

# 시험대비에가장적합한NCP-AII최신덤프자료덤프공부



그 외, KoreaDumps NCP-AII 시험 문제집 일부가 지금은 무료입니다: [https://drive.google.com/open?id=1\\_H127ihVOgox6sduleCR8tECLhDoI7Ks](https://drive.google.com/open?id=1_H127ihVOgox6sduleCR8tECLhDoI7Ks)

KoreaDumps의NVIDIA인증 NCP-AII덤프는 고객님의 IT인증자격증을 취득하는 소원을들어줍니다. IT업계에 금방 종사한 분은 자격증을 많이 취득하여 자신만의 가치를 업그레이드할 수 있습니다. KoreaDumps의NVIDIA인증 NCP-AII덤프는 실제 시험문제에 대비하여 연구제작된 완벽한 시험전 공부자료로서 시험이 더는 어렵지 않게 느끼도록 편하게 도와드립니다.

불과 1,2년전만 해도 NVIDIA NCP-AII덤프를 결제하시면 수동으로 메일로 보내드리기에 공휴일에 결제하시면 덤프를 보내드릴수 없어 고객님의께 폐를 끼쳐드렸습니다. 하지만 지금은 시스템이 업그레이드되어NVIDIA NCP-AII 덤프를 결제하시면 바로 사이트에서 다운받을 수 있습니다. KoreaDumps는 가면갈수록 고객님의께 편리를 드릴수 있도록 나날이 완벽해질것입니다.

>> NCP-AII최신덤프자료 <<

## NCP-AII덤프 & NCP-AII최신버전 시험덤프공부

IT 업계 중 많은 분들이 인증시험에 관심이 많은 인사들이 많습니다. IT산업 중 더 큰 발전을 위하여 많은 분들이 NVIDIA NCP-AII를 선택하였습니다. 인증시험은 패스를 하여야 자격증취득이 가능합니다. 그리고 무엇보다도 통행증을 받을 수 있습니다. NVIDIA NCP-AII은 그만큼 아주 어려운 시험입니다. 그래도NVIDIA NCP-AII인증을 신청하여야 좋은 선택입니다. 우리는 매일매일 자신을 업그레이드 하여야만 이 경쟁이 치열한 사회에서 살아남을 수 있기 때문입니다.

## 최신 NVIDIA-Certified Professional NCP-AII 무료샘플문제 (Q92-Q97):

### 질문 # 92

You are tasked with installing NVIDIA GPUs into a server that supports both single and double-width cards. You want to maximize GPU density. What is the MOST important factor to consider when choosing between single and double-width cards?

- A. The amount of VRAM on the GPUs.
- B. The clock speed of the GPUs.
- C. The price of the GPUs.
- **D. The available PCIe slots and their spacing within the server chassis, and the server's cooling capacity.**
- E. The brand of the GPUs.

정답: D

### 설명:

While clock speed, VRAM, price, and brand are relevant, the physical constraints of the server (PCIe slot availability/spacing and cooling capacity) are paramount when deciding between single and double-width cards. Double-width cards offer more performance but require more space and cooling. If spacing isn't proper, and the cooling isn't adequate, performance is not relevant. If the cooling is inadequate, and cards are too close together, performance will suffer due to throttling.

### 질문 # 93

You are managing an AI infrastructure based on NVIDIA Spectrum-X switches. A new application requires strict Quality of Service (QoS) guarantees for its traffic. Specifically, you need to ensure that this application's traffic receives preferential treatment and minimal latency.

What combination of Spectrum-X features and configurations would be MOST effective in achieving this?

- A. Enable broadcast storm protection.
- B. Use VLAN tagging to isolate the application's traffic into a separate virtual network.
- C. Disable Adaptive Routing (AR) to ensure that traffic always takes the shortest path.
- D. Configure DiffServ Code Point (DSCP) marking on the application's traffic, map these DSCP values to specific traffic classes within the Spectrum-X switch, and configure Weighted Fair Queuing (WFQ) or Strict Priority Queuing on the egress ports.
- E. Increase the MTU size on all interfaces to reduce packet fragmentation and overall latency.

정답: D

설명:

DSCP marking, traffic class mapping, and WFQ/Strict Priority Queuing are fundamental QoS mechanisms. DSCP marking allows you to classify traffic based on application requirements. Traffic classes within the switch provide different levels of service. WFQ and Strict Priority Queuing ensure that high-priority traffic receives preferential treatment on egress ports. The other options are less relevant to QoS guarantees for a specific application.

### 질문 # 94

You are using GPU Direct RDMA to enable fast data transfer between GPUs across multiple servers. You are experiencing performance degradation and suspect RDMA is not working correctly. How can you verify that GPU Direct RDMA is properly enabled and functioning?

- A. Use the 'ibstat' command to verify that the InfiniBand interfaces are active and connected.
- B. Examine the 'cimesg' output for any errors related to RDMA or InfiniBand drivers.
- C. Check the output of 'nvidia-smi topo -m' to ensure that the GPUs are connected via NVLink and have RDMA enabled.
- D. Run a bandwidth benchmark using a tool like iperf3 to measure the RDMA throughput.
- E. Ping the other servers to ensure network connectivity.

정답: A,B,D

설명:

'dmesg' will show errors during RDMA driver initialization. 'ibstat' confirms the InfiniBand interface status. Benchmarking with iperf3 validates the actual RDMA throughput. 'nvidia-smi topo -m' shows the topology but not necessarily active RDMA. Pinging only verifies basic network connectivity, not RDMA functionality.

### 질문 # 95

You are managing a cluster of GPU servers for deep learning. You observe that one server consistently exhibits high GPU temperature during training, causing thermal throttling and reduced performance. You've already ensured adequate airflow. Which of the following actions would be MOST effective in addressing this issue?

