| 水產繁養殖試驗場工作項目表(內場) | | | | |
|-------------------|---------|----------------|---------|--|
| 日期: | 上午 | 日期: | 下午 | |
| 組別: | | 組別: | | |
| 項目: | 操作人員&人數 | 項目: | 操作人員&人數 | |
| 1. 測量氨氮、亞硝酸 | 2人 | 1. 測量氨氮、亞硝酸 | 2人 | |
| 2. 觀察池水藻類 | | 2. 觀察池水藻類 | | |
| 3. 查詢氣壓、風向 | | 3. 查詢氣壓、風向 | | |
| 4. 數據輸入電腦 | | 4. 數據輸入電腦 | | |
| 5. 檢測 DO、水溫、pH | 2 人 | 5. 檢測 DO、水溫、pH | 2 人 | |
| 6. 測量透明度、濁度 | | 6. 測量透明度、濁度 | | |
| 7. 添加石灰水 | 2~3 人 | 7. 添加石灰水 | 2~3 人 | |
| 8. 掀網蓋 | | 8. 掀網蓋 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 內場機動 | | 內場機動 | | |
| 組別: | | 組別: | | |
| 1. 清洗菌桶 | 2人 | 1. 清洗菌桶 | 2人 | |
| | | | | |
| 2. 打掃 A 區 | 1人 | 2. 打掃 A 區 | 1人 | |
| 3. 打掃 B 區 | 1人 | 3. 打掃 B 區 | 1人 | |
| 4. 打掃 D 區 | 1人 | 4. 打掃 D 區 | 1人 | |
| 5. 打掃 E 區 | 1人 | 5. 打掃 E 區 | 1人 | |
| 操作完成各工作項目請找幹部檢查 | | | | |
| 養殖場幹部簽名(上午): | | | | |

養殖場幹部簽名(下午):

| 水產繁養殖試驗場工作項目表(外場) | | | | |
|-------------------|------------------------|----------------|--------------|--|
| 日期: | 上午 | 日期: | 下午 | |
| 組別: | | 組別: | | |
| 項目: | 操作人員&人數 | 項目: | 操作人員&人數 | |
| 1. 清洗 A、B、C 池浮 | 2人 | 1. 清洗 A、B、C 池浮 | 2人 | |
| 游生物網 | | 游生物網 | | |
| 0 + 4 + 4 | 0.1 | | | |
| 2. 清洗濾袋 | 3人 | 2. 清洗濾袋 | 3 人 | |
| | | | | |
| | | | | |
| 3. 添加益生菌 | 1~2 人 | 3. 添加益生菌 | 1~2 人 | |
| 4. 添加二氧化氯 | | 4. 添加二氧化氯 | | |
| | | | | |
| 菌體使用 | | 菌體使用 | | |
| 純化希瓦 | A: LB: LC: L | 純化希瓦 | A: LB: LC: L | |
| 純化勒克 | A: LB: LC: L | 純化勒克 | A: LB: LC: L | |
| 光合菌 | A: LB: LC: L | 光合菌 | A: LB: LC: L | |
| 擴培勒克 | A: LB: LC: L | 擴培勒克 | A: LB: LC: L | |
| 擴培希瓦 | A: LB: LC: L | 擴培希瓦 | A: LB: LC: L | |
| 外場機動 | | 外場機動 | | |
| 組別: | T | 組別: | 1 | |
| 1. 清洗擴培菌桶 | 2~3 人 | 1. 清洗擴培菌桶 | 2~3 人 | |
| 2. 擴培菌桶補水 | | 2. 擴培菌桶補水 | | |
| 3. 打掃 () 區(1) | 1人 | 3. 打掃 C 區(1) | 1人 | |
| 4. 打掃 C 區(2) | 1人 | 4. 打掃 C 區(2) | 1人 | |
| 5. 打掃F區 | 1人 | 5. 打掃 F 區 | 1人 | |
| 6. 打掃 G 區 | 1人 | 6. 打掃 G 區 | 1人 | |
| 10 11 - 11 - 11 1 | + 11. + k 1. m 1 x - h | | | |

操作完成各工作項目請找幹部檢查

養殖場幹部簽名(上午): 養殖場幹部簽名(下午):