| **級數** | **組別** | **類別** | **名額** | **資格條件****行政院農業委員會農業試驗所植病組110年臨時人員進用一覽表** | **工作內容** | **工作報酬****(新臺幣(元)/月)** | **甄選方式及****比重** | **考試內容** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第8級O-0801 | 第一組 | 第一類 | 正取1名備取1名 | 1. 學歷：碩士學位，農學或生物相關科系。
2. 工作經驗：植物保護研究相關工作3年或以上。
 | 1. 需執行作物土壤病原線蟲的田間採集、分離、接種與鑑定工作。
2. 需進行環境逆境模擬溫室的管理工作，並從事相關的試驗研究。
3. 需進行作物罹病組織的冷凍切片與染色觀察。
4. 需執行有益微生物於作物病害管理的田間防治試驗。
5. 需執行田間病害診斷相關業務，包括病原菌分離與保存。
6. 需進行試驗結果分析與整理圖表。
7. 其他交辦事項。
 | 33,900元 | 1. 筆試20％
2. 面試40％
3. 實務操作40％
 | 筆試：1. 植物病理學
2. 微生物學
3. 線蟲學
4. 基礎邏輯

實務操作：1. 線蟲研究所需技能。
2. 溫室操作所需技能。
 |
| 第5級O-0501 | 第二組 | 第一類 | 正取1名備取1名 | 1. 學歷：學士學位，農學或生物相關科系。
2. 工作經驗：需有植物保護相關研究室實習經驗。
 | 1. 土壤線蟲微生物的田間採集、分離、接種與鑑定。
2. 需進行溫室及田間管理、試驗和調查工作。
3. 需執行放射線處理作物栽培介質後的微生物調查試驗。
4. 需執行病害診斷相關業務，包括病原菌分離與保存。
5. 需進行試驗結果分析與整理圖表。
6. 其他交辦事項。
 | 28,500元 | 1. 筆試20％
2. 面試40%
3. 實務操作40%
 | 筆試：1. 植物病理學
2. 線蟲學
3. 基礎邏輯

實務操作：1. 線蟲研究所需基本技能。
2. 溫室操作所需基本技能。
 |