

编号	解析	次数
3.1 - 3.8		
3.9-3.12		
3.13-3.15		
3.16	x 向量或矩阵的取法,来获得 $e_i^T A e_i = 0$,从而得到 $a_{ii} = 0$	
3.17-3.18		
3.19		
3.20-3.22		
3.23-3.26		