

CDCS최신시험덤프자료덤프는EXIN EPI Certified Data Centre Specialist시험패스의유효공부자료



Fast2test의 EXIN인증 CDCS덤프는 거의 모든 실제시험문제 범위를 커버하고 있습니다. EXIN인증 CDCS시험덤프를 구매하여 덤프문제로 시험에서 불합격성적표를 받으시Fast2test에서는 덤프비용 전액 환불을 약속드립니다.

Fast2test에서는 시장에서 가장 최신버전이자 적응율이 가장 높은 EXIN인증 CDCS덤프를 제공해드립니다. EXIN인증 CDCS덤프는 IT업종에 몇십년간 종사한 IT전문가가 실제 시험문제를 연구하여 제작한 고품질 공부자료로서 시험패스율이 장난 아닙니다. 덤프를 구매하여 시험에서 불합격성적표를 받으시면 덤프비용 전액을 환불해드립니다.

>> CDCS최신 시험덤프자료 <<

CDCS퍼펙트 인증덤프자료 - CDCS퍼펙트 덤프데모문제 다운

Fast2test는 여러분이 원하는 최신 최고버전의 EXIN 인증CDCS덤프를 제공합니다. EXIN 인증CDCS덤프는 IT업계 전문가들이 끊임없는 노력과 지금까지의 경험으로 연구하여 만들어낸 제일 정확한 시험문제와 답들로 만들어졌습니다. Fast2test의 문제집으로 여러분은 충분히 안전이 시험을 패스하실 수 있습니다. 우리 Fast2test의 문제집들은 모두 100%합격율을 자랑하며 Fast2test의 제품을 구매하였다면 EXIN 인증CDCS시험패스와 자격증 취득은 근심하지 않으셔도 됩니다. 여러분은 IT업계에서 또 한층 업그레이드 될것입니다.

최신 EPI Data Centre CDCS 무료샘플문제 (Q65-Q70):

질문 # 65

What is the preferred way to measure dust levels in the computer room?

- A. By opening up equipment for inspection
- B. With an air particle hand-held analyzer
- C. By taking dust samples under the raised floor
- **D. With test coupons**

정답: D

설명:

ASHRAE TC 9.9 recommends using dust deposition coupons (also called reactivity coupons) to measure particulate contamination over time. These are small, standardized metallic plates exposed to the air that collect dust and contaminants. After a set period, they are analyzed for chemical corrosion rates and particulate buildup.

* Option A (handheld analyzers) gives spot counts of airborne particles but does not capture long-term corrosive deposition risk.

* Option C only samples underfloor plenum dust, not actual IT environment contamination.

* Option D (opening equipment) is invasive and risks voiding warranties.

Coupons provide standardized, passive, and reliable monitoring of contamination over months, making them the preferred method.

References: ASHRAE TC 9.9 "Particulate and Gaseous Contamination Guidelines," IEC 60721-3-3.

질문 # 66

What is the first step in the design stage of the data center life cycle?

- A. Freeze the design
- B. Select vendors
- **C. Define the scope of the project**
- D. Do a design validation

정답: C

설명:

The life cycle begins with planning and design. The very first step is to clearly define the project scope:

business requirements, capacity, availability targets, compliance standards, and budget. Without scope definition, design validation or vendor selection would be premature.

* Vendor selection (A) happens much later during procurement.

* Validation (B) occurs after conceptual and detailed designs are prepared.

* Freezing design (D) is the final stage before implementation.

Therefore, defining the project scope is the correct initial step.

References: ANSI/TIA-942-B Annex F (Lifecycle), ISO/IEC 30182 (Smart City & DC Lifecycle), PMI PMBOK (Scope Definition).

질문 # 67

What should be considered when installing overhead data cabling?

- **A. To maintain minimum separation from power and ensure that the fire detection and suppression systems are not hindered.**
- B. Copper data cabling should not be placed in metal cable trays.
- C. Optical fiber cabling should always be positioned on top of the copper cabling in the same cable tray to avoid damage to the sensitive optical fiber.
- D. All cabling should make sharp bends directly into the rack to avoid usage of additional space and blocking the airflow on top of the rack.

정답: A

설명:

When installing overhead data cabling, it's crucial to maintain minimum separation from power cables to prevent electromagnetic interference. Additionally, cabling should be arranged so that it does not obstruct fire detection and suppression systems, allowing for proper sensor function and suppression agent dispersion in the event of a fire.

