

澳各大商学院MBA课程细节各不同 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/332/2021\\_2022\\_\\_E6\\_BE\\_B3\\_E5\\_90\\_84\\_E5\\_A4\\_A7\\_E5\\_c107\\_332903.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/332/2021_2022__E6_BE_B3_E5_90_84_E5_A4_A7_E5_c107_332903.htm) 一段时间以来，澳大利亚留学颇受关注。尽管MBA遭到一些非议，但还是有很多人希望藉此充实、提升自己，改变自己的职场角色。本刊“留学热线”也陆续收到一些读者朋友，尤其是在职人士关于澳大利亚MBA的来电、来信。为此，记者专门采访了业内人士，选取几所澳大利亚大学的商学院作比较分析，希望能以点带面，为读者朋友的选择提供参照。采访嘉宾：澳大利亚MBA课程的收费标准根据学院或不同专业而定，每年由1万至3万澳元不等，很多大学还提供奖学金。袁正翔先生介绍，大部分MBA学位课程均需攻读两年，也有个别专业在1年或1年半的时间内可以修完。差不多所有的澳大利亚大学都提供MBA课程。这里，我们只选择墨尔本大学商学院(Melbourne Business School, Uni.Mel-bourne)、悉尼科技大学(UTS)、南澳大学(Uni.SA)及科廷科技大学(Curtin University of Technology)4所大学，从课程设置、学习时间、入学要求等方面来分析比较其MBA课程。课程安排：细节各不同

Uni.Melbourne的MBA在4个学期内完成学位。第一、二个学期学生主要学习必修的管理学课程，第三个学期，部分学生可参加去其它国家学习的交换项目，其余学生留校读选修课。最后一个学期，学生将在本校学完剩下的选修课以及一门必修的管理专业课。UTS的MBA课程教给学生高层管理人员所需的基本知识和技术。完成学位需要完成96个学分，16门课程。其中，8门基础课程(占48个学分)为学生提供了

一个学习、改进以及讨论当前运用于管理工作中的商业技巧；另外8门为选修课。Uni.SA的MBA课程教学生怎样创造机会，在高速发展的商场上获得成功。完成学位需要完成54个学分，12门课程。其中，10门为综合管理基础课程，2门为选修课。Curtin的MBA课程立志于教给学生怎样用领导者的方式去思考，并掌握技能来应付全球化的商业问题。学位包括12门付费学习课程(占300个学分)，和3门不须付费的Curtin独特设计的“终极课程”。该“终极课程”的设计迎合现代商业的发展，帮助学生脱离单纯的课本理论。另外，Curtin MBA除了提供在校授课以外，学生还可申请网上教学及远程教育。学习时间：全日制，半日制 Melbourne Business School的MBA课程开始于每年的1月，一年分为3个学期，每学期有13个星期。完成MBA学位，全日制学生需要16个月的时间(共4个学期)，半日制学生需要3年时间。完成UTS的MBA学位，全日制学生需要2年时间，半日制学生需要4年时间。另外，学生可以通过参加暑假学校的学习来缩短毕业所需时间。Uni.SA MBA一年分为4个学期，每学期有11个星期。Uni.SA的大多数课通常开设在晚上，部分课程设在白天和周末。此外，还有网上教学。Uni.SA建议全日制学生每学期学2门课程，半日制学生每学期学1门课程。因而，可实现全日制学生在1年半完成学业，半日制学生可在3年完成学业。Curtin近期调整了MBA学位的学制。完成Curtin的MBA学位，全日制学生只需要12个月，半日制学生需要两年。入学要求：雅思和工作经验并重 墨尔本大学全日制MBA课程要求：雅思6.5分，被认可的高校毕业文凭，GMAT成绩，不少于两年的相关工作经验；UTS的MBA课程要求：雅思6.5分，UTS所认可的大学

的毕业文凭，不少于4年的相关工作经验。 Uni.SA的MBA课程要求：具有学士学位，至少两年相关工作经验，雅思6.5分。 Curtin的MBA课程要求：学生需要有被认可的澳大利亚高校或与其相等水平的毕业文凭，雅思7.0分，不少于3年相关工作经验。 学费 Melbourne 全日制：完成学位共需49500澳元。 半日制：每门学科2400澳元，完成300个学分共33000澳元。 Executive MBA：完成学位共需88000澳元。 UTS 每学期9200澳元，4学期完成学位共36800澳元。 无工作经验MBA(LWE)：每学期9200澳元。 中文MBA[1] [2] 下一页 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。 详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)