为一切作为的基础，并以中文、英文、信息三大基本能力为后盾，注重学生全人教育，培养五力全开职场新锐（专业、跨界、创新、团队、服务），重视生活教育与规范，强化学生品德伦理、服务学习、人际沟通、团队合作等各项能力，积极达成共同核心价值。

#### ● 产学合作及研发成果

本校近年来在专业领域的高度发展受到产业界的重视，受教育部技专校院国际合作与交流中心、工业技术研究院、金属工业研究发展中心及产业界委托研究计划案快速成长。师生在校外参加各项竞赛获奖成果丰硕。专业技术研发专利在近百所技职校院中，2011-2014 本校师生共取得 40 件发明专利。本校重视学生的全面发展，学生参加国际科学竞赛屡获佳绩，2011 年参加韩国国际发明大赛荣获 1 金 2 银与 1 铜的优异成绩，2013 马来西亚 ITEX 国际发明展荣获 5 金 1 银成绩；2013 台北国际发明展荣获 1 金 4 铜成绩；2013 英国

伦敦国际发明展 1 金；2014 阿基米得国际发明展荣获 2 金 1 银 1 铜成绩；2014 澳门创新发明展 1 金成绩；2015 马来西亚 ITEX 国际发明展荣获 1 金 3 银 2 铜成绩。

### ● 学校国际化现况

本校积极推展国际化，目前学校有境外生 30 位，国际学生主要来自于马来西亚、印度尼西亚、日本及大陆地区等国家，未来希望全世界每个国家都有学生来本校就读。本校亦与国外大学进行学术交流与交换学生，主要交换学生的国家为美国、澳洲和新西兰，主要合作的国外学校有美国西北理工大学、美国巴顿学院、美国硅谷大学与美国加州管理学院、新西兰商学院、维特利亚理工学院、日本东亚大学、日本青森大学、韩国蔚山大学、韩国善邻大学、马来西亚齐藤学院、越南岘港大学、越南胡志明技术学院、越南建江技术学院及越南安江技术学院等校，每年都有学生到姊妹校交换学生及短期研习。

### ◎招生系所

工 程 学 院	管 理 学 院	观光与创意学院
机械工程系 (含精密机械与制造科技硕士班)	国际企业经营系 应用财务金融系	观光与游憩管理系 应用英语系
能源与材料科技系	人力资源管理与发展系 (含硕士班)	应用日语系 数字媒体设计系
工业工程与管理系 (含精实生产管理硕士班)	营销与流通管理系	
电机工程系(含硕士班)	信息管理系	
电子工程系		
信息网络技术系		

本校近年也积极推展与大陆地区大学之学术交流活动，建立姊妹校关系，并开设学生短期研习课程与教师培训与研习计划。于每年 12 月及次年 4 月提出计划，1 月及次年 5 月确定研习名单短期研习课程，2 月及次年 6 月开始办理入台手续，目前已有深圳职业技术学院、深圳信息职业技术学院、广东科学技术职业学院、淮阴工学院、仰恩大学、河南理工大学、淄博职业学院、山东管理学院、烟台大学文经学院、哈尔滨职业技术学院、辽宁石化职业技术学院、辽宁职业学院、苏州工业园区职业技术学院、天津电子信息职业技术学院及江西现代职业技术学院…等学校与本校进行学术交流与师生短期研习。竭诚欢迎大陆地区高校与本校进行深入的交流与学习，深化两岸的学术与校务交流。

# 学程简介

## 全方位 CNC 多轴加工技术人才训练学程

一、学程特色：强调全方位「专业与实践」能力为导向，培养学生具备计算机 3D 绘图与设计变更能力；工具机精密组装与检测能力；CNC 铣削加工路径规划与 CAM 能力；以及 CNC 五轴加工 CAD/CAM 全程规划与实践能力。完成学程培训课程即成为工具机组装检测、CAD/CAM 与 CNC 五轴加工领域的专业实践人才。

二、学分要求：修习 18 学分，通过后可获颁学程证书。

三、课程科目对照表：

类别	学程规划课程名称	学分数	课程纲要
学程基础课程	工具机精密组装与检测实务	3	1.工具机各部位架构组件及接口设备系统 2.工具机电控系统整合之介绍与分析 3.以小型五轴加工机进行精密组装之实务演练 4.铲花之理论与实务演练 5.各式量测仪器之理论与实务应用
	SolidWorks 3D 应用绘图	3	1.平面视图基础 2.草图绘制之技法 3.立体拉伸与除料技法 4.工程图的建立 5.曲面绘制与补面技巧
学程核心课程	CNC 车床、铣床实务操作	3	1.CNC 车床 GM 码撰写与实务上机操作 2.CNC 铣床 GM 码撰写与实务上机操作
	五轴铣削中心机实务操作	3	1.五轴铣削中心机之实务上机操作 2.PowerMILL 初阶技法介绍与实作练习 3.实地切削 2.5D 工件
	PowerMILL 中阶技法与案例实作	3	1.PowerMILL 中阶技法之 3D 加工介绍 2.以吹瓶铝模为例，进行实作切削，用以验证 CAM 之技法优劣
学程高阶课程	PowerMILL 高阶技法与案例实作	3	1.PowerMILL 高阶技法介绍，着重于五轴同动工法 2.实切五轴加工擅长之刁钻造形铝制零件

## 单片机实务应用学程

一、学程特色：培养学生具备单片机暨嵌入式系统应用专业实务应用能力，规划单片机实务应用学程。以 TEMI 单片机乙、丙级能力认证专业认证做为单片机入门基础技术。单片机电路设计布线技术与韧体程序开发实务为主要核心技术课程。并以学以致用实务应用为重点特色，应用范围涵盖目前最热门的机器人控制、智慧生活、物联网与穿戴式装置应用。

二、学分要求：至少修习 18 学分，其中必修 9 学分、选修 9 学分，通过后可获颁学程证书。

三、课程规划：

课程名称	学分	必选修	说明及实施方式
单片机实务与能力认证	3	必修	讲授、专业认证。透过认证科目的讲授，辅导考取 TEMI 单片机乙、丙级能力认证专业证照。
微处理机原理与实习	3	必修	讲授、实作。学习微处理机基本概念，了解目前产业界使用各种微处理机的设计架构，了解微处理机在产业界的发展趋势，建立使用微处理机的能力
单片机韧体程序开发实务	3	必修	讲授、实作。学习使用 Keil C 与 IAR 等单片机韧体程序开发工具，并透过单片机实习模块，练习撰写各种感测与接口控制韧体程序。
单片机电路设计与布线技术	3	选修	讲授、实作。学习单片机电路设计原理、硬件电路规划实务技术，熟悉使用 Protel 软件实作练习，建立自行设计与制作单片机电路能力。
接口原理与应用	3	选修	讲授、实作。介绍各种通讯传输接口原理与相关应用，并透过电路设计与驱动程序撰写，充份了解接口原理与应用。
无线感测网络与行动技术	3	选修	讲授、实作，介绍 Zigbee、Ethernet、RS-485、Wi-Fi、蓝芽无线、NFC 及智能型手机行动技术的原理与发展现况。使用通讯网络开发模块，学习使用单片机做各种网络无线通信传输。
嵌入式系统原理与实作	3	选修	讲授、实作。介绍嵌入式系统相关原理与知识，使用 ARM Based 嵌入式教学平台，学习嵌入式芯片的接口控制与网络传输程序开发与应用。
单片机在机器人控制应用	3	选修	讲授、实作。学习机器人控制之相关理论知识，透过单片机结合马达驱动与各种感测组件，使用机器人模块，学习如何做机器人的最佳控制。
单片机在智能生活应用	3	选修	讲授、实作。介绍单片机在智能生活应用现况与未来发展趋势。整合单片机、网络通讯、感测技术，智能型手机 APP、云端监控等技术，针对家庭灯光、空调、插座与家电等装置做智能与节能控制。
单片机在物联网与穿戴式装置应用实务	3	选修	讲授、实作、专题制作。介绍物联网概念与穿戴式装置发展与应用现况，整合单片机、网络通讯、感测技术，智能型手机 APP、云端监控等技术，并以实务专题方式制作:绿色节能、智能生活、健康照护相关主题的应用作品。

