

天頂的星

甲：天頂天公，地下母舅公，世間的代誌我逐項攞知。

乙：愛天頂飛較為難，愛塗骹趁較簡單。在下天頂的代誌知一半，塗骹的代誌一半知。

甲：我是…。

乙：我是…。

甲&乙：上臺行禮，逐家好！

甲：一粒流星，流對彼片去，伊是向阮，向阮暗示……。

乙：且慢、且慢！汝咧唱啥物流星啊？我哪看攞無「一个」啥？

甲：「一粒」流星啊！汝，唔知喔？

乙：啥人唔知也流星是算「粒」的？我是講，當頭白日哪有看見星啦？

甲：無講汝唔捌！

乙：汝講我就知！

甲：講假予汝捌，喙鬚就好扑結！捌聽過『小星星』些條歌否？

乙：小猩猩？我乾焦看著汝些隻瘦猴爾爾，哪有啥物猩猩？

甲：無，汝是皮咧癢是否？

乙：痞勢！痞勢！講笑啦！

甲：人講，暗時天頂是全全星，閃閃熾熾真有精神；『白天也有星光滿天耀，只因為陽光太亮看不到』，汝是知抑唔知？

乙：欸！有影呢！原來日時是因為日頭誠光，則會攞看無星！今仔日佻加捌一項矣，感恩 hân !

甲：來，我問汝，咱暗時看著的星，會當分做幾種？

乙：星就星，益有分喔？

甲：代誌絕對唔是憨人所想的赫爾簡單！

乙：講人憨，益無，汝是佢巧？講來予逐家參考看贖咧嘛！

甲：好，來！「駁馬繼予在，耳空擘予開」，斟酌聽來！第一種：『恆星』，臺語講「定星」，佔大部分的星，攞誠光，會熾咧熾咧，算是燐振動的星。

乙：聽汝清彩講講咧！逐家攞嘛知暗時星對東升起來，西爿落去，啥人講燐振動？

甲：講起來話頭長，順繼來共逐家講予伊清楚。咱看著的日頭、月娘、星會對東升起來，西爿落去，實在是地球「自轉」造成的！

乙：啥物是自轉？

甲：咱蹠的地球家己會趲輦轉，叫做自轉，像按爾。

乙：若按爾，地球趲太陽一輦毋就就做「公轉」？

甲：誠勢、誠勢，汝「聽話頭，知話尾」，就是些个意思！

乙：嘿是汝勢解說！毋過我是趲假昂車車，佻來！

甲：第二種，行星，趲定星公轉，家己會行的星。可比講，太陽是定星，地球趲太陽公轉，所以地球是行星。

乙：這我知、這我知，太陽系有——水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星，攞總有八粒，佢家己攞燐發光。

甲：著、著、著！佢是反射太陽，就是定星的光，則會予咱看著。

乙：行星若家己會發光，地球就熱假燐當蹠人矣！

甲：第三種——「衛星」，趲行星公轉的星。可比講，月球趲地球公轉，所以月球是地球的衛星；佢嘛是家己攞燐發光。

乙：嘛是反射太陽的光，咱則看會著。

甲：所有趲太陽公轉的行星佻一寡仔離離砢砢、大大細細的

星合起來……

乙：叫做「太陽系」，著否？

甲：就是按爾！益格有一種「星」較罕得看見，汝臆看瞞！

乙：較罕得看見？我知、我知——「烏青」！跋倒去則會看見「烏青」！

甲：是喔、是喔！益一種叫做「樣仔青」！

乙：我格「青仔樣」咧！煞換汝咧無正經，講正確的，爰烏白鑽啦！

甲：咎種星久久仔則來一解，來的時陣誠光，格會拖一條長長的尾溜。

乙：拖一條長長長的尾溜！啊姆若親像掃帚？

甲：著！伊號做「掃帚星」，就是「彗星」。

乙：號作「掃帚星」，是姆是古早人共當做是痞吉兆、會帶衰？逐每伊若出現就有痞代誌？

甲：講是按爾講，其實攏是牽拖的啦！

乙：意思就是講，咱人的代誌，成功佻失敗愛靠家己扑拚。

甲：姆免牽拖對天頂的星去，著否？

乙：所以，駁踏實地，一步一駁印較要緊，姆通迷信！

甲：無簡單，汝亦會講出即爾仔有智慧的話語！

乙：汝掠做我乾焦取一支喙爾爾喔！其實，咱看會著的星，照天文學的研究，離咱攏誠遠，嘛攏照佢的規矩咧行。

甲：殮去重誕著！

乙：隨人照號，行家己應該行的路，做家己應該做的代誌。

甲：是，天頂的星若無照規矩行，就會相拚。

乙：著，世間的人若無照義理行，就會相觸。

甲：我是…。

乙：我是…。

甲&乙：落臺行禮，祝咱逐家——

甲：平安健康，逐項功課攞會通！

乙：萬事如意，鬥陣扑拚會成功！

甲&乙：再會！