Detailed Explanation:

Separation between power and data cabling minimizes the risk of interference and helps ensure compliance with standards for signal

integrity. Proper placement relative to fire suppression systems ensures that any smoke or heat can be effectively detected, and suppression agents can be evenly distributed without obstruction from cabling.

EPI Data Center Specialist References:

EPI guidelines emphasize maintaining adequate separation between power and data cables for safety and performance and ensuring cabling does not interfere with essential safety systems in data centers.

질문 # 68

What is the focus of the Open Compute Project (OCP)?

- A. Saving energy, materials, and costs
- B. Standardizing equipment only for hyperscale data centers
- C. Making cloud computing more accessible
- D. Developing an open-source operating system

정답: A

설명:

The Open Compute Project (OCP), initiated by Facebook in 2011, focuses on open designs for servers, storage, racks, and power systems. The goals are:

- * Reduce energy consumption by using efficient hardware.
- * Save materials by eliminating unnecessary components.
- * Lower costs by standardizing and sharing open designs.

Option B is wrong-OCP hardware can be adopted by enterprises as well. Option C is unrelated (OCP is hardware, not OS).

Option D is broader cloud adoption, not OCP's direct mission.

Thus, the primary focus is energy, material, and cost savings through open-source hardware.

References: OCP Foundation Mission Statement, ANSI/TIA-942-B Annex (Emerging Technologies).

질문 # 69

An MCB needs to be installed in the PDU of an ICT rack. Which breaking curve should you select?

- A. B-Curve
- B. C-Curve
- C. D-Curve
- D. A-Curve

정답: B

설명:

MCBs (Miniature Circuit Breakers) are characterized by their tripping curves:

- * B-Curve: Trips at 3-5 × rated current; suitable for resistive loads.
- * C-Curve: Trips at 5-10 × rated current; suitable for mixed loads including ICT equipment with moderate inrush current.
- * D-Curve: Trips at 10-20 × rated current; used for heavy inductive loads like motors.
- * A-Curve: Very sensitive, rarely used outside specialty electronics.

Since ICT equipment like servers and network devices have moderate inrush currents (from power supplies), the recommended breaker is C-Curve. It balances protection against nuisance tripping while still ensuring fault clearance.

References: IEC 60898-1 (Circuit Breakers for Overcurrent Protection), IEC 60947-2 (LV Breakers), EXIN DCS study material: Electrical Distribution.

질문 # 70

.....

Fast2test의 EXIN인증 CDCS덤프를 공부하여EXIN인증 CDCS시험을 패스하는건 아주 간단한 일입니다.저희 사이트에서 제작한EXIN인증 CDCS덤프공부 가이드는 실제시험의 모든 유형과 범위가 커버되어있어 높은 적중율을 자랑합니다.시험에서 불합격시 덤프비용은 환불신청 가능하기에 안심하고 시험준비하시면 됩니다.

CDCS퍼펙트 인증덤프자료 : <https://kr.fast2test.com/CDCS-premium-file.html>

EXIN CDCS덤프를 공부하여 시험에서 떨어지면 불합격성적표와 주문번호를 보내오시면 덤프비용을 환불해드립니다

니다.구매전 데모를 받아 덤프문제를 체험해보세요, 시험탈락시 덤프구매일로부터 60일내에 환불신청하시면 덤프비용 전액환불을 약속해드리기에 안심하시고 구매하셔도 됩니다.신뢰가 생기지 않는다면 Fast2test CDCS 구매 사이트에서 무료샘플을 다운받아보세요, 저희 사이트에서 제공해드리는 EXIN CDCS 덤프를 퍼펙트하게 공부하시고 시험보시면 시험을 쉽게 패스할수 있습니다, EXIN CDCS최신 시험덤프자료 많은 분들이 이렇게 좋은 인증시험은 아주 어렵다고 생각합니다, 오랜 시간동안 IT인증시험 대비자료를 출시한 업계 인기 사이트이기에 적응을 높은 CDCS덤프를 제공해드릴수 있습니다.시험불합격 받으시면 덤프비용을 환불해드리기에 부담없이 구매하셔도 됩니다.