## 创新与创业管理学程

一、学程特色：本学程邀请台湾知名企业管理与修平科技大学教授共同规划与实施，以台湾成功经营模式为标的，透过理论与实务对话的方式，让同学习得创新与创业的理论实务知识，在学习历程中能深入了解与体验台湾。

二、学分要求：至少修习 18 学分，其中必修 9 学分、选修 9 学分，通过后可获颁学程证书。

三、课程规划：

课程名称	学分	必修修	说明及实施方式
体验台湾在地特色、工艺服务与商品开发	3	必修	讲授、体验与实作以学习台湾在地服务创新模式与产业发展
企业创意创新思考与管理	3	必修	讲授、参访与实作以学习创意理论与模式
菁英团队探索体验教育	3	必修	讲授、实作、体验，透过探索教育方式以学习团队经营能力
台湾流通零售与连锁管理	3	选修	讲授、参访以习得相关理论并以台湾知名品牌成功经验为探讨对象
创业规划暨中小企业融资	3	选修	讲授、讨论创业资金与财务管理理论与实务
策略暨营销管理	3	选修	讲授、参访、竞赛与个案讨论以习得策略暨营销管理理论与实务知识
沟通技巧与商务谈判	3	选修	讲授、演练与个案讨论以习得沟通与谈判实务能力
企业商务会展管理与实务	3	选修	讲授、参访以习得产品会展知识
企业资源规划理论与实务	3	选修	讲授、实作以习得企业信息管理能力



## 国际物流管理学程

一、学程特色：强调「证照、实务」为导向，培养学生具备跨领域及国际化的物流专业实务能力，规划推动国际物流管理学程。并以美国国际物流协会台湾分会 SOLE - CPL 国际物流专业认证，第一级物流助理管理师认证为推动目标，最终达成辅导学生通过该认证之目的。

二、学分要求：至少修习 18 学分，其中必修 9 学分、选修 9 学分，通过后可获颁学程证书。

三、课程规划：

课程名称	学分	必选修	说明及实施方式
国际物流管理	3	必修	讲授、专业认证。透过认证科目的讲授，辅导考取 SOLE-CPL 美国国际物流助理管理师 Demonstrated Logistician
国际贸易实务	3	必修	讲授、实作。学习国际贸易所需相关作业流程之实务性技能。
物流设施规划	3	必修	讲授、实作、参访。学习相关设施规划理论，并透过参访相关物流企业，了解实务运作时所需之物流相关设施。
全球供应链管理	3	选修	讲授、实作。学习全球供应链管理相关理论，并透过啤酒游戏教具模拟操作，了解供应链中所存在的问题。
关务与承揽实务	3	选修	讲授、实作、参访。学习关务与承揽之基本作业流程与制度，并透过参访报关行与承揽业，了解实务运作之相关流程。
高效能仓储管理	3	选修	讲授、实作。学习仓储管理之基本理论与实务技巧应用。
采购与库存管理	3	选修	讲授、实作。学习采购与库存管理之基本理论与实务技巧应用。
物流信息系统实作	3	选修	讲授、实作。学习物流信息系统之相关理论知识，并透过信息系统演练，了解物流信息系统之实务应用。
精实生产与操作系统实务	3	选修	讲授、实作、参访。学习精实生产与操作系统之基本概念，且能具备广告牌、平准化、自働化之实作应用能力，并透过精实系统企业参访了解实务之运作。
现场改善实务	3	选修	讲授、演练、实作。学习现场改善之理论技术，并透过实际观察演练，进行问题点分析与提出改善对策。

## 物联网应用学程

一、学程特色：以**乐高机器人**为教具引导学生学习程序逻辑，以竞赛题目提升学生程序设计技巧，指导学生参加竞赛。引进**Psoc 教具**协助教学，在实验盒上模拟实际情境，学习各种传感器(如：温度、湿度、照度、...)在不同情境上的专业技术应用，并协助考取**物联网应用师证照**。

二、学分要求：至少修习 18 学分，其中必修 9 学分、选修 9 学分，通过后可获颁学程证书。

三、课程规划：

学程规划课程名称	学分数	必选修	说明及实施方式
进阶程序设计实务	3	必修	以乐高机器人为教具引导学生学习程序逻辑，以竞赛题目提升学生程序设计技巧，指导学生参加竞赛。
物联网概论	3	必修	透过物联网相关产业的企业参访，提升学生对于物联网在相关领域应用的深一层认知。
物联网核心技术	3	必修	引进 Psoc 教具协助教学，在实验盒上模拟实际情境，学习各种传感器(如：温度、湿度、照度、...)在不同情境上的专业技术应用，并协助考取物联网应用师证照。
系统分析与设计	3	选修	学习建置一个实际系统的过程，从用户需求分析、可行性评估，一直到模块设计的相关工具与技术。
网络数据库设计	3	选修	以实力引导学习网络数据库的窗体与控件的建立、数据库链接对象、使用 SQL 语言选取及编修数据以及除错处理的相关技术。
嵌入式系统实务	3	选修	引进 Psoc 教具协助教学，学习嵌入式系统程序设计基础、输入与输出接口、事件驱动程序设计、数据储存以及实例应用。
无线感测网络	3	选修	理论部分：无线感测网络之 Zigbee 堆栈规范、路由协议规范、无线感测、控制导论、软件开发环境介绍；实验部分：无线感测网络之 Zigbee 环境温湿度感测、人体姿态感测、物体距离感测、火焰感测。

# 会展经营实务学程

## 一、学程特色：

(一)、台湾每年的计算机展，已经发展成为全球第二大规模，吸引观众超过十万人次的展览；汽车展、精品展、旅游展、书展及家具展也都是全球重要的展览。中国近年来也是办展大国，例如春交会、广交会、哈交会等，皆是世界上买家必去之地，促成的交易不可胜数；光是 2010 年的上海世界博览会就吸引超过一亿人次的人潮，至 2013 年，会展创造的经济效益，直接产值 3796 亿人民币。

(二)、鉴于两岸及国内外旅游、学术研讨会议、经贸展览等相关活动，有蓬勃发展的趋势。而会议展览则是二十一世纪新兴之大学教育学门，也是最具国际性、挑战性及创意性之管理产业。该产业需要的人才包罗万象，包括展览规划、展览营销、媒体公关、展场销售、翻译和旅游接待等等。本学程之教学重视实务之学习，利用本校会议及展览设施及会展相关活动，做为学生实务训练之场合。原则上，基础及理论课程由本学院专任教师教授，专业之实务课程则延聘业界教师担任，使教学达到最佳之组合效果。

(三)、修习本学分学程的学生可到各个商展、会议顾问公司、展览顾问公司、活动公关公司或整合营销公司等工作，平均年薪超过台币百万者不在少数。本学分学程，同时辅导学生参加「会议展览专业人员」认证之目的。

