

## 114學年度

翰林九下			對應108課綱三貝德版 地科九下
章	節次	節名	節次+節名
第3章 變化莫測的天氣	3-1	地球的大氣	1-1 大氣的組成與結構
	3-2	天氣現象	1-2 天氣變化 (KP01~10、13~17、20)
	3-3	氣團與鋒面	1-3 氣團與鋒面
	3-4	臺灣的災變天氣	1-4 氣象預報與氣象災害 (KP04~12、15~16)
第4章 永續的地球	4-1	海洋與大氣的互動	2-2 全球變遷(KP08~15)
	4-2	溫室效應與全球暖化	2-2 全球變遷(KP01~05、16)
	4-3	人與自然的互動	1-4 氣象預報與氣象災害(KP13~14) 2-1 天然災害(KP01~03)
跨科 氣候變遷與調適			2-2 全球變遷(KP06)

## 114學年度

康軒九下			對應108課綱三貝德版 地科九下
章	節次	節名	節次+節名
第3章 千變萬化的天氣	3-1	大氣的組成和結構	1-1 大氣的組成與結構 (KP01~09、12)
	3-2	天氣變化	1-2 天氣變化 (KP01~11、19~20)
	3-3	氣團和鋒面	1-3 氣團與鋒面
	3-4	臺灣的氣象災害	1-4 氣象預報與氣象災害 (KP04~16) 2-1 天然災害(KP02)
【含跨科】第四 章 全球氣候變遷 與因應	4-1	海洋與大氣的交互作用	2-2 全球變遷(KP08~15)
	4-2	溫室效應與全球暖化	2-2 全球變遷(KP01~06、16)

## 114學年度

南一九下			對應108課綱三貝德版 地科九下
章	節次	節名	節次+節名
第3章 複雜多變的天氣	3-1	地球的大氣	1-1 大氣的組成與結構
	3-2	天氣的變化	1-2 天氣變化 (KP01~11、14~17、19~20)
	3-3	氣團、鋒面與天氣預報	1-3 氣團與鋒面 1-4 氣象預報與氣象災害(KP01~04)
	3-4	臺灣常見的災變天氣	1-4 氣象預報與氣象災害 (KP05~13、16)
第4章 全球氣候與環境 變遷	4-1	海洋與氣候變化	2-2 全球變遷(KP08~15)
	4-2	發燒的地球	2-2 全球變遷(KP01~04、16)
	4-3	臺灣的天然災害	1-4 氣象預報與氣象災害(KP14~15) 2-1 天然災害(KP02)
	4-4	改變世界的力量	2-2 全球變遷(KP05、07)
	跨科	全球氣候變遷與調適	2-2 全球變遷(KP06)