

單元編碼及主題

3-4-8 YEARFRAC 函數

預估時間長度

內容請分段落：

Step1. YEARFRAC 函數

點選 G2 儲存格→先輸入公式「YEARFRAC([@生日],TODAY(),4)」→剪下公式→取整數位，在 G2 儲存格輸入公式「=INT()」→貼上剛剛剪下的公式→公式為「=INT(YEARFRAC([@生日],TODAY(),4))」

The screenshot shows an Excel spreadsheet with a table of employee data. The formula bar displays the formula `=INT(YEARFRAC([@生日],TODAY(),4))`. A dialog box for the YEARFRAC function is open, showing the following details:

- Start_date:** [@生日] = 21594
- End_date:** TODAY() = 可變動的
- Basis:** 4 = 4

The dialog box also includes a description: "傳回代表在 start_date 和 end_date 之間所有日期數字的年份分數" and "Basis 是要使用的日計數基礎類型". The "計算結果 =" field is empty. The "確定" (OK) button is highlighted.

員工號碼	姓名	聘用日期	年資	生日	年齡	年齡 YEARFRAC	工作地點	考績	職務	薪資
001	谷瓊虹	民國67年1月21日	39	民國48年2月13日	58	TODAY(),4)	宜蘭	丁	辦事員	12,000
002	聶善超	民國61年12月23日	44	民國42年1月8日	64		花蓮	丙	工	
003	顏語珈	民國80年4月21日	26	民國54年2月28日	52		台中	乙	工	
004	秦蘊韻	民國89年4月7日	17	民國72年6月30日	34		台北	優	工	
005	李喬珈	民國68年10月25日	37	民國48年1月14日	58		屏東	甲	工	
006	荊影築	民國86年8月30日	19	民國67年6月8日	39		台南	乙	辦	
007	沈哲翼	民國94年5月29日	12	民國62年6月2日	44		台東	甲	工	
008	辜馨玄	民國69年11月12日	36	民國47年4月26日	59		台南	乙	副	
009	胡珮岳	民國93年10月1日	12	民國70年3月29日	36		新竹	甲	工	
010	黃禮宇	民國92年1月4日	14	民國49年9月28日	56		嘉義	乙	副	
011	許宣倍	民國77年3月7日	29	民國51年9月3日	54		高雄	甲	副	
012	丁穎雲	民國82年1月8日	24	民國43年11月25日	62		宜蘭	優	工	
013	何蕙昱	民國90年5月26日	16	民國51年7月20日	55		嘉義	乙	工	
014	余威綺	民國85年3月10日	21	民國66年8月31日	39		桃園	優	副	
015	冉健凡	民國93年6月9日	13	民國73年7月20日	33		台東	甲	科長	53,250
016	倪鈴丹	民國79年4月10日	27	民國54年6月6日	52		台北	優	科長	56,760
017	駱惠凡	民國88年12月30日	17	民國57年5月4日	49		台北	甲	副科長	42,240
018	塗令濤	民國67年12月12日	38	民國42年4月6日	64		高雄	優	工程師	71,580
019	蕭民吉	民國92年2月16日	22	民國48年1月21日	58		台北	優	科長	55,880