- A. Increase the fan speed of the GPU cooler using 'nvidia-smi --fan'.
- B. Update the NVIDIA drivers to the latest version.
- C. Lower the GPU power limit using 'nvidia-smi -power-limit\*'.  
• D. Reduce the ambient temperature of the data center.
- E. Re-seat the GPU in its PCIe slot to ensure proper contact and heat dissipation.

정답: A,E

설명:

Re-seating the GPU (E) ensures a proper connection between the GPU and the motherboard, which is crucial for effective heat dissipation. Increasing fan speed (A) can directly improve cooling. Lowering the power limit (B) reduces temperature but also reduces performance. Updating drivers (C) may help in some cases, but it is less likely to solve a thermal throttling problem. Lowering the ambient temperature (D) is generally beneficial but might not be specific enough to fix the overheating issue on a single

server.

### 질문 # 96

When deploying BlueField OS using PXE boot, which of the following files on the PXE server is responsible for specifying the kernel, initrd, and device tree files to be loaded by the client?

- A. /boot/grub/grub.cfg
- B. tftpboot/pxelinux.0
- C. tftpboot/lpxelinux.0
- D. dhcpd.conf
- E. pxelinux.cfg/default

정답: E

설명:

The 'pxelinux.cfg/default' file (or a similar configuration file based on the client's MAC address or IP address) contains the configuration directives for the PXE bootloader, including specifying the kernel, initrd, and device tree files. 'dhcpd.conf' is for DHCP server configuration, 'pxelinux.ff' is the PXE bootloader itself, and '/boot/grub/grub.cfg' is a GRUB configuration file, usually on the client's disk.

### 질문 # 97

.....

NVIDIA인증 NCP-AII시험취득 의향이 있는 분이 이 글을 보게 될것이라 믿고KoreaDumps에서 출시한 NVIDIA인증 NCP-AII덤프를 강추합니다. KoreaDumps의NVIDIA인증 NCP-AII덤프는 최강 적응율을 자랑하고 있어 시험패스율이 가장 높은 덤프자료로서 뜨거운 인기를 누리고 있습니다. IT인증시험을 패스하여 자격증을 취득하려는 분은 KoreaDumps제품에 주목해주세요.

NCP-AII덤프 : [https://www.koreadumps.com/NCP-AII\\_exam-braindumps.html](https://www.koreadumps.com/NCP-AII_exam-braindumps.html)

NCP-AII시험문제가 바뀌면 덤프도 업데이트하여 고객님의 최신버전을 무료로 발송해드리는데 만약 NCP-AII시험에서 떨어지면 구매일로부터 60일내에 환불신청하시면 덤프비용 전액을 환불처리해드립니다, KoreaDumps NCP-AII덤프를 선택함으로 100%인증시험을 패스하실 수 있습니다, 고객님의 IT인증시험준비길에는 언제나 KoreaDumps NCP-AII덤프가 곁을 지켜주고 있습니다, NVIDIA NCP-AII최신덤프자료 우리사이트가 다른 덤프사이트보다 우수한 점은 바로 자료들이 모두 전면적이고 적응률과 정확합니다, KoreaDumps는 다른 회사들이 이루지 못한 KoreaDumps만의 매우 특별한 이점을 가지고 있습니다.KoreaDumps의NVIDIA NCP-AII덤프는 전문적인 엔지니어들의NVIDIA NCP-AII시험을 분석이후에 선택이 된 문제들이고 적지만 매우 가치 있는 질문과 답변들로 되어있는 학습가이드입니다.고객들은 단지 KoreaDumps에서 제공해드리는NVIDIA NCP-AII덤프의 질문과 답변들을 이해하고 마스터하면 첫 시험에서 고득점으로 합격을 할 것입니다.

민트 엘케도니아.남자의 속삭임이 민트의 머리 안에서 고요히 울려왔다, 치료는 모두 끝났으니 가 보도록, NCP-AII 시험문제가 바뀌면 덤프도 업데이트하여 고객님의 최신버전을 무료로 발송해드리는데 만약 NCP-AII시험에서 떨어지면 구매일로부터 60일내에 환불신청하시면 덤프비용 전액을 환불처리해드립니다.

## 높은 적응율을 자랑하는 NCP-AII최신덤프자료 덤프데모문제

KoreaDumps을 선택함으로 100%인증시험을 패스하실 수 있습니다, 고객님의 IT NCP-AII인증시험준비길에는 언제나 KoreaDumps가 곁을 지켜주고 있습니다, 우리사이트가 다른 덤프사이트보다 우수한 점은 바로 자료들이 모두 전면적이고 적응률과 정확합니다.

KoreaDumps는 다른 회사들이 이루지 못한 KoreaDumps만의 매우 특별한 이점을 가지고 있습니다.KoreaDumps의 NVIDIA NCP-AII덤프는 전문적인 엔지니어들의NVIDIA NCP-AII시험을 분석이후에 선택이 된 문제들이고 적지만 매우 가치 있는 질문과 답변들로 되어있는 학습가이드입니다.고객들은 단지 KoreaDumps에서 제공해드리는 NVIDIA NCP-AII덤프의 질문과 답변들을 이해하고 마스터하면 첫 시험에서 고득점으로 합격을 할 것입니다.

- 시험패스에 유효한 NCP-AII최신덤프자료 덤프데모  {kr.fast2test.com}을(를) 열고 【 NCP-AII 】를 입력하고 무료 다운로드를 받으십시오NCP-AII최신 업데이트버전 덤프문제
- NCP-AII자격증참고서  NCP-AII자격증참고서  NCP-AII높은 통과율 시험대비 공부문제  [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) 을(를) 열고 → NCP-AII 를 검색하여 시험 자료를 무료로 다운로드하십시오NCP-AII

