測試項目及流程認知試題

Bài kiểm tra nhận thức về dự án và quy trình

1. 單選題/ Câu hỏi trắc nghiệm

1. 人們把20世紀60年代到20世紀70年代初期稱為第三代電腦時代，其硬體為

Giai đoạn được goi là thời kỳ máy tính thế hệ thứ 3, từ những năm 1960 đến đầu những năm 1970, phần cứng là:

A. 電子管Ống điện tử B. 電晶體Bóng bán dẫn

C. 中小規模積體電路Mạch tích hợp vừa và nhỏ D. 大型積體電路Mạch tích hợp lớn

2. 最先出現的電腦網路是

Mạng lưới máy tính đầu tiên được phát triển và ra đời là

A. ARPANET B. Ethernet

C. BITNET D. Internet

3. 電腦網路主要目標是實現

Mạng lưới máy tính và Internet chủ yếu nhằm mục đích

1. 資料處理Xử lí dữ liệu B. 文獻檢索Truy xuất tài liệu

C. 資源分享和資訊傳輸Chia sẻ tài nguyên và truyền tải thông tin

D. 資訊傳輸Truyền tải thông tin

1. 多選題Câu hỏi nhiều câu trả lời
2. 對於MINIPCI&PCI&CARDBUS的產品一般測試流程如下:

Đối với các sản phẩm MINIPCI&PCI&CARDBUS, quy trình kiểm tra thường là:

1. PRELOAD B. FUNCTION

C. FINAL D. CRC

2. Intel機種KP&KSP共有那幾個測試站別

Đối với các dòng sản phẩm của Intel như KP và KSP, quy trình kiểm tra thường bao gồm các trạm

1. WFFT B. WFPER

C. WMFT D. WMFN

3. 屬於Function站測試的項目有

Đối với trạm kiểm tra chức năng của các sản phẩm Intel KP và KSP, các mục kiểm tra bao gồm

1. WFFT B. WFPER

C. WMFT D. WMFN

4. 針對Intel機種, 雙面板(IC)被Rework的次數, 以下說法正確的是

Đối với các sản phẩm Intel, có những quy định liên quan đến việc rework các mạch điện tử hai mặt,

cụ thể là

A.同一顆IC被rework的次數≦2次Số lần làm lại cùng một IC ≦ 2 lần

B.不同的IC被rework ≦2顆Các IC khác nhau được làm lại ≦ 2 chiếc

C.不同的IC被rework ≦3顆Các IC khác nhau được làm lại ≦ 3 miếng

D. 沒有規定Không có quy định

1. 判斷題Câu hỏi phán đoán

1.對於AP&Router類產品的一般測試流程如下:Wire test﹑function﹑assembly﹑final Ping﹑reset （ ）

Đối với các sản phẩm AP và Router, quy trình kiểm tra chung như sau: Wire test﹑function﹑assembly﹑final

Ping ﹑reset （ ）

2.連續測試兩台或兩台以上機台時,只需帶靜電手套不需要帶靜電環 ( )

Khi tiến hành kiểm tra liên tục trên hai thiết bị hoặc nhiều hơn, chỉ cần đeo găng tay chống tĩnh điện, không cần

phải đeo vòng tĩnh điện.

3.日常2小時一次的首件也要認真對待,如遇不過的現象也要及時分析原因並給予答覆 （ ）

Ngay cả với những sản phẩm đầu tiên được sản xuất định kỳ 2 giờ/ lần, cũng cần phải nghiêm túc giải quyết

chúng. Nếu gặp trường hợp sản phẩm không đạt yêu cầu, cần phải nhanh chóng phân tích nguyên nhân và phản

hồi kịp thời. （ ）

4.還有換線首件也是3大片,如有異常需同樣找出原因並給予答覆 （ ）

Các sản phẩm đầu tiên khi chuyển đổi dây chuyền sản xuất, cũng có 3 tấm mạch chủ chính. Nếu gặp bất kỳ dấu

hiệu bất thường nào ở những sản phẩm này, cần phải tìm ra nguyên nhân và phản hồi ngay. （ ）