



关于明道大学

明道大学在台湾的彰化县～埤头乡。
埤这字，念音如同「啤」或「琵」。
这里是个什么样的地方？
是台湾的农业大县，早期生产各种农作物，
是台湾三大好米的产地。
明道设校的现址，之前是一片肥沃的甘蔗田
土质非常丰沃，甘蔗又香又甜。
2000年，明道大学就在这片平明又丰饶的土地上开始成长。

明道有个美丽的校园拥有占地42公顷的有机校园，
有美丽的蠡泽湖与码头，
创校第一年就种了一万颗树，
而且年年种树，是永续能源示范校园，真正落实环保与节能！
校园建筑充满人文气息，以人为重，
尽量不盖高楼，强调建筑物与大自然的配合，
校内建筑多以历代中国教育先贤的名号命名，以情境教育尊崇文化。



明道的精神：热情、理想、实践

热情

热情、是现代人所缺乏的。充满热情的人会关怀、会探问会自己鞭策自己，会努力学习，有了热情，就有了鞭策力。

理想

像野马一样只会冲冲冲，可不行。要有方向，有理想的奋斗。每个人条件不同。理想不是空想，要根据自己的专长、性向、条件去设定。有了热情，又有了理想，接下来？

实践

想好了目标，要去做啊！凡事，在实践中成长。只有自己动手做了，才知道不足，才知道谦卑。光有嘴巴子、光有一颗热腾腾的心……还不够，事情，做完了才算！所以，实践是明道精神的压轴，三者缺一不可。



校园生活机能

餐饮	◎自助餐厅：志强大楼一楼，当令家常菜肴应有尽有，保证营养又美味。 ◎美食街：志强大楼地下室，供应各式台湾小吃、快餐、现炒、面食、卤味、火锅、泡沫茶饮及咖啡等…。 ◎二鲜居：餐旅系学生实习餐厅，可以尝试不同风味的料理。 ◎望湖咖啡：提供简餐、点心，露天咖啡座正对着蠡泽湖的美景，校园风情一览无遗。 ◎GoodDay：由国内外获奖无数的餐旅管理学系负责经营，贩卖项目包括轻食套餐、异国料理与健康饮品等。 ◎FUKULAKU_CAFÉ：全店采用IKEA北欧瑞典进口家具，时尚舒服的用餐环境，可细细品尝香醇浓郁的咖啡及精致养生的轻食。
住宿	◎志强大楼：校内住宿楼。明道将视野、位置、机能最好的志强大楼，留给一年级新生。 ◎明诚大楼：溪州住宿楼。生活机能佳，每天有固定接驳专车往返校园，单程约10分钟车程。宿舍全都是四人一间的套房，每间都有独立卫浴设备、四套漂亮的书桌椅、书架、床及衣柜，空调、电话、宽带网络线；每楼层都有交谊厅、洗衣间，洗衣机、烘衣机及冰箱、烤箱、微波炉等。
休闲运动设施	行健活动中心里有多功能室内球场、温水游泳池、健身房、桌球室、韵律教室等设备。 户外则有篮球场、网球场、排球场、垒球场、马术场，让你健康动起来；还有赤壁漆弹场不时上演著名的明道漆弹大战、写意的蠡泽泛舟、挑战自我的蜘蛛人攀岩场及探索教育场等，让你宛如置身ClubMed。
其他	◎明道超市：除一般超市该有的功能外，还有代办邮件寄送的服务。 ◎莱尔富便利商店：除了生活必需品、零食补给外，连早餐也多了个选择。 ◎提款机：校内有多家银行、邮局的ATM柜员机，明诚宿舍外，不到5分钟就有邮局。 ◎无线上网：全校园无线上网，生活更好、更简单。 ◎体育用品中心：就在活动中心旁，提供各式运动器具。