이윽고 큰 결심을 한 이즈마엘이 바깥 마른 입술을 떼었다, 처음으로 정현의 가족들을 만나는 자리, EXIN CDCS덤프를 공부하여 시험에서 떨어지면 불합격성적표와 주문번호를 보내오시면 덤프비용을 환불해드립니다.구매전 데모를 받아 덤프문제를 체험해보세요.

CDCS최신 시험덤프자료 100% 합격 보장 가능한 덤프

시험탈락시 덤프구매일로부터 60일내에 환불신청하시면 덤프비용 전액환불을 약속해드리기에 안심하시고 구매하셔도 됩니다.신뢰가 생기지 않는다면 Fast2test CDCS 구매사이트에서 무료샘플을 다운받아보세요.

저희 사이트에서 제공해드리는 EXIN CDCS 덤프를 퍼펙트하게 공부하시고 시험보시면 시험을 쉽게 패스할수 있습니다, 많은 분들이 이렇게 좋은 인증시험은 아주 어렵다고 생각합니다, 오랜 시간동안 IT인증시험 대비자료를 출시한 업계 인기 사이트이기에 적응을 높은 CDCS덤프를 제공해드릴수 있습니다.시험불합격 받으시면 덤프비용을 환불해드리기에 부담없이 구매하셔도 됩니다.

- CDCS시험덤프자료 □ CDCS퍼펙트 최신 덤프공부자료 □ CDCS시험대비 덤프자료 圖 ➔ www.koreadumps.com □은 ➔ CDCS □□□무료 다운로드를 받을 수 있는 최고의 사이트입니다CDCS퍼펙트 덤프공부자료
- 최신버전 CDCS최신 시험덤프자료 완벽한 덤프데모문제 □ 지금□ www.itdumpskr.com □을(를) 열고 무료 다운로드를 위해> CDCS <를 검색하십시오CDCS시험덤프자료
- CDCS시험대비 덤프자료 □ CDCS Dump □ CDCS시험대비 최신 덤프모음집 □ 무료 다운로드를 위해> CDCS □를 검색하려면 「 www.itdumpskr.com 」 을(를) 입력하십시오CDCS퍼펙트 최신 덤프모음집
- 시험대비 CDCS최신 시험덤프자료 최신버전 덤프 □ 「 www.itdumpskr.com 」 의 무료 다운로드➔ CDCS □□□페이지가 지금 열립니다CDCS퍼펙트 최신 덤프모음집
- CDCS최신 시험덤프자료 시험준비에 가장 좋은 시험기출문제 모음집 ☆ 《 www.dumptop.com 》을(를) 열고 □ CDCS □를 입력하고 무료 다운로드를 받으십시오CDCS최신 덤프데모
- CDCS시험덤프자료 □ CDCS시험덤프자료 □ CDCS최신버전 인기 덤프문제 □ ➔ www.itdumpskr.com □의 무료 다운로드> CDCS <페이지가 지금 열립니다CDCS최신버전 덤프공부
- 최신버전 CDCS최신 시험덤프자료 퍼펙트한 덤프의 모든 문제를 기억하면 시험패스 가능 □ { CDCS }를 무료로 다운로드하려면 【 www.koreadumps.com 】 웹사이트를 입력하세요CDCS최신 시험 공부자료
- 시험준비에 가장 좋은 CDCS최신 시험덤프자료 최신버전 자료 □ 【 CDCS 】를 무료로 다운로드하려면➔ www.itdumpskr.com □□□웹사이트를 입력하세요CDCS최신 덤프데모
- CDCS최신버전 덤프공부 □ CDCS퍼펙트 최신 덤프공부자료 □ CDCS시험대비 최신 덤프모음집 □ 무료 다운로드를 위해> CDCS □를 검색하려면 「 www.itdumpskr.com 」 을(를) 입력하십시오CDCS최신 덤프데모
- CDCS시험대비 덤프데모 다운 □ CDCS최신시험후기 □ CDCS높은 통과율 덤프공부자료 □ > www.itdumpskr.com □에서[CDCS]를 검색하고 무료 다운로드 받기CDCS최신 시험기출문제
- 시험대비 CDCS최신 시험덤프자료 최신버전 덤프 □ ✓ www.passtip.net □✓□은 「 CDCS 」 무료 다운로드를 받을 수 있는 최고의 사이트입니다CDCS최신버전 인기 덤프문제
- www.stes.tyc.edu.tw, blogfreely.net, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, ncon.edu.sa, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes