



夏春：商学院教育应该更注重实战技能培训吗？





因华为一则公开声明而被置于舆论风口浪尖的知名管理学学者陈春花已辞去北大教授职务，但引发的谈论仍未平息。很多人认为，中国大学应该多一些像陈春花这样懂实战的教授，让教授多一些职业技能，但这是对商学院教育最常见的误解。商学院可以多一些兼职的实践教授，但评价商学院的是学术水平，主要靠全职的学术教授来实现。

什么是学术教育，什么是职业教育。顶级的商学院可以同时做好学术教育和职业教育，但是 80%的重点也是放在学术教育上。如今金融业热点话题是“人工智能取代分析员”，依照我的理解，那些不重视学术基础知识学习的人，将会是第一批被取代的金融从业员。相反，那些学术基础知识扎实的人，将主宰金融和其他相关行业的未来。

关于商业和金融教育的思考

商学院的很多课程都是和实践息息相关的，特别是金融。毫不夸张的

说，金融领域的很多概念都是现在学术界出现，然后才被运用到业界的。然而不幸的是，随着金融业的发展，人们逐渐对商科的学术重要性出现了误解，对其的重视也逐渐减少，这让不少学生和教授感到非常沮丧。

学生常有的错误想法

某些学生似乎认为商学院存在的意义就是帮助学生涨薪及获得更多的工作机会，因此他们更喜欢“来自业界的教育”，喜欢能讲很多业界的小故事甚至能帮他们找到工作的来自业界的老师。

但商学院能提供给学生的实际上要多很多，而倾向于“来自业界的教育”的这种想法也会让商学院的教育变得无益化。因为商学院擅长的并不是职业教育，而是学术教育；商学院并不是职业训练营，而是学术中心。毕竟社区大学才是主要教授求职相关的知识的，而大学并不是。

商学院提供的是知识和智慧的体验，而这种体验使得学术能以新的角度去看待世界，探索其他未曾被探索过的商业领域，能以经济学及金融学的思维进行思考，认识到商业的知识基础为何物，以及学习未曾被业界用过的新鲜想法。实际上，大部分业界的实践内容都是来自其上一代管理层在 10 到 20 年前在商学院中学到的知识。

MBA 毕业生（即使是对于其毕业后的第一雇主而言）的价值并不是他/她在商学院学到的知识本身。举个例子，如果让 MBA 的学生学习今年高盛固定收益部门的工作内容的话，并没有什么意义，因为这还不如让该部

门的人直接来授课。该部门的任何人，包括秘书在内，对于该部门业务的了解都比大学的教授要多。最适合进行这项教育的是该部门的交易员。相反，MBA 学生对雇主的价值是其智力；知识基础，基本理论及其应用；尖端的想法；人际关系能力；团队技能；销售技能等等。这些技能中的一部分是与生俱来的，但大多数是可以被教导或者在通过学习得到提升的。所以企业看中的其实是 MBA 毕业生的多才多艺、好奇心、得出一般性结论和整合信息的能力，以及将空想出来的想法应用于某个具体的问题，从而体现其自身价值的的能力。这些能力将长期为公司提供价值。

因为对工作前景的担忧，很多学生往往更喜欢学习他们认为会帮助他们在毕业后立刻找到一份工作的技能。但请相信我：假装自己在商学院受过关于工作实践的教育并不是用人单位希望看到的。雇主们想要的是聪明、好奇、有热情的雇员。这些雇员同时具备对基础知识概念的深刻了解，并能将它们运用到新的情况中去。而对于实践知识，雇主们自己会教授给雇员，并且能教的比学校好。

轶事：你真的只想学习首席财务官（CFO）们所知道的知识吗？2003 年 10 月，City & Guilds (U.K.) 发布了他们的研究，研究对象为 405 名随机挑选的企业财务总监。他们中的七分之一不知道如何开关自己的电脑，五分之一的不知道如何保存文件，五分之一以上不知道如何打印文件，四分之一看不懂电子表格。（来源：The Register.）

还有另一个因素可能会让你在上初级金融课程时感到不开心，但重要

的是你要明白为什么会如此。大部分情况下你会发现班里同学之间的水平相差甚远。一些学生比其他学生更擅长数学。如果你在商学院读 MBA 课程，你可能会发现半数学生之前的工作经验都是和金融相关的。虽然这些工作经验不足以让他们跳过核心的金融课程，但会让他们在新的金融知识的时候更加得心应手。也正因为如此，基本在每一节初级金融课程中，都会有一部分学生觉得课程进展过快，而另一部分觉得过慢。往好的方面想，如果让金融背景较强的学生帮助背景较弱的学生，往往事半功倍；而从不好的方面来看，一个小组中往往倾向于让金融背景较强的学生完成所有较难的任务，因为这样最省事，但这是不可取的，因为这样会进一步拉大学生之间的水平差距，最终导致难以逆转。

现在我们从金融教授的角度来看问题。很多金融知识是必须被学会和掌握的，因为雇主们会要求他们的雇员必须掌握这些金融基础知识（而不是业界的实践知识）。实际上，面试官问的很多问题都会在学习的期中和期末考试中出现。再考虑到学生的背景相去甚远，就知道教学难度有多大了。老师改卷时也不能只考虑学生的心情。基础较好的学生在考试中总是如鱼得水，而非数学和非金融背景的学生总常常被考试难倒。——但

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_44838

