

论证的第六项要素是例外,或 称"保留"、"但书"。如果论证 提出者意识到某种例外情况的 出现,将可能影响到论证的可 信度的时候,经常会透过"除 非"一次主动将例外情况纳入论 证内。

例如在先前的论证中,为了预防对方对"如果美 国的核电站会发生重大事故,台湾的核电站也当 然会发生重大事故"的推论提出质疑,反方辩手 可能提出证据说明"两地核电站的管理政策、人 员培训与总体设计"十分相似。

台灣核电站 主张: 会发生重大事故

根据: 美国宾州三里岛 核电站在(979年3月两 次发生重大辐射外泄重 大事故







推论: 美国宾州三里岛 核电站发生事故可以类 比台湾的核电站

美国宾州三里岛 佐说: 核电站的管理政策、 员培训及总体设计与台 湾的核电站相似







除雅台灣 1/3M 81: 的核电站采用比美 国更高的安全标准



一句话回答:「但书」就是一般规则的例外或限 制、是在用一个表转折的句子排除或者限制一般 规则的适用。