申请来台短期研修说明

申请资格：

本校大陆地区友好学校之在校生，或大陆地区其它大学／学院之在校生。

申请期限：

第一学期：每年5月30日截止报名申请（九月开学）
第二学期：每年11月30日截止报名申请（二月开学）

研修费用：

学杂费及住宿费用依据本校与友好学校或大学院校之协议内容而订定。

缴交资料：

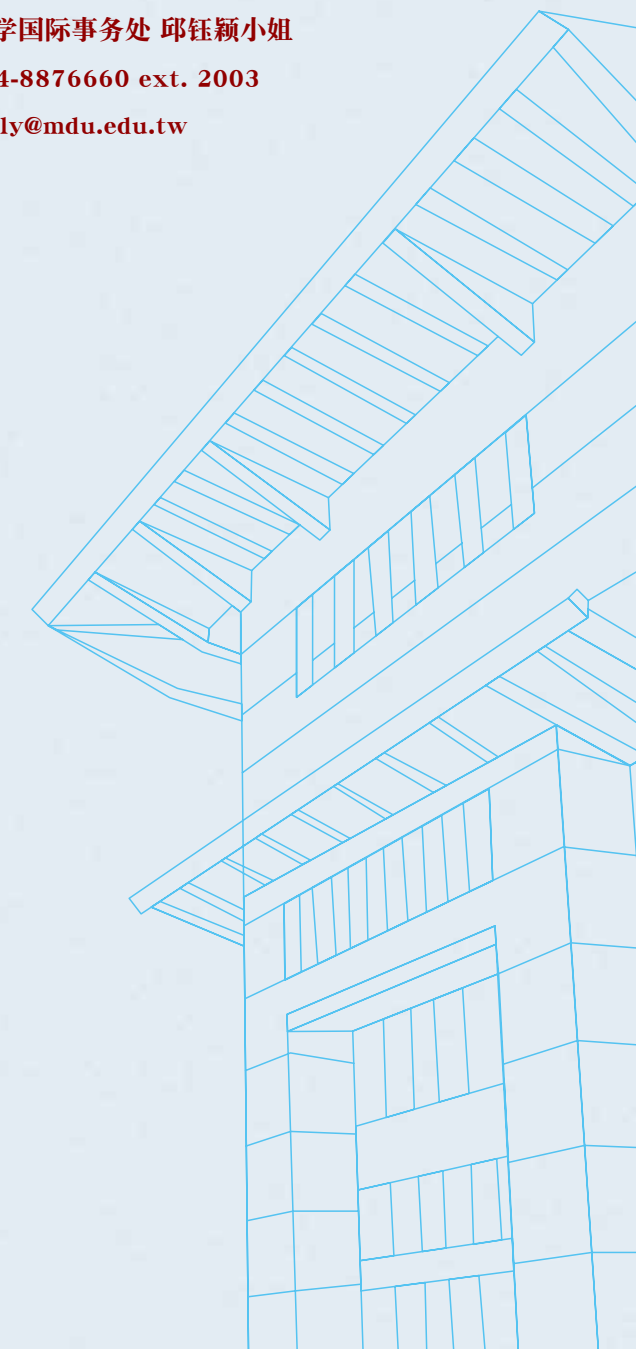
- 1.大陆地区人民入出台湾地区申请书
- 2.彩色白底2吋大头照亮面*4张
- 3.明道大学短期研修申请书
- 4.原属学校在学成绩单(盖公章)
- 5.原学校开立在学习证明(盖公章)
- 6.身分证复印件(正反面)
- 7.学生证复印件(正反面)
- 8.研修计划书(附件)
- 9.师长推荐信(附件)
- 10.赴台研修家长同意书
- 11.入台申请费用每人新台币600元整（于抵台报到注册时缴交）

研修学分：

研修学分依据本校与友好学校或各大学院校之协议内容而订定。

明道在哪里？

明道在这里，
在台湾的彰化县，
从中山高速公路远望，
即可看见明道大学，
崭新的红砖书院式校园景观，
矗立在一片平畴绿野间，
仿佛是一朵热情的红花，
在彰南平原上展现着盎然的生命力。





国学研究所

■学制 / 硕士班、博士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~ics/
■TEL: 886.4.8876660 ext. 7051

学系特色

成立于2004年，为全国第一个结合书法与中国文学而成立的专业研究所。目的在培养品德高尚、有深邃的国学素养、书法技巧与意境高远的书法学术、艺术专才。课程结合理论、知识与实务，师资阵容坚强、课程内容丰富，拥有先进的教学设备，并与大陆多所大学合作、交流、教学、研究绩效丰硕。

课程与教学研究所

■学制 / 硕士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~ita/ ■TEL: 886.4.8876660 ext. 7351

学系特色

发展优质课程设计之研究知能，设置K-12实验学校，作为教育与实验研究之基础，创新K-12的教材与教法，促进教师专业发展评量，培育特殊教育人员专业辅导技能拓展研究生国际视野之课程与教学研究潜能，培育补救教育暨公职机关教育专业人才课程规划。本所分为三个学术分组：「课程组」、「教学组」及「外语教学组」。课程规划将专业领域与教学艺术做了一个实验性整合，亦即将研究所课程分为：研究方法、心理发展、及教学策略三大专业学程，并从学校行政角度探讨最佳的教学策略及班级经营等教育专业领域。



