



2016 年中北京大学行政管理专业综合二考研绝密模拟题五

本资料仅供育明教育集训营及专业课一对一学员

育明考试研究院 研发

【比较政治经济学部分】

1. 全球化过程中国家干预经济的利与弊
2. 为什么一战前的英国和二战后的美国都面临着发展国内经济和维持国际金融体系的矛盾?

【行政法学部分】

1. (25 分) 结合法治的内涵, 谈谈如何构建法治政府, 进而实现政府及官员高效、廉洁?
2. (25 分) 结合 1989 年行政诉讼法及有关行政法, 分析中国行政法从工具主义向法治主义的转型。

【公共政策分析部分】

- 一、简述集团分析模型 (15 分)
- 二、简述非官方政策主体及其在公共政策系统中的作用。(15 分)
- 三、为什么会出现“上有政策, 下有对策”的现象, 如何解决? (20 分)
- 四、(25 分)

(一) (10 分) 下面列出的是某工厂随机选取的 20 只部件的装配时间(分):

9.8 10.4 10.6 9.6 9.7 9.9 10.9 11.1 9.6 10.2 10.3 9.6 9.9 11.2 10.6
9.8 10.5 10.1 10.5 9.7

设装配时间的总体服从正态分布, 总体的期望和方差均未知. 是否可以认为装配时间的均值是显著的大于 10 呢?(显著性水平取 0.05)

(二) (15 分) 某人有一笔 30 万元的资金, 在今后三年内有以下投资项目:

- (1) 三年内的每年年初均可投资, 每年获利为投资额的 20%, 其本利可一起用于下一年投资;
- (2) 只允许第一年年初投入, 第二年年末可收回, 本利合计为投资额的 150%, 但此类投资限额不超过 15 万元;
- (3) 于三年内第二年初允许投资, 可于第三年末收回, 本利合计为投资额的 160%, 这类投资限额 20 万元;
- (4) 于三年内的第三年初允许投资, 一年收回, 可获利 40%, 投资限额为 10 万元。

试为该人确定一个使第三年末本利和为最大的投资计划。



育明考研课程特惠

课程体系	包含内容	价格
优惠资料包	考研历年真题 重点笔记 两次名师一对一指导 赠送复试指导	仅398
考研专业课全程视频指导	考研专业课全程视频 赠送考试资料	仅1280
暑期特惠小班	分为基础强化和冲刺两个阶段，为期一周。赠送专业课全套资料，复试免费辅导面试	仅3160
专业课一对一	VIP个性化辅导36课时。复试阶段可协助联系导师。	8800元起
状元集训营	从2015年1月直到12月31日。小班课程200课时，VIP个性化辅导36课时。复试阶段可协助联系导师。	36800元起