二、学分要求：至少修习 18 学分，其中必修 9 学分、选修 9 学分，通过后可获颁学程证书。

## 三、课程规划：

课程名称	学分	必修修	说明及实施方式
会展科技	3	必修	讲授、实作。学习制作统筹、软硬件结合、复合媒体在会展的运用与整合、展览科技应用、会议科技应用，训练会展人员了解会展科技的应用。
简报与沟通技巧	3	必修	美式 Workshop 体验教学、分组演练、实际操作、现场示范。本课程讲师指导学生如何快速理解并组织简报内容，提供简报关键技巧并指导学员如何使用肢体语言进行更有效且暗示性的沟通。更重要的是如何让简报从开场就吸引观众目光及简报进行中气氛的控制等等...。简单来说，就是一场以简报决定胜负的课程。
商业企划实务	3	必修	讲授、实作。学习会议规划的专业态度、商管知识、系统性思考、企划程序与企划工具综合认知的理解能力，训练具有撰写会展计划的组织能力。
国际礼仪	3	选修	讲授、演练。配合重点产业发展，结合在地化人才需求，藉由国际礼仪推动，提倡服务产业发展与国际人才接轨之重要性。
会展英文	3	选修	讲授、演练、模拟情境实作。坚实核心英语沟通能力，进一步培养专业参展英语词汇与沟通

			技巧。本课程由资深台湾及外籍英语教师互相搭配，透过专业解说与情境模拟演练，带领同学掌握会展参展英语的实务沟通要领，协助同学未来在国际展览场合流利且准确地与外籍观展人士沟通！
多媒体设计	3	选修	讲授、实作。学习可应用于会展营销与展示等相关活动的多媒体软件，培养会展人员多媒体应用的能力与技巧。
市场调查	3	选修	透过课程，让学生学习如何透过市场调查分析，协助厂商找出最符合市场需求的产品，切入目标市场，提高厂商利润与市占率。
实战谈判(竞标)	3	选修	美式 Workshop 体验教学、分组演练、现场表格教导。本课程聘请销售与谈判实务经验丰富的业界讲师带领同学进行模拟情境谈判。讲师亲上谈判桌与同学演练并当下指导回馈，让学员当下了解其不足之处，再提供创新谈判知识及技巧面的信息。此课程大量使用图表教学法，可直接运用在实务工作中。此课程可说是会展实务的缩影，学会了这个课程，就等于拿到会展工作的入门票了。
财务规划	3	选修	透过课程设计，让学生学习规划会议展览所需的财务预算，并且学习如何有效控管与执行预算，将有限资源做最有效率使用。
展摊规划与设计 (视觉设计)	3	选修	视觉设计在展摊设计占极为重要的成分，它直接影响了使用者对于该展摊与产品最初的观感、使用时的体验以及最后留下的印象等。
导览解说	3	选修	解说导览是服务的工作，包括信息的提供，导引的服务及启发性的说明等等。它可以利用不同的媒介，在最适当的时机引导个客去感受产品的知性与感性的体验。

## 观光游憩事业学程

一、学程特色:以实作与参访为主的课程安排，并透体验学习与个案教学的方式，学习领队导游的专业知识与技能；以及培养能够营销与经营休闲渡假村与民宿的专业经理人。

二、学分要求:修习 18 学分，通过后可获颁学程证书。

三、课程规划

课程名称	学分	必修修	说明及实施方式
领队与导游实务	3	必修	以考试院领队导游考题方向为授课重点。配合机场与旅游地的实际操作，强化学习效果，提升学员对领队导游专业知识的认知。
博弈事业管理	3	必修	本校唯一 CASINO 实作教室，透过实际体验，教授 21 点、百家乐、SIBO、加勒比海等游戏；并说 CASINO 的经营管理重点。
导览解说	3	必修	结合游憩地的参访，学习解说主旨的拟定，与解说行程的安排。训练学员的导览解说知能与技巧。
游憩活动规划与设计	3	选修	利用体验学习的技巧，训练学员规划与设计游憩活动，提升游客的游憩体验与培养游客的正向情绪。
旅游纠纷与危机	3	选修	以个案教学法，深度讨论旅行社作业与领队导游工作的纠纷与危机。训练学员解决问题，处理危机的能力与技巧。
渡假型旅馆管理	3	选修	参访主题渡假村特色民宿，提升学员对于渡假村经营中，前台服务、房务管理与后勤行政的知识与实作能力，并训练学员规划在地游憩资源，与培养学员营销地方特色民宿的知能。

# 在台研習收费标准

## 大陆地区学生短期研习收费标准

收费项目	金额		备注说明
	4-5 人房	2 人房	
学习费	10,000	11,200	学分费(18 学分~25 学分)
住宿费			1 学期住宿费用
杂费			包含费用如下: 1.入台证费用。 2.国内意外险费用。 3.寝具租借及清洗费。 4.境外生活动费(社团费、圣诞晚会)。 5.学生自治性社团费(可参加迎新演唱会及校内所有活动、餐厅折扣卡)。
折合人民币	10,000	11,200	

# 建置陆生友善就学环境与生活辅导机制

## 一、学校专责单位负责

本校设置国际暨两岸交流中心及学务处生辅组等单位，负责统筹安排短期研習生学习课程，并规划生活接待（例如参观知名景点等）或大型活动（例如办理多元文化美食展等）。国际暨两岸交流中心会定期与教务或学务等各相关单位进行业务协调，倾听大陆研習生心声，建构完整细腻的辅导工作。

## 二、系所成立接待学伴

大陆短期研習生除由导师负责生活辅导外，亦会有学伴协助大陆短期研習生，使其能尽快了解台湾高教的学习模式，熟悉学校周边生活育乐的各项资源及措施。

## 三、课业学习之外的多元活动

陆生来台不仅课业学习，另一个重要的目的在于体验台湾的风俗民情，并多认识台湾人事物，故本校安排陆生从事多项体验活动，例如：台湾文化参访、定点旅游、各项展览、节庆迎新等，让陆生能深入体验台式风俗，并能疏解其思乡心情。

## 四、生活辅导机制

1. 举办陆生入学指导研习，讲解来台注意事项及须知，协助陆生尽快适应校园生活与学习环境。
2. 陆生定期与校长、副校长、学务长座谈。
3. 陆生个别、团体会谈，协助解决居留、感情、经济、课业、人际关系、课外活动等相关问题。
4. 寒假过年期间安排未返乡陆生住宿。

## 五、课外活动辅导

1. 辅导陆生参与校园社团活动。
2. 安排陆生干部参加社团干部研习，学习领导知能、团康等活动经验。
3. 举办陆生台湾民俗文化、科学新知研习之旅。
4. 举办校庆园游会，鼓励陆生设摊贩卖特色美食。
5. 举办陆生联谊耶诞晚会，温暖异乡游子心。





