

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



论证的第四项要素是佐证, 或称补强。最常见的一种佐 证是:当论证提出者预计自 己的推论过程可能遭遇到对 方的挑战,为了补强论证而 提出的证据或理由

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。