* 課題のパワポをどう見せるか
* ウェイトはどのように決める？（最小分散とかやる？）
* 先方の年金の事情を踏まえてポートフォリオを組む
* ２日目のスライドは何をするのか？
* 追加するのはReit,ルックバックオプション
* 学生に考えさせる点
  + 先方の年金事情に沿った，ポートフォリオの作成

（ウェイト，どのオプションを使うか，行使価格をどうするか）

これを考えさせる事で，先方のニーズ等をくみ取る事と，それを数理的な条件に落とし込むことが必要になる．

* + 先方のニーズの読み取り➡数理的な条件に落とし込む➡ウェイト，オプションの洗濯➡行使価格を決める
  + ウェイトについては収益率やボラの制限をから決められる
  + オプションの洗濯は先方のニーズによる．上限が欲しいか，等．ヨーロピアンオプションは上限・下限を加えることになるのでOK．バリアオプション（Up and Out put）は安価である事を反映させる必要がある？バリアオプションを使えば安いし，期中のポートフォリオの価値が上がりすぎることはない的なお得感．
  + バリアオプションの価格式はシングルでもダブルでも存在するのか
  + 基本全て買い
  + オプションの数は4つまで（多すぎてもどれだけオプションを持てばよいかめやすかんがつかめないし，少なすぎると自由度が出ない）
  + ルックバック(プットオプション)はポートフォリオが短期的には上昇するが長期的には低下するような予想をするときに原資産と組み合わせれば最高値の値段が手に入る
  + ルックバックオプションは高い