資料表 Meta 資訊彙整

# Profile

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 欄位名稱 | 中文名稱 | 資料類型 | 說明 |
| id | 主鍵 ID | AutoField | 系統自動生成的唯一識別編號 |
| user | 使用者 | OneToOneField(User) | 對應到 Django 的內建 User 模型 |
| account\_type | 帳號類型 | CharField(10) | 帳號身份（飼主 / 獸醫） |
| phone\_number | 手機號碼 | CharField(15) | 可選填之手機號碼 |
| vet\_license | 獸醫證照 | FileField | 上傳獸醫證照 |
| vet\_license\_city | 執業執照縣市 | CharField(20) | 證照發照縣市 |
| is\_verified\_vet | 獸醫身分已驗證 | BooleanField | 是否經平台驗證為獸醫 |
| clinic\_name | 醫院／診所名稱 | CharField(100) | 獸醫所在醫院或診所名稱 |
| clinic\_address | 醫院／診所地址 | CharField(255) | 獸醫所在醫院或診所地址 |

# Pet

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 欄位名稱 | 中文名稱 | 資料類型 | 說明 |
| id | 主鍵 ID | AutoField | 系統自動生成的唯一識別編號 |
| owner | 飼主 | ForeignKey(User) | 寵物的主人 |
| species | 寵物種類 | CharField(10) | 寵物物種（狗 / 貓 / 其他） |
| breed | 品種 | CharField(100) | 寵物品種 |
| name | 名字 | CharField(100) | 寵物名字 |
| sterilization\_status | 絕育狀況 | CharField(20) | 是否已絕育 |
| chip | 晶片號碼 | CharField(100) | 晶片編號，可選填 |
| birth\_date | 出生日期 | DateField | 出生的日期 |
| gender | 性別 | CharField(10) | 公 / 母 / 未知 |
| weight | 體重 | FloatField | 寵物體重 |
| feature | 特徵 | TextField | 外觀特徵敘述 |
| picture | 照片 | ImageField | 寵物照片 |

# DailyRecord

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 欄位名稱 | 中文名稱 | 資料類型 | 說明 |
| id | 主鍵 ID | AutoField | 系統自動生成的唯一識別編號 |
| pet | 寵物 | ForeignKey(Pet) | 所屬寵物 |
| date | 紀錄日期 | DateField | 記錄所屬的日期 |
| created\_at | 填寫時間 | DateTimeField | 實際填寫記錄的時間 |
| category | 分類 | CharField(20) | 記錄類別（飲食、運動等） |
| content | 內容 | TextField | 具體記錄內容 |

# VetAppointment

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 欄位名稱 | 中文名稱 | 資料類型 | 說明 |
| id | 主鍵 ID | AutoField | 系統自動生成的唯一識別編號 |
| pet | 寵物 | ForeignKey(Pet) | 預約的寵物 |
| owner | 飼主 | ForeignKey(User) | 預約人，即寵物主人 |
| vet | 獸醫 | ForeignKey(Profile) | 預約的獸醫 |
| date | 預約日期 | DateField | 就診預約的日期 |
| time | 預約時間 | TimeField | 就診預約的時間 |
| reason | 預約原因 | TextField | 可選填的就診原因 |
| created\_at | 建立時間 | DateTimeField | 預約建立的時間 |

# VetAvailableTime

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 欄位名稱 | 中文名稱 | 資料類型 | 說明 |
| id | 主鍵 ID | AutoField | 系統自動生成的唯一識別編號 |
| vet | 獸醫 | ForeignKey(User) | 指定該排班屬於哪位獸醫，只限 `is\_vet=True` 的使用者 |
| weekday | 星期幾 | Integer (0~6) | 表示星期幾，0 表示星期一，6 表示星期日 |
| time\_slot | 時段分類 | CharField(10) | 排班分類欄位，例如早上、下午、晚上，用於與實際時間區間做一致性驗證 |
| start\_time | 看診開始時間 | TimeField | 獸醫實際開始看診的時間（如 09:00），需早於 `end\_time`，並符合 `time\_slot` 範圍 |
| end\_time | 看診結束時間 | TimeField | 獸醫結束看診的時間（如 11:30），需晚於 `start\_time`，並符合 `time\_slot` 範圍 |
| created\_at | 建立時間 | DateTimeField | 排班資料建立時間，建議設為 `auto\_now\_add=True` 自動記錄 |
| updated\_at | 最後更新時間 | DateTimeField | 排班資料最後一次更新時間，建議設為 auto\_now=True 自動更新 |