

# 최신버전CKA Dump완벽한덤프공부자료

Salesforce Process-Automation Salesforce Process Automation Accredited Professional 1



**Process-Automation인증시험인기덤프자료, Process-Automation최신버전시험공부자료**

만약 아직도Salesforce Process-Automation시험패스를 위하여 고군분투하고 있다면 바로 우리 Fast2test를 선택함으로써 여러분의 고민을 날려버릴 수 있습니다. 우리 Fast2test에서는 최고의 최신의 덤프자료를 제공 함으로 여러분을 도와Salesforce Process-Automation인증자격증을 쉽게 취득할 수 있게 해드립니다. 만약Salesforce Process-Automation인증시험으로 합중 업그레이드된 자산을 만나고 싶다면 우리Fast2test선택을 후회하지 않을 것입니다. 우리Fast2test과의 만남으로 여러분은 한번에 아주 간편하게Salesforce Process-Automation시험을 채스하실 수 있으며,Salesforce Process-Automation자격증으로 완벽한 스펙을 쌓으실 수 있습니다.

Fast2test의Salesforce Process-Automation덤프는 대일시험의 모든 유형을 포함하고 있습니다.객관식은 물론 드래그앤드랍,시뮬문제를 실제시험문제의 모든 유형을 포함하고 있습니다. Salesforce Process-Automation덤프의문제와 답은 모두 엘리트한 인증강사 및 전문가들에 의하여 만들어져Salesforce Process-Automation 시험을사용만이 아닌 학습자료용으로도 손색이 없는 덤프입니다.저희 차린Salesforce Process-Automation덤프 대리가세용-

**>> Process-Automation인증시험 인기 덤프자료 <<**

**최신 업데이트된 Process-Automation인증시험 인기 덤프자료 공부 자료**

Fast2test는 여러분의 꿈을 이루어줄 뿐만 아니라 일년무료 업데이트서비스도 따릅니다. Fast2test에서 제공하는 덤프로 여러분은 100%시험을 패스하실 수 있고Salesforce Process-Automation자격증을 취득하실 수 있습니다.지금 바로 사이트에서Salesforce Process-Automation덤프데모 즉 덤프의 일부 문제와 답을 다운 받으셔서 체험하실 수 있습니다.

Process-Automation 인증시험인기덤프자료, Process-Automation최신버전시험공부자료

참고: Itcertkr에서 Google Drive로 공유하는 무료 2026 Linux Foundation CKA 시험 문제집이 있습니다:  
<https://drive.google.com/open?id=1eFqSVnVqwMX1bbhvU0xkYbpYfxC66vQ->

Linux Foundation인증CKA시험을 패스하기가 어렵다고 하면 합습가이드를 선택하여 간단히 통과하실 수 있습니다. 우리Itcertkr에서는 무조건 여러분을 위하여 관련 자료덤프 즉 문제와 답을 만들어낼 것입니다. 우리덤프로Linux Foundation인증CKA시험준비를 잘하시면 100%Linux Foundation인증CKA시험을 패스할 수 있습니다. Itcertkr덤프로 여러분은Linux Foundation인증CKA시험을 패스는 물론 여러분의 귀중한 간도 절약하실 수 있습니다.

CKA 시험은 Kubernetes 관리와 관련된 작업을 수행하는 후보자의 능력을 평가하기 위해 고안되었습니다. 후보자가 Kubernetes 명령 줄 도구를 사용하여 작업을 완료 해야하는 성능 기반 시험입니다. 이 시험은 응용 프로그램 라이프 사이클 관리, 클러스터 유지 보수, 설치 및 구성, 네트워킹, 스토리지, 보안, 스케줄링, 로깅 및 모니터링을 포함하여 8 가지 범주로 나뉘어 진 24 개의 작업으로 구성됩니다.

Kubernetes에 대한 수요는 컨테이너화 기술을 채택하는 조직이 더 많아짐에 따라 최근 몇 년간 급격히 증가하고 있습니다. CKA 자격증 프로그램은 IT 전문가들이 Kubernetes의 능력을 증명하여 그들의 경력을 증진하고 수익을 높이는 데 도움을 주도록 설계되었습니다.

>> CKA Dump <<

**Linux Foundation CKA최고품질 인증시험자료 & CKA 100%시험패스 덤프문제**

Linux Foundation인증CKA시험은 국제적으로 승인해주는 IT인증시험의 한과목입니다. 근 몇년간 IT인사들에게 최고의 인기를 누리고 있는 과목으로서 그 난이도 또한 높습니다. 자격증을 취득하여 직장에서 혹은 IT업계에서 자시만의 위치를 찾으려한다면 자격증 취득이 필수입니다. Linux Foundation인증CKA시험을 패스하고 싶은 분들은 Itcertkr제품으로 가보세요.