境外生新生入學座談會



境外生中秋迎新晚會



境外生籃球聯誼賽



境外生文物美食展



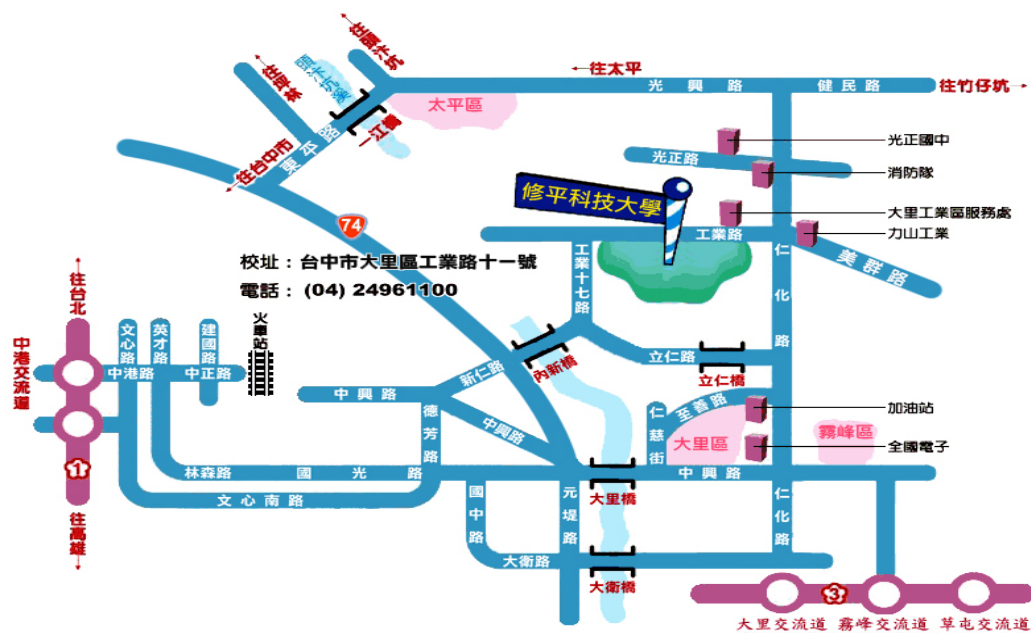
境外生台灣民俗文化參訪



境外生台灣民俗文化參訪



# 修平科技大学交通图



## 自行开车

### 南部北上至修平科技大学

1. 国道1号—至彰化接国道3号—雾峰交流道下—左转台3号线—草湖桥—中兴路（大里区）—（全国电子前）仁化路右转—前行至大里工业路左转—修平科技大学。
2. 台3号线—雾峰—草湖桥—中兴路（大里区）—（全国电子前）仁化路右转—前行至大里工业路左转—到达修平科技大学。

### 北部南下至修平科技大学

1. 国道1号—至丰原转国道4号—接国道3号—往南至雾峰交流道下—左转台3号线—草湖桥—中兴路（大里区）—（全国电子前）仁化路右转—前行至大里工业路左转—修平科技大学。
2. 国道1号—中港交流道下（往台中市区方向）—中港路—文心路右转—文心南路—德芳南路—国光路右转（过大里桥）—（全国电子前）仁化路左转—前行至工业路左转—修平科技大学
3. 国道1号—五权交流道下（往台中市区方向）—五权西路—文心路右转-文心南路—德芳南路—国光路右转（过大里桥）—（全国电子前）仁化路左转-前行至工业路左转—修平科技大学。

## 搭乘公交车运输

1. 【东南客运7号公交车】台中火车站（原金沙百货）搭乘于修平科大站下即可。
2. 【统联客运3路公交车】台中火车站（原金沙百货）—台中高工—大里区公所于修平科大站下即可。
3. 【丰原客运280、285、286三线公交车】于台中市火车站前搭乘，于修平科技大学站下即可。
4. 【全航客运158号公交车】往返乌日高铁站，于修平科技大学站下即可。

## 申请资格及文件

### 一、申请资格：

1. 申请人须为与本校签订「合作协议书」之大陆地区大专院校之在校学生。
2. 申请人必须经由所属学校推荐，依规定程序提出申请。

### 二、申请文件：

1. 研習申请表（内容包含短期交流生学习计划书撰写）
2. 大陆地区人民入出台湾地区申请书（请由本校国际暨两岸交流中心网页下载）
3. 学生证正反面复印件或在学证明（须盖有学校章）
4. 身分证正反面复印件（申请入境签证用）
5. 两吋照片三张（最近三个半月内、正面、半身、脱帽、白色背影）

## 入学流程及规范

1. 对本校开办学程有学习兴趣的学生，由本校开设专班研習。
2. 本校审查后，替学生办理入出境手续，待核准后，将寄发：
  - (1). 研習许可书
  - (2). 入、出境签证
  - (3). 来台入、出境日期核准说明书。请学生依照入、出境日期自行购买机票。
3. 在台研習期间必须遵守台湾及学校的相关规范与纪律。每学期每学程的研習课程至少须为每周18个学分数（无最高修习学分数上限）。
4. 研習学生来台研習期间必须住宿于本校学生宿舍，并且遵守宿舍规范。管理辅导单位为本校国际暨两岸交流中心、学务处及研習学程所属的学院。
5. 研習学生完成研習课程及活动，本校将于学期结束后发给学程证明（包含学分与成绩），返回大陆学校可自行办理课程及学分抵免相关作业。

## 大陆地区 2016 学年度短期研習申请表

姓 名		性 别	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	请贴近 3 个月内半身正面 2 吋脱帽光面照片（背面请填写申请人姓名及身分证字号）		
身分证号码		出生日期	年 月 日			
身分证号码		手 机				
通 讯 地 址	邮政编码 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> 省 县          乡镇          里                  路 市          市区          村          邻          街          段          巷          弄          号          樓之					
大 陆 学 校				系科:		
研習学程						
签 署	书面数据及所附文件均经本人详实核对无误，各项证件如有伪造、变造以致影响本人入学资格者，概由本人负全部之责任。  申请人亲自签章： _____ 公元      年      月      日					
紧 急 联 系 人		关 系		电 话		手 机



修平科技大學  
Hsiuping University of Science & Technology

## 短期交流生学习计划书

大陆地区\_\_\_\_职业技术学院

学 院：\_\_\_\_\_

专 业：\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_

预计对应修平科技大学修读

学 院：\_\_\_\_\_

学 程：\_\_\_\_\_

2016 年春季班

## 读书计划

### 一、 自我介绍

### 二、学习兴趣

### 三、预计修课学程

(一)主要修课科目：

(二)选修科目：（学生到台湾后，由学生根据台湾高校开设的选修科目，选修本人感兴趣的科目）

姓 名：

年 月 日

## 台湾文化休闲娱乐介绍

台湾美食特色与族群文化的多元性有着相当密切的关联，从精致的宫廷珍馐、各国佳肴，到在地创意料理及平民小吃，菜式品味不断融合，演变出令人激赏的台湾美食版图。

### ▲台湾饮食文化

米饭为台湾三餐的主食之一。长期以来台湾除了品种改良，生产口感与香气各异的良质米，近年更推动有机栽种及生产履历制度，更添米食的安全与价值。一般民众除了传统的烹调技巧，更结合在地盛产的食材，诠释各种风味米食，除了有美味可口的卤肉饭、鸡肉饭、各式炒饭、烩饭、粿仔条、米粉外；依照不同种类稻米的特性，做成各式各样的米食糕点，例如萝卜糕、麻糬、粽子、年糕等。

此外，台湾大街小巷的餐厅多有各式面食，其中「担仔面」及「牛肉面」则发出台湾的特色。在台南发迹的「度小月担仔面」矮桌矮椅，精致小碗的食用方式，客人与老板话家常的亲近感，极具台湾古早味的特色。

台湾素有「茶叶王国」的美称，所栽种的茶树品系众多，品质佳，以茶香浓郁、喉韵甘醇为最大特色，其中以冻顶乌龙茶、文山包种茶、铁观音与白毫乌龙（俗称东方美人茶）为四大主流。此外，也有数量较少的阿萨姆红茶。饮茶在台湾的生活中具有普遍性及特殊性，除了日常饮用，也用来招待贵客，衍生出「茶艺馆」成为台湾餐饮型态的特色之一。除了正统的品茶之外，台湾也发展出随兴的创意茶饮，「珍珠奶茶」即为其中最受欢迎的种类之一，是许多外籍朋友最为津津乐道的一项饮品。

# 食



獅子頭



台灣鹽水雞



滷肉飯



珍珠奶茶



烤鴨



欲完整的了解台湾茶文化，可造访位于台北县坪林乡的茶叶博物馆，馆内展示茶事、茶史、茶艺等，由茶叶的成份、茶树的品种、茶叶的分类、茶叶的产销、台湾茶园的分布到唐宋制茶器具、各代制茶法、现代制茶的过程等知识，另设有多媒体放映室、茶艺馆、户外品茗区、茶叶推广区等。