中国文学学系

■学制 / 硕士班、大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~dcl/
■TEL: 886.4.8876660 ext.7011

学系特色

中文系之教学目标在于中文教育与实际生活，未来工作相结合。课程中着重厚植中文思想、语文教学、编辑采访以及口语表达之基本能力，并与相关学系作实际整合，实现新世纪全人教育之理想。

课程结合「明道文艺社」、「明道现代文学馆」的资源，拓展文学及文学艺术教育，丰富人文内涵，建立正确的人生价值观。办理「华语师资培训班」以及「作文教师研习」，培训优秀语文师资专业。

未来发展

◎升学：国内外中文相关研究所。
◎就业：担任自由文艺作家、学术研究、秘书、文教机构服务工作、各级学校国文教师、报刊杂志编译以及文史艺术等工作。

应用英语学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~dae/ ■TEL: 886.4.8876660 ext.7211

学系特色

培养学生大量阅读习惯，辅以全面英语的教学环境，使得英语思考能力生活化，强校培养人才，设立四大宗旨：（一）巩固英语知能专业素养：稳固本系学生英语的听、说、读、写四种能力的基础。（二）深化厚植英语文之学养：配合专题制作、学术讲座、戏剧演出…等，使本系学生具文化涵养及多面向发展英语文化与语文专业能力。（三）培育商用英语实务人才：为因应台湾国际化的未来，培育工商界所需的科技及经贸英语文的人才，配合实习制度与业界专家讲座，强化实务经验及扎实的应用应对能力。（四）培养英语教学专业师资：因应台湾儿童英语教学走向精致化，本系学生应具备多元英语教学能力，能于毕业前累积实践经验，增加竞争力。

未来发展

◎升学：国内外英语相关研究所。
◎就业：具备精纯外语能力的商务经贸人才、英语教学专业师资、资讯&传播业之编译或广播人才等。



应用日语学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~daj/
■TEL: 886.4.8876660 ext.7111

学系特色

本系注重培育日语翻译人才、国际经贸人才及高中职日语教师。由生活面与文化面切入，借着日文文书处理、信息日语等网络应用课程，培育e时代专业日文知识；以时事日语带领学生掌握时事，培养关心国际情势的大视野；并引导学生运用所学，由日本文化课程，使学生真正深入对日本民间社会的了解。

未来发展

◎升学：国内外日语相关研究所。
◎就业：报考公职人员，进入工、商、文教、旅游、餐饮等事业机构，担任语文或行政职务。



光电暨能源工程学系

■学制 / 硕士班、大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~dee/ ■TEL: 886.4.8876660 ext.8511



学系特色

配合未来科技与产业发展趋势，培养光电科学及绿色能源专业人才，使学生具备光电技术（太阳能光电、光电检测、照明设计、立体显示等）与能源系统（太阳能、风力发电、燃料电池、节能技术等）之基础能力。另学生具热情、理想、实践之人格特质、外语能力、网络技术、表达能力、社团经验及社会关怀等，亦是本系学生养成教育之特色。

未来发展

◎升学：光电、材料、应用化学、航天、微机电、精密加工工程等研究所。
◎就业：光电半导体产业、能源产业与研究单位、节能设备与人工环境产业。

资讯传播学系

■学制 / 硕士班、大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~dim/
■TEL: 886.4.8876660 ext.8111

学系特色

本系发展目标以资讯技术为体，传播行销为用，进而培育网络传播、数位媒体与影视制作之人才及互动媒体、互动育乐与互动学习之人才。教学上着重实务应用，落实实务专题制作、结合产学合作，带领同学从事于多元化之学习，激发同学学习之兴趣与找寻未来人生之目标，塑造同学即学即用训练具备社会竞争能力。

未来发展

◎升学：国内外资讯工程、多媒体设计、电脑与通讯、资讯教育、电子游戏设计等相关研究所。
◎就业：图文资讯、影音剪辑、摄影录像技术、动态网页设计、软件设计、节目制作项目企划、游戏与多媒体动画等。



材料科学与工程学系

■学制 / 硕士班、大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~mse/ ■TEL: 886.4.8876660 ext.8011



学系特色

本系以材料科学领域之「薄膜技术」为课程主轴，课程以实务技术与理论基础并重，培养学生成为「先进太阳能光电薄膜科技人才」与「材料表面处理工程科技人才」，使学生毕业后就业为课程导向，以配合新兴绿能产业之材料科技人才之需求。另拥有优良的硬质镀膜技术中心与研究师资队伍，专业的太阳能非晶硅薄膜技术中心与研究师资队伍，最完整的各式电浆薄膜制程与分析设备，就业导向的课程规划与百分之百的就业率！

