

GMAT 逻辑

整体课程安排

- Lecture One

逻辑学习方法论

逻辑基础

逻辑分类

- Lecture Two

说话类题目讲解（一）

整体课程安排

- Lecture Three 说话类题目讲解（二）
- Lecture Four 说话类题目讲解（三）
- Lecture Five 灵活类题目讲解（一）
- Lecture Six 灵活类题目讲解（二）

整体课程安排

- Lecture Seven 灵活类题目讲解（三）
- Lecture Eight 考场状态讲解
- Lecture Nine 给大家的备考计划的建议

Lecture One

(逻辑学习方法论&逻辑基础)

本节课授课要点

- GMAT介绍
- 逻辑学习方法论
- 逻辑基础

GMAT介绍

- 能力类考试介绍
 - 思维能力、信息获取能力、情商能力、商业敏感度
- GMAT逻辑介绍
 - 与中国式逻辑的区别
 - 考题数量及题型介绍

本节课授课要点

- GMAT介绍
- 逻辑学习方法论
- 逻辑基础

逻辑学习方法论

- 复杂和简单对比
 - 复杂：分类多、推理多、步骤多，是学习型思维
 - 简单：分类少、一步到位，是考试型思维
- 套路和原则对比
 - 套路：总结规律、流程，是不完全归纳，是对题目的研究
 - 原则：用博弈论的思想理解出题者的要求，是可以解决所有考题的
- why和how对比
 - why：研究清楚每道题的原因，是在没有时间压力下的思考过程
 - how：研究如何快速的获得结果，是在有时间压力时的思维习惯

本节课授课要点

- GMAT介绍
- 逻辑学习方法论
- 逻辑基础

- 逻辑的定义
 - 不是发散性推理而是在已知信息内部获得信息间的关系
- 客观的能力
 - 不是回忆、模仿、套用，只是接受信息
 - 不加入任何生活背景和假设
 - 对信息不做进一步主观解释和归纳
 - 以记忆为主而不是人为判断重点为主
- 二分法能力：一分为二
- 高效的能力：必要性思维
- 批判式思维：不做对的判断只做错的判断

GMAT逻辑备考资料

- Smartstudy“我的个人主页”--下载电子讲义：PDF+Epub
- Smartstudy逐题精讲板块--GMAT逐题精讲
- Smartstudy讲座现场板块
- Smartpigai--专业外教批改每篇作文
- APP (IOS+Android)

回顾本节课授课要点

- 能力类考试介绍
- GMAT逻辑介绍
- 复杂和简单对比
- 套路和原则对比
- 学习和考试对比
- why和how对比
- 逻辑的定义
- 客观的能力
- 二分法能力
- 高效的能力
- 批判式思维

预告下节课授课要点

- 商战原则
 - team work (说话类)
 - focus (灵活类)
- 什么是可以对话
- 对支持驳斥的理解

The End