### ▲多元美食文化

在饮食风格上，台湾堪称是世界各国料理齐放异彩的大融炉，从中华料理到异国餐饮，各式各样餐厅，应有尽有。台湾兼容北京、江浙、广东、四川、闽南等各具特色的中华料理，并将之发扬得更为精致。台湾菜注重自然特色，配上酱油、米酒、麻油、豆豉、九层塔、油葱、茼蒿等香料，调味出台菜特有的色、香、味；四面临海的优势，也使得海鲜成为料理中的一大特色；客家族群所发展出「咸、肥、香」的料理口味独具；原住民就地取材，烹煮出山野原味的天然鲜味，佐以小米酿制的甜酒，将带给您全然不同的美食体验。

随着新住民移入的南洋风味料理，以及日式、美式、义式、法式、韩式、印度等等世界各国的美食，在台湾都受到不同的爱好者青睐。不论来自何方，到了台湾，也能找到习惯的家乡味，同时享受台湾独特的美味。

▼台湾观光资讯网 <http://www.taiwan.net.tw/>



# 食

## ▲夜市小吃

夜市小吃是台湾非常特殊的饮食文化，形成在各城镇人潮最旺的市集、庙会附近。走进灯火通明的夜市，店家鳞次栉比，热闹的排场，除了视觉上目不暇给，饮食选择上更是美味丰富。举凡蚵仔煎、虱目鱼肚粥、炒米粉、大饼包小饼、蚵仔面线等，令人垂涎。夜市饮食方便、快速、便宜，且不同地区的夜市也各有特色与风味。深入体验台湾夜市「愈夜愈美丽」的特殊情调，绝对能让旅途更加丰富。



## ▲观光夜市

基隆夜市	庙口小吃远近驰名，例如鼎边锉、泡泡冰、天妇罗、营养三明治、豆签羹。	基隆市奠济宫附近的仁三路和爱四路的小吃摊
士林夜市	集合大江南北小吃，是观光客必到的夜市之一。	台北市文林路、大东路及安平路之间
饶河街夜市	台北第一座观光夜市，全长约600公尺，有多家药炖排骨，进补好选择。	台北市八德路4段与抚远街交叉口，至八德路的慈佑宫为止
华西街夜市	台湾最著名的观光夜市，有名的小吃包括蛇肉、海鲜等。	台北市西园路与环河南路之间
景美夜市	多达数百家摊贩，有30多年历史，台北市南区最受欢迎的逛街地点。	台北市景美街
临江街夜市	两条街构成十字型，一边是吃食，一边是杂货；大快朵颐之余，还能逛街。	台北市信义路4段与基隆路2段间
辽宁夜市	著名的小吃有鹅肉、海鲜、筒仔米糕、沙威玛、蚵仔煎、卤味等。	台北市长安东路与中兴高中之间
宁夏夜市	台北传统老夜市之一。从蚵仔煎、大肠面线等传统美食到具地方特色的小吃一应俱全。	台北市民生西路与南京西路间宁夏路上
逢甲夜市	逢甲大学周围街区宛如一座不夜城，「价位便宜，应有尽有」是一大特色，贩售各式小吃、衣服及饰品等。	台中市西屯路2段及西安街之间的福星路、逢甲路及文华路
鹿港小吃	小吃包括鲔、鳗、蚵仔、虾猴、花跳、蛤蜊等海鲜。茶点则有凤眼糕、牛舌饼等，其中玉珍斋饼铺享誉全台。	彰化县鹿港镇
花园夜市	花园夜市规模较大，交通便利。除丰富的台南美食外，其种类繁多的服饰总是吸引许多观光客的目光	台南市北区和纬路三段及海安路三段交叉口

六合夜市	山产、海产、饮食、各地特产、小吃等一应俱全。其中木瓜牛奶、盐蒸虾等是主要特色。	高雄市六合路
罗东夜市	道地小吃包括咸米苔目、熏鸭、肉羹、龙凤腿、豆腐卷、米粉羹、海鲜、粉肠、油豆腐包香肠、蚵仔煎等。	宜兰县罗东镇中心、中山公园四周
花莲南滨夜市	花莲规模最大的夜市，在这里可吃到新鲜的海鲜快炒及特色小吃，还可欣赏夕阳缓缓沉入海面的美景。	南滨公园

台湾观光资讯网 <http://www.taiwan.net.tw/>

台北市市场处政府机关入口网 [http://www.tcma.taipei.gov.tw/MP\\_105021.html](http://www.tcma.taipei.gov.tw/MP_105021.html)

### ▲地方特产

台湾四面环海、亚热带气候，面积虽然小，却拥有丰富的物产资源，加上原住民、客家人、闽南人及各省人等种族融合，地方文化色彩浓厚，特有的风土民情、饮食习惯，让各乡镇发展出不同的地方特产，美食名声早已享誉中外，来到台湾旅游，非尝鲜不可。各式各样独特的茶食名点、糕饼，有传统制作手法的坚持，也有创新挑战的美味，游客除了现买现吃外，还可带回国赠送亲朋好友，一起分享这些属于台湾地方特产的美味！

#### 守护地球 自备餐具

台湾推动垃圾减量及节能减碳不遗余力，政府也鼓励民众出门用餐携带餐具，环保风潮正流行，我们随时随地一起环保爱地球！

▼食品安全资讯网 <http://food.doh.gov.tw/>

▼财团法人台湾优良农产品发展协会 <http://www.cas.org.tw/en/>

▼台湾食品良好作业规范发展协会 <http://www.gmp.org.tw/>

# 住

## 宿舍简介

本校于民国 2001 年 4 月份迁校至大里新校区，为解决学校改制以后来自各地学生之住宿问题，学校斥资新台币壹亿柒仟万元新建学生宿舍两栋，至 2001 学年度第 1 学期扩增后床位数计有男生 576 床及女生 361 床。**男生宿舍**容量计有 2 人套房 14 间、4 人房 125 间、5 人房 11 间；**女生宿舍**容量计有 2 人套房 10 间、4 人房 73 间、5 人房 11 间。每一间寢室均装有冷气、百叶窗、网路等设备，男女学生宿舍一楼设有宿舍机车停车场、交谊厅、会客室、温书房、洗衣房与书报阅览室等，便利住宿生生活、作息与休闲。本校校内学生宿舍床位自 2005 学年度开始已达满床位，未来校内学生宿舍将优先提供日间部各学制一年级新生申请，未来也将寻找校外学生宿舍签约合作，以解决宿舍床位不够问题。

学生宿舍是除了教室上课外，同学在校园内相当重要的生活体验场所，也是最具教育功能的场所，同学在宿舍的生活中要学习的事相当多，如何通过宿舍的教育功能与学习来促进同学发展，并获得上述的教育目标进而帮助同学成长是同学和学校要共同努力的目标。

住宿费用：

1. 每学期(18 周)住宿费用：4 人与 5 人房 8,950 元/人、2 人套房 14,850 元/人
2. 寢室用电若超过基本用电度数时，需另补缴差额。
3. 所有住宿生均加收 1,000 元保证金。
4. 寒暑假住宿费用请参阅本校「学生宿舍收费标准办法」。

宿舍床组尺寸：

2 人套房床组上铺长 180CM、宽 90CM，下铺长 180CM、宽 90CM  
4 人雅房床组上铺长 180CM、宽 90CM，下铺长 180CM、宽 90CM  
5 人雅房床组上铺长 192CM、宽 90CM



5 人雅房床组实景照





# 修平科技大学住宿生违反宿舍生活公约扣点办法

民国 92 年7 月7 日行政会议通过

民国 97 年6 月23 日96 学年度第2 学期行政会议修正通过

民国 98 年6 月22 日97 学年度第2 学期行政会议修正通过

民国100 年7 月25 日99 学年度第2 学期行政会议修正通过



第一条 本办法依据本校「学生宿舍辅导及管理实施办法」第十五条之规定及实际需要订定之。

第二条 目的：旨在使同学爱惜公物并维护宿舍之整洁与宁静，藉由共同规范，以提

供一良好的学习环境并提高住宿品质。

第三条 住宿生如违反下列规定，除依学生奖惩办法处理外，并可由宿委会、宿舍辅导员或值勤教官建议违规扣点或退宿方式处理：

一、违反下列规定者 1 次扣1 点：

- (一)逾时（凌晨零时至 1 时）进入学生宿舍者。
- (二)凌晨零时30 分以后未关闭寝室或起居室大灯（日光灯）者；如无指定专人关闭灯火，则寝室内每人均扣1 点。
- (三)晚上11 时30 分以后仍于交谊厅收看电视、打乒乓球者。
- (四)晚上12 时以后在浴室内喧哗、使用脱水机者。
- (五)未在规定时间内完成请假手续。
- (六)进出学生宿舍及管制时间进出学校大门未携带住宿证接受检查者。
- (七)环境内务检查不合格者。
- (八)汽车或机车未依规定停车格位置及方向停放者。
- (九)违反校园网路使用规定者。

二、违反下列规定者 1 次扣2.5 点：

- (一)在宿舍区内制造噪音、大声喧哗、妨害他人自修及睡眠，或破坏宿舍环境清洁卫生者。
- (二)严重逾时（凌晨1 时以后至早上6 时以前）进入学生宿舍者。
- (三)晚点名未到、外宿未依规定请假者。
- (四)汽、机车未办理停车证进入校区停放者。
- (五)寝室外任意堆放垃圾或其他物品者（该寝室4 人一起扣点）。
- (六)未依宿委会之分配打扫学生宿舍公共区域者。
- (七)寝室内违规使用中、大型垃圾袋者（该寝室4 人一起扣点）。
- (八)寝室内垃圾处理时未做垃圾分类者。
- (九)违反宿舍宁静时间有关规定者。
- (十)校内骑乘机车未戴安全帽（依学生奖惩规则签记小过1 次处分）或机车3 载者。
- (十一)学期（或暑修）结束，未依规定时间内完成离舍或退宿手续者。
- (十二)未经报备，私自复制房间钥匙者。

三、违反下列规定者 1 次扣5 点：并签记小过1 次处分

- (一)留宿同性非住宿生者。
- (二)未经住宿服务组或学生宿舍值勤人员同意，私自带异性进入寝室内者。
- (三)在寝内擅自使用冰箱、电炉、电锅、电暖器或其它影响用电安全之电器者。



- (四)携带或使用任何违禁物品、宠物进入宿舍者。
- (五)宿舍管制时间(每日凌晨零时至早上6时)未经核准擅离学生宿舍区者。
- (六)使用宿舍网路做为传送具威胁性、猥亵性、不友善以及商业性资料者。
- (七)在学生宿舍区燃放鞭炮或施放烟火者。
- (八)在学生宿舍区内抽烟者。
- (九)全寝室住宿同学都不在,仍将冷气打开者。

四、违反下列规定者1次扣10点:并签记大过1次处分

- (一)在宿舍有赌博行为、酗酒闹事或互殴之行为者。
- (二)未经住宿服务组同意,而提供本宿舍以外人士集会或活动者。
- (三)未经住宿服务组同意,私自上顶楼者。
- (四)故意损坏公物,除照价赔偿外并依学生奖惩办法处理。
- (五)阅读或贩售限制级书刊或光碟片者。
- (六)爬墙进、出学生宿舍者。

五、违反下列规定者1次扣15点:并签记大过1次以上处分

- (一)私自将床位转让或允许他人冒名顶替者。
- (二)留宿异性者。
- (三)偷窃别人物品者。

六、住宿生1学期内累计扣点达10点以上者,取消下学期住宿资格,累计扣点达15点(含)以上者必须在1周内搬离宿舍,不予退费,并取消尔后之住宿申请资格。累计扣点达15点(含)以上仍不办理退宿者签记小过2次处分。

第四条 住宿生会客,一律在学生宿舍1楼交谊厅。

第五条 进住后每寝室推举1位为室长(若无法推举则以第1床位同学担任为原则),任期为1学期,室长有参加学生宿舍座谈会及勉励同学遵守公约之义务。

第六条 住宿学生一律须填写「宿舍公约保证书」,保证住校期间遵守学生宿舍规则。

第七条 违规扣点住宿生之辅导:全部依照住宿生手册之规定办理,对于经常违规扣点(累计扣点达6点以上)的同学采取3重辅导措施,除由住宿服务组长予以个别谈话外,其违规扣点资料以挂号邮寄通知家长并影印通知导师请协同辅导。

第八条 本办法经行政会议通过后,陈请校长核定后公布实施,修正时亦同。

# 修平科技大学「学生宿舍寧靜时间管理要点」

民国 90 年8 月16 日奉校长核定

民国 98 年6 月18 日97 学年度第2 学期学务处处务会议修正通过



- 一、本管理要点依据本校学生宿舍管理办法及实际需要订定。
- 一、目的：为维持宿舍安寧，保障住宿同学拥有良好之住宿环境。
- 二、宿舍寧靜时间为中午 12 时30 分至下午2 时；晚上7 时至10 时（晚自习时间）；凌晨零时至早上六时（例假日亦同）。
- 三、于寧靜时间收听音樂或收看影音设备，请注意音量，以不妨扰他人为原则，并勿大声嘻闹、喧哗、歌唱或演奏樂器。
- 四、实施办法：
  - （一）午休寧靜时间：违反规定之同学或寢室由寢室长及各樓长进行规劝、纠正、登记并通报破坏宿舍安寧之同学或寢室。
  - （二）晚间寧靜时间：
    - 1、晚上 7 时至10 时：为晚自习时间，温书、討論功课或进行各類休闲活动，请注意音量控制，以不妨碍他人为原则。
    - 2 晚上 12 时为就寢时间，应停止或降低一切扰人安寧之声音及动作，且未经他寢室全体室友之同意时，勿在该寢室逗留。
    - 3、晚上 7 时至10 时：对于吵闹、喧哗之寢室或同学，任何人均应主动予以劝告，亦可利用电话分机6271（男生宿舍）、6273（女生宿舍）、或亲至宿委会干部办公室处向值班樓长检举，并由被检举之该樓层之樓长进行规劝。
    - 4、凌晨零时至早上6 时：宿舍区维持绝对的安静，以免妨碍众人的睡眠，若仍有破坏宿舍寧靜之情事，可直接报请宿委会主委、副主委或宿舍辅导员处理之。
- 五、处理办法：
  - （一）凡违反「寧靜时间」有关规定之寢室或个人，经规劝未改善者，得由宿委会主委、副主委或值勤教官执行开单告发，并分送给各有关师长，以利辅导。（上述告发，得連續实施之，直至改善为止。）
  - （一）因违规遭告发者，每人每次扣点2.5 点并予申誠乙次之处分（申誠可易科勞动服务2 小时）。
  - （一）屢誠不改，经告发达3 次之寢室或个人，视情节轻重，依校规处理。
- 六、本管理要点经学务处处务会议討論通过，签陈校长核定后实施，如有未尽事宜得另行补充规定之。