未来发展

◎升学：国内外材料工程相关研究所。
◎就业：研发工程师、制程工程师、设备工程师…等科技业。

精致农业学系

■学制 / 大学部 ■http://www.mdu.edu.tw/~dpa/ ■TEL: 886.4.8876660 ext.8211

学系特色

本学系位居台湾农业生产中心，为目前国内唯一整合型农业科系。学系拥有占地10余公顷之果园、有机农场及温网室，生产各种有机水果、蔬菜和水稻。因此，「做中学、学中做」为本学系教学之特色；而「发展面向产业的学术研究」，则为本学系研究之特色。目前学系发展以「兼顾生态与人体健康的有机农业」、「重视生理与心灵乐活的休闲农业」及「结合科技与节能卓越的先进环控农业」为三大主轴。以培育具有有机农业辅导与验证、休闲农场经营与管理、现代农业研发与操作的新世代绿领人才。

未来发展

◎升学：国内外农业相关研究所。
◎就业：可从事生物科技、作物栽培育种、农场经营管理及环境检测等工作。



生物科技学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~dls/
■TEL: 886.4.8876660 ext.8311

学系特色

着重人才之「前瞻性」、「跨领域」与「产业导向」。以生物科技之「后基因体」为课程主轴，规划「生物资源学程」、「生物资讯与系统生物学」、「生技香妆品学程」为本系特色。与现代生物科技接轨，厚植国内生物学术科学与生物产业之人才。

未来发展

◎升学：国内外生物科技相关研究所。
◎就业：生物科技相关机关之行政或研究工作；动物基因应用与疫苗之开发；食品、植物生物科技之研发；生物材料相关产业等

产业创新与经营学系

■学制 / 硕士班、大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~dba/ ■TEL: 886.4.8876660 ext.7511



学系特色

结合学术与实务等教学活动，培养学生成为具有创新知能与就业竞争力之经营管理人才。课程规划包括：学术与企业教师共同授课，并融入证照辅导于专业课程中；定期举办企业参访活动加强实务理解；运用产学合作引导学生参与实务学习；指导毕业专题研究整合所有学习课程，提供多元化学习的辅系与双主修课程。

未来发展

◎升学：国内外商管类研究所。
◎就业：任职各中小企业；自行创业或培养接班实力。

餐旅管理学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~dhm/ ■TEL: 886.4.8876660 ext.7811

学系特色

以学术结合产业达到专业分流下之餐旅团队整合。具体作法：配课程设计之学程分流架构，由全系教师编组并带领学生进行研发，先行将研发成果成为可商品化之产品，再技术转移至校内企业（二鲜餐厅、GOOD DAY、烘焙坊、KozyInn闲逸旅栈实习旅馆），藉由营销策略成功拓展商品销路。

未来发展

◎升学：国内外餐旅相关研究所。
◎就业：可于餐旅、观光与旅游服务等领域任职，如五星级饭店、休闲旅馆、烘焙坊、特色餐厅、高中职餐饮科教师。



休闲保健学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~drh/ ■TEL: 886.4.8876660 ext.7911



学系特色

培养休闲产业经营、户外教育指导及身心灵保健养生等人才为主旨，并以「专业取向、就业辅导」为本系之教育核心目标。除了专业的师资阵容，更拥有许多专业场地，如：独木舟、攀岩场、滚弹场、spa馆及探索教育场等，提供多元的学习方式。透过理论、证照、实务及就业四合一的教学模式，并与政府机关及企业争取举办各项活动，建立长期合作关系，于实作中验证理论，以培养未来进入职场的就业力。

未来发展

◎升学：国内外休憩相关研究所。
◎就业：可担任各项球类教练及裁判、休闲产业企划与管理人员，或至保健相关行业就业。

国际营销与物流学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://gml.mdu.edu.tw/gml/ ■TEL: 886.4.8876660 ext.7611

学系特色

以实务实作为主，训练学生在行销策略、商品创意开发、通路管理、行销企画与整合行销传播等全方位行销能力，同时培养学生具有物流管理能力，达到「运筹帷幄，决胜于千里之外」运筹管理能力。透过「网络商城」、「格子铺」、「模拟企业」、「市集实战」、校外「实务实习」等设计，学生可以透过实作方式来学习并验证课堂所学，同时提供学生在学时就实际进行「创业」历程。

