



$cP = 0.2$ ;     $dPz = 0.3$ ;     $dP + dPz = 0.9$   
 $aP = 0.25$ ;     $eP = 2$ ;     $BDofP = 1$   
 initial = 100;    sh = 1000  
 resTD: 16.58    12    7.683    4.776  
 resBU: 6.918    4.442    5.002    6.146