# 住

## 修平科技大学学生宿舍能源管制实施规定

民国 92 年 7 月 21 日行政会议通过

民国 97 年 6 月 23 日 96 学年度第 2 学期行政会议修正通过

民国 98 年 6 月 22 日 97 学年度第 2 学期行政会议修正通过

民国 100 年 7 月 25 日 99 学年度第 2 学期行政会议修正通过

第一条 本实施规定依据本校「学生宿舍辅导及管理实施办法」及实际需要订定。

第二条 目的：为达节约能源，避免不必要之浪费。

第三条 用电管制：

### 一、公共区域：

- (一) 楼梯走廊、大灯：开放时间晚上 6 时至早上 6 时。早上熄灯由宿委会各区分区长负责，假日则由轮值人员负责。
- (二) 会客室电扇及大灯：开放时间为每日早上 8 时至晚上 12 时。关闭电源开关由轮值人员负责。
- (三) 交谊厅：开放时间为每日早上 8 时至晚上 12 时，晚上 12 时关闭交谊厅。关闭交谊厅及电源开关由轮值人员负责。
- (四) 假日轮值人员于上岗前应逐一巡视整栋宿舍关闭各公共区域电源开关。

二、房间大灯：凌晨零时 30 分各寝室室长应主动督导室友关闭寝室大灯。未遵守凌晨零时 30 分以前熄灯寝室，由宿委会登记提报全寝室扣 2.5 点处分。

### 三、房间冷气机：

- (一) 为提高冷气机使用效率，住宿生应主动配合厂商实施冷气机空气路网之定期清洗。未配合者全寝室扣 5 点处分。
- (二) 管制停电措施：
  - 1. 每周一至周五：于每日 2 个时段（早上 9 时 30 分至 9 时 35 分、下午 1 时 30 分至 1 时 35 分）各关闭总电源 5 分钟、晚上 6 时 30 分实施瞬间关开总电源开、关 1 次。
  - 2. 周休 2 日及国定假日：于每日 2 个时段（早上 9 时 30 分至 9 时 35 分、下午 5 时 30 分至 5 时 35 分）各关闭总电源 5 分钟。
- (三) 违规处罚措施：全寝室都不在而将冷气仍打开而被查获 3 次（含）以上者取消住宿资格。

四、室内温度 22 度以下（以住宿服务组办公室温度计为标准）：关闭所有寝室冷气机电源。

五、宿委会应多劝导住宿同学尽量打开门、窗使空气保持流通，以避免流行性疾病相互感染。

第四条 洗澡热水锅炉管制：

一、学期中：每日 16 时至 24 时由热水锅炉供应。

二、寒暑假期间：

- (一) 非暑假尖峰期：所有时段均由男、女生宿舍各 6 部电热水器 24 小时供应。
- (二) 暑假尖峰期（共计 4 周）：男生宿舍因住宿人数较多，于每日晚上 8 时至 9 时由热水锅炉供应，其余时段均由男、女生宿舍各 6 部电热水器 24 小时供应。

第五条 本实施规定经行政会议通过后，陈请校长核定后公布实施，修正时亦同。

# 交通Transportation



台湾有完整的交通网络，搭乘高速铁路可快速南北往返，另外可利用环岛铁路网、客运、捷运、自行开车或是骑乘机车、自行车等作为交通工具，至于往来本岛与离岛之间可搭乘飞机或船舶。

## ▲国际航线

台湾国际航线目前有台湾桃园国际机场(距离台北市约40公里)及高雄国际航空站，与全球主要国家都有班机直航(详见各网站说明)。

▼内政部入出国及移民署 <http://www.immigration.gov.tw/>

▼外国人在台咨询服务热线 0800-024-111

▼交通部民航局 <http://www.caa.gov.tw/>

▼台湾桃园国际机场 <http://www.taoyuanairport.gov.tw>

▼台北国际航空站 <http://www.tsa.gov.tw>

▼高雄国际航空站 <http://www.kia.gov.tw/>

## ▲两岸航线

外国人得持有效签证及有效护照或旅行证件，或适用以免签证方式入国之有效护照，以及香港或澳门居民持凭有效入出境许可证者，经移民署查验许可后，由金门、马祖或澎湖入出大陆地区，自2008年7月4日起开放两岸直航。

▼飞航两岸相关航站：台湾桃园国际机场、台北国际航空站、高雄国际航空站、台中航空站、花莲航空站、台东航空站、澎湖马公航空站、金门航空站。

## ▲国内航线

台湾国内航线发达，共有17个航空站，提供往返台湾东西部及本岛与离岛之间，搭乘前可先向航空公司预订机位，或请旅行社代为处理票务等相关事宜。外籍人士报到时，必须出示护照办理登机手续。

## ▲国际航空站

航空站名称	国际航空站网址	国际航空站电话
台北国际航空站	<a href="http://www.tsa.gov.tw/">http://www.tsa.gov.tw/</a>	02-87703430、02-87703460
高雄国际航空站	<a href="http://www.kia.gov.tw/">http://www.kia.gov.tw/</a>	国内:07-8057630国际:07-8057631
花莲航空站	<a href="http://www.hulairport.gov.tw/">http://www.hulairport.gov.tw/</a>	03-8210768
台东航空站	<a href="http://www.tta.gov.tw/ch/">http://www.tta.gov.tw/ch/</a>	089-362530、089-362-531
台中航空站	<a href="http://www.tca.gov.tw/">http://www.tca.gov.tw/</a>	04-26155206、04-26155000分机123
嘉义航空站	<a href="http://www.cya.gov.tw">http://www.cya.gov.tw</a>	05-2867886分机0或311
台南航空站	<a href="http://www.tna.gov.tw/">http://www.tna.gov.tw/</a>	06-260-1016、06-2601017
金门航空站	<a href="http://www.kma.gov.tw/">http://www.kma.gov.tw/</a>	082-322-381、082-313694



马公航空站	<a href="http://www.mkport.gov.tw/">http://www.mkport.gov.tw/</a>	06-9228188
兰屿航空站	<a href="http://www.tta.gov.tw/lanyu/index.asp">http://www.tta.gov.tw/lanyu/index.asp</a>	089-732220
绿岛航空站	<a href="http://www.tta.gov.tw/green/index.asp">http://www.tta.gov.tw/green/index.asp</a>	089-671194
七美航空站	<a href="http://www.mkport.gov.tw/cim/index.asp">http://www.mkport.gov.tw/cim/index.asp</a>	07-997256
望安航空站	<a href="http://www.mkport.gov.tw/wan/index.asp">http://www.mkport.gov.tw/wan/index.asp</a>	06-9991806
南竿航空站	<a href="http://www.tsa.gov.tw/web/Nangan/">http://www.tsa.gov.tw/web/Nangan/</a>	0836-26505
北竿航空站	<a href="http://www.tsa.gov.tw/web/nairport/">http://www.tsa.gov.tw/web/nairport/</a>	0836-56606分机105
恒春航空站	<a href="http://www.hca.gov.tw/">http://www.hca.gov.tw/</a>	08-8897120分机1127
屏東航空站	<a href="http://www.pta.gov.tw/">http://www.pta.gov.tw/</a>	08-7665760

▼交通部民航局 <http://www.caa.gov.tw/>

#### ▲国内航空公司

航空公司	航空公司网址	航空公司电话
中华航空	<a href="http://www.china-airlines.com/">http://www.china-airlines.com/</a>	02-2715-1212
远东航空	<a href="http://www.fat.com.tw/">http://www.fat.com.tw/</a>	02-2712-1555
复兴航空	<a href="http://www.tna.com.tw/">http://www.tna.com.tw/</a>	02-4498-123
华信航空	<a href="http://www.mandarin-airlines.com/">http://www.mandarin-airlines.com/</a>	02-2717-1230
长荣航空	<a href="http://www.evaair.com/">http://www.evaair.com/</a>	02-2501-1999
凌天航空	<a href="http://www.ep-air.com.tw/">http://www.ep-air.com.tw/</a>	04-2615-5058
汉翔航空	<a href="http://www.aidc.com.tw/">http://www.aidc.com.tw/</a>	04-2707-0001
立荣航空	<a href="http://www.uniair.com.tw/">http://www.uniair.com.tw/</a>	02-2518-5166
德安航空	<a href="http://www.dailyair.com.tw">http://www.dailyair.com.tw</a>	089-362-487