未来发展

◎升学：企业管理、商学、行销、流通管理、国际企业、运输管理研究所等。
◎就业：行销企划、广告公关、产品规划、物料管理、运筹管理、自行创业。



财务金融学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~doj/ ■TEL: 886.4.8876660 ext.7711

学系特色

全国首开「实务操盘战术」，由老师指导学生实务操盘分析，培养学生在学时即有实务操盘的实力。聘任专业师资整合各式题库，完备辅导考照计划，包含证券期货、银行企业、保险业务等类别。另举办业界实务与学术理论，不定期举办投资理财讲座并邀请业界人士共同参与学术研究，并提供多元校外实作场所及奖学金补助，落实「学中做，做中学」之理念。

未来发展

◎升学：国内外财金或商管领域研究所。
◎就业：(1)一般企业：如财务管理。(2)金融业：如银行、证券、期货及保险专业。



设计学院 College of Design



设计学院硕士班

http://www.mdu.edu.tw/~iep/iep_index.htm TEL: 886.4.8876660 ext.8601

学系特色

设计学院硕士班设立于2003年，主要以培养高阶设计人才，与理论实务并用之研究发展人才为目标。课程方向可分为数位设计、环境规划及时尚造形三大方向，授课师资系由景观设计学系、数位设计学系、绿环境设计学系、时尚造形学系所组成。

数位设计学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~ddd/ ■TEL:886.4.8876660 ext.8711

学系特色

本系结合美工、广告、艺术、建筑、设计、信息、传播等专业，以数位科技为创作媒材，成为新时代中具媒体思考向度的专业人员。发展目标为国际学术交流、学系研究、作品展览、高科技应用、发展虚拟现实技术、发展数位影音多媒体艺术创作、发展动画及游戏。以小班制教学，提升教学质量；运用创作工作室，增加师生互动；数位多媒体教室，衔接四年一贯计算机课程，教学衔接业界-辅导实习及项目实战演练，训练符合资讯时代的设计人才。

未来发展

◎升学：国内外设计相关研究所。
◎就业：可进入产品、视觉、网页、多媒体设计师、展场执行制作、影视剪辑师、美编人员等相关工作。



景观设计学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~dla/ ■TEL: 886.4.8876660 ext. 8811



学系特色

本系为一门整合艺术、科学与人文之科系，结合全球空间理论思维及本土环境实务操作课程，培育景观设计、景观理论与景观营造三者兼备之人才。强调理论研究与实际施作并重，兼具创新与务实之规划设计训练，运用计算机辅助设计，辅以景观生态工法理念，而进行整合性景观计划小组教学。着重环境之人文建构，提升学生景观复元及生态保育之环保意识，强化小区参与及小区营造之社会责任能力，教育出具备国际观、高品味的设计人才。

未来发展

◎升学：国内外景观设计领域，及本校设计学院硕士班。
◎就业：「造园景观行政」、「景观规划设计」、及「景观相关企业管」等相关。

时尚造形学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~dfc/ ■TEL: 886.4.8876660 ext. 8911

学系特色

本系旨在塑造引领潮流的时尚达人，以因应时代趋势，落实艺术生活化、生活艺术化的理念，并创造时尚风格，满足社会需求。透过「核心必修课程」、「时尚创作学程」、「时尚经营学程」三大学程，本系提供学生循序渐进的学习过程，从理论扎根，藉由实务印证，进而养成就业或深造之能力。在师资方面，系上专任教师均毕业于德、美、加、英、法、日等国国内外知名大学相关科系，让学生有更多机会涵养多元之国际时尚观。

未来发展

◎升学：国内外造形、织品、服饰、时尚与媒体设计、流行设计、商业设计、行销与流通管理、流行行销等研究所。
◎就业：时尚产业创意、服装设计、展示空间、珠宝配饰、整体造型、展演训练规划、时尚市场分析、行销企划、教学及自行创业等。



绿环境设计学系

■学制 / 大学部含进修学士班 ■http://www.mdu.edu.tw/~ded/ ■TEL:886.4.8876660 ext. 8611



学系特色

本系以自然保育、生态旅游及环境设计为重点，注重实务操作及校外教学体验，培养具一技之长的专才。另以绿能有机健康为主轴的产业型大学之整体发展，与产业界合作，提供2个月暑期专业实习机会。

未来发展

◎升学：国内外生态景观、环境设计及水土保持领域相关研究所。
◎就业：技师、公务人员、工程师及研究人员。