

一、简答题（3题共24分）

1. 什么是长期菲利普斯曲线？它有什么政策含义？
2. 简述将GDP作为国民收入核算的核心指标的原因及其局限性。
3. 在宏观经济学，失业分为哪几种类型？

二、论述题（每题17分）

1. 结合经济增长理论，论述我国经济增长方式的转变。
2. 货币政策的几个主要工具是什么？简述其作用原理。
3. 用IS-LM曲线和投资需求曲线分析政府采取以下政策时，收入、利率以及投资的变动情况。
  - (1) 削减投资补助。
  - (2) 增加税收。

三、计算题（第一题8分，第二题9分）

1. 按照经济增长核算方程计算技术进步对经济增长的贡献率。  
(似乎是课本《经济增长与经济周期》一章的课后习题。西方经济学（宏观部分）第三版P725第十题)
2. 关于经济增长核算的题目，要求推导出增长核算方程  
设宏观生产函数 $Y=AK^{2/3}L^{1/3}$ （ $2/3$ 和 $1/3$ 是指数啊，打不出来只能这样了 $\hat{\quad}$ ）， $\Delta K/K=?\%$   
 $\Delta L/L=?\%$   $\Delta A/A=?\%$ （具体数据记不大清楚了），试求 $\Delta Y/Y$ 用K、L、A的表达式（用数值表示），并计算 $\Delta Y/Y$ 的值