#### ▲台湾高速铁路

台湾高铁是贯穿台湾南北的交通主轴，目前沿途设有台北、板桥、桃园、新竹、台中、嘉义、台南、高雄左营等8站，2小时之内即可由台北到高雄，大大缩短了长途旅行时间，是前往各大都市最快捷的选择。

#### ▼高铁时刻表及票价查询

<http://www.thsrc.com.tw/>

▼高铁客服专线 02-4066-3000

▼高铁订位专线 02-4066-0000

#### ▲转乘资讯

除了高铁台北站、板桥站、台中站、高雄左营站可直接转乘台铁火车之外，全省各站也有快捷公车、排班计程车、预约接驳、小客车租赁等服务，方便旅客往返高铁站与目的地，周边也都设置有停车场。

▼高铁转乘服务 <http://www.thsrc.com.tw/tc/transfer/transfer.asp>



### ▲环岛铁路网

台湾环岛铁路网的各线火车，紧密地联系着本岛各大小城市，还有行驶于特殊路线的慢速小型火车，如：集集线、平溪线、内湾线；搭乘火车环岛或者慢游，都是台湾精致之旅的好选择。乘车前14天可透过电话或网路预订火车票，并于订票后2天内至铁路局或邮局付款取票，连续假期欲搭乘火车也建议提前预订，以免向隅针对短期来台观光的外籍学生旅客，凭外国籍护照加上国际学生证或是行政院青辅会发行的国际版青年旅游卡(持长期居留证者不适用)，可以优惠的价格购买5日、7日、10日等不同期间的TRPASS(Taiwan Rail Pass)，让年轻朋友可以用最经济的旅游方式，慢慢体会台湾各地的风情。

### ▲都会便捷交通路网

目前在台北市、台北县及高雄市有捷运系统，在这些城市周边的观光景点，均能藉由捷运、转乘公车路线快速抵达。为节省排队购票的时间也方便转乘，建议停留台湾时间较长之旅客，可以选择购买IC储值卡，包括适用于大台北地区的「悠游卡」，以及高雄地区的「高雄捷运一卡通」。短期停留的旅客则可以选择一日票或购买单程票。◎捷运站内全区禁止吸烟，且禁止饮食与嚼食口香糖等。

▼台北捷运 <http://www.trtc.com.tw/> 02-2181-2345

▼高雄捷运 <http://www.krtco.com.tw/> 07-793-8888

### ▲长途客运巴士

长途客运巴士行驶于南北高速公路以及各省道之间，方便往来各个城市，部分路线提供24小时车班服务，票价比搭乘飞机及火车便宜，客运也成为长途旅客最常使用的交通工具之一。

### ▲客运资讯

国光客运 0800-010-138、02-2331-2950

统联客运 0800-241-560、02-2995-7799

阿罗哈客运 0800-043-168、07-237-5640

和欣客运 0800-002-377

建明客运(飞狗巴士) 0800-051-519

▼台湾铁路管理局 <http://www.railway.gov.tw>

▼火车时刻表 <http://twtraffic.tra.gov.tw>

▼订票服务 <http://railway.hinet.net/>

在台湾，各城市或乡镇有公车或客运路网，是短程交通的便利选择。在台北及高雄都会区更可利用捷运与公车接驳转乘，节省交通时间。公车及客运沿线设有站牌，搭车的旅客可以从站牌上的路线资讯，确定搭乘的路线。



▼交通服务e网通<http://e-iot. iot. gov. tw/>

#### ▲计程车服务／租车

台湾计程车车身是鲜明的亮黄色，车顶有「TAXI」字样灯箱，各主要都市计程车是以按里程表计费，但起跳价格及里程数不太相同，有些长途旅程的计程车，不适用里程表计费，旅客上车前须先确认计费方式。大多数城镇都提供便利的计程车服务，您可以透过电话叫车。大台北地区和高雄市，有提供英语服务的计程车司机，也可利用「外国人在台生活服务热线」(0800-024-111)，请专线人员代为预约北高地区具备外语能力的司机前来接送。

#### ▼计程车安全叫车专线

0800-055-850(台北、基隆地区)

0800-001-006(高雄)

#### ▲英语服务

▼外国人在台生活服务热线 0800-024-111

▼台北市计程车英语驾驶人协会 02-2799-7997

▼台湾大车队 02-405-88-888分机9

#### ▲驾照与国际驾照

在台湾驾照包括汽车驾照、机车驾照。外籍人士在台湾换发驾照有二种规定，分别为「持有互惠国所发国际驾驶执照」、「持用该国国内驾照免考换发我国驾照」，驾驶人若持有互惠国所核发之国际驾照，在我国境内短期停留30天以内，可直接驾驶汽车；停留超过30天，必须填写「国际驾驶执照签证」申请书，依道路交通安全规则第55条向公路监理机关办理签证，如不属于互惠国者，则需在台湾考照。

「持用该国国内驾照免考换发我国驾照」规定，以该国国内所发之有效驾照，并取得经许可停留或居留1年以上之证明者，得于入境之翌日起1年内，依平等互惠原则至我国公路监理机关免考换发驾照即可。特别要注意的是，以其他国家或地区驾照申请换发中华民国驾照，可先在抵达台湾之前，须向我国驻外使馆、代表处、办事处或外国驻台湾使领馆申请验证。

如要新取得驾照，则须到交通部公路总局各区监理所或监理站考照。公路监理单位提供7种语言的汽机车电脑笔试题库(中文、英文、日文、印尼文、泰文、越南文、柬埔寨文)，方便外籍人士考照之用。

▼交通部公路总局<http://www. thb. gov. tw/> 02-2311-3456

### ▲自行车

目前在台湾骑自行车是最健康、活力、又环保的运动之一，政府近年来也大力推广自行车休闲运动风气，并与国内自行车产业致力建构台湾成为自行车岛(Cycling Island)。台湾许多旅游景点，例如东丰自行车绿廊、日月潭湖滨铁马道等，均设有自行车专用车道，也有许多提供自行车租借服务的店家。台北县市、高雄市更推出市区公共自行车租赁，提供「甲地借、乙地还」或「原地归还」的服务，每次可免费借用30分钟至2小时，旅客可至该县市政府网站查询。



▼台北市YouBike微笑单车租赁<http://www.youbike.com.tw/>

▼台北县铁马御风网 <http://bike.tpc.gov.tw/>

▼高雄市公共脚踏车资讯网<http://www.c-bike.com.tw>

### ▲航运交通

台湾地区四面环海且位处于亚洲地区枢纽，海运航线密集，遍及全球。航线包括国际航线提供货物运送服务，航线遍及五大洲；国内客货运航线则涵盖基隆、台中、高雄、花莲等四大国际港；台北、苏澳、安平等国际商港辅助港，及布袋、马公、金门、马祖等国内商港及部分渔港。另自2008年12月启动两岸海运直航航线，使两岸旅客往来更便利。台湾也有河运观光，例如台北县的「蓝色公路」(淡水河航线)以及高雄市的「爱河」美景，因此来到台湾，不妨尝试河运观光，体验不同的台湾风情。



▼航港单一窗口服务平台<https://web02.mtnet.gov.tw/>

▼北部地区航线客轮资讯 <http://www.klhb.gov.tw/>

▼东部地区航线客轮资讯 <http://www.hlhb.gov.tw/>