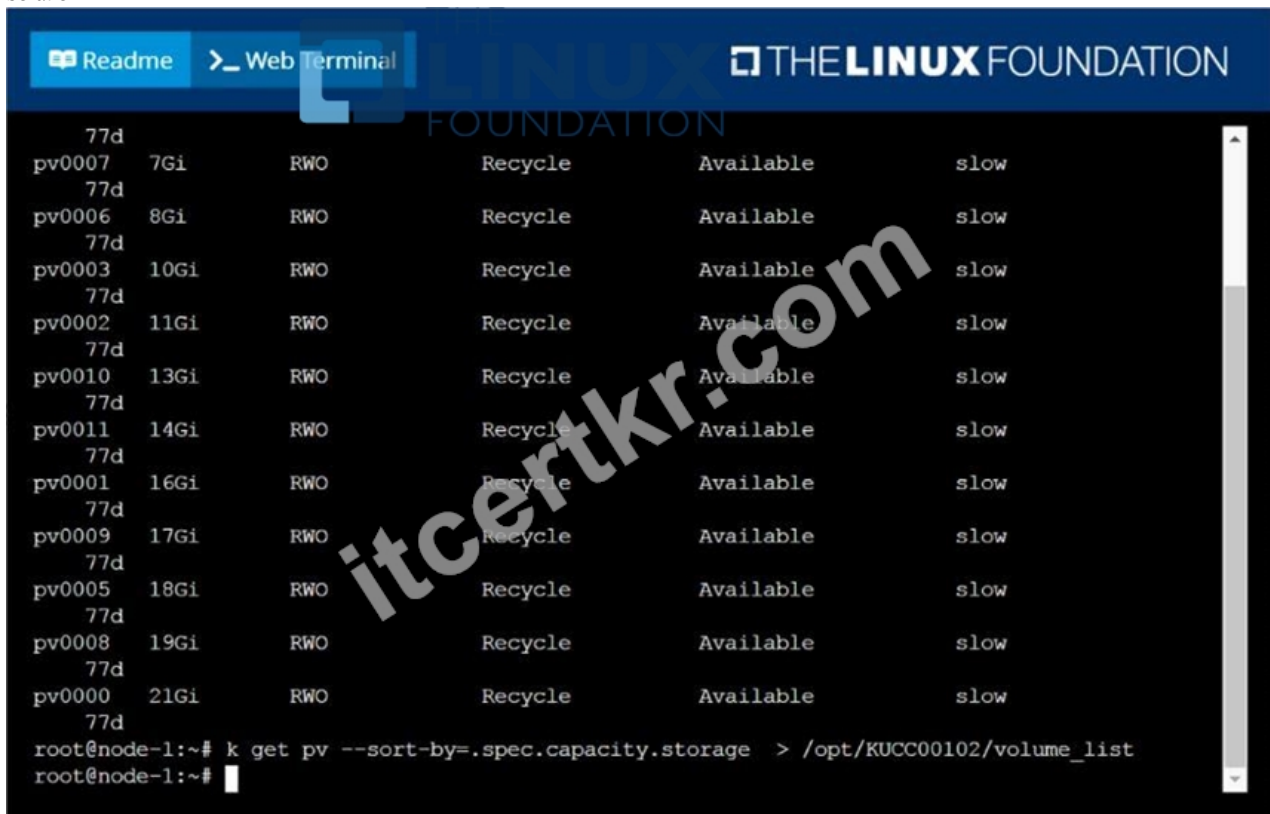
## 최신 Kubernetes Administrator CKA 무료샘플문제 (Q41-Q46):

### 질문 # 41

List all persistent volumes sorted by capacity, saving the full kubectl output to /opt/KUCC00102/volume\_list. Use kubectl's own functionality for sorting the output, and do not manipulate it any further.

정답:

설명:  
solution



```
77d
pv0007 7Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0006 8Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0003 10Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0002 11Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0010 13Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0011 14Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0001 16Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0009 17Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0005 18Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0008 19Gi RWO Recycle Available slow
77d
pv0000 21Gi RWO Recycle Available slow
77d
root@node-1:~# k get pv --sort-by=.spec.capacity.storage > /opt/KUCC00102/volume_list
root@node-1:~#
```

### 질문 # 42

Create an nginx pod with container Port 80 and it should only receive traffic only it checks the endpoint / on port 80 and verify and delete the pod.

- A. 

```
kubectl run nginx --image=nginx --restart=Never --port=80 --dry-run -o yaml > nginx-pod.yaml
```

  
// add the readinessProbe section and create  

```
vim nginx-pod.yaml
```

```
run: nginx
name: nginx
spec:
containers:
- image: nginx
name: nginx
ports:
- containerPort: 60
readinessProbe:
httpGet:
```

```

path: /
port: 60
restartPolicy: Never
kubectl apply -f nginx-pod.yaml
// verify
kubectl describe pod nginx | grep -i readiness
kubectl delete po nginx

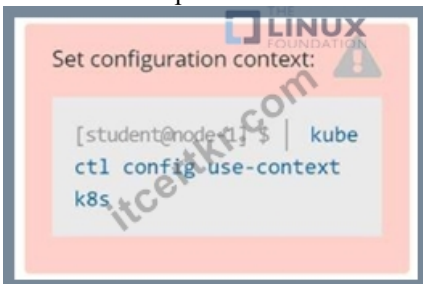
```

- B. `kubectl run nginx --image=nginx --restart=Never --port=80 --dry-run -o yaml > nginx-pod.yaml`  
// add the readinessProbe section and create  
`vim nginx-pod.yaml`  
`apiVersion: v1`  
`kind: Pod`  
`metadata:`  
`labels:`  
`run: nginx`  
`name: nginx`  
`spec:`  
`containers:`  
`- image: nginx`  
`name: nginx`  
`ports:`  
`- containerPort: 80`  
`readinessProbe:`  
`httpGet:`  
`path: /`  
`port: 80`  
`restartPolicy: Never`  
`kubectl apply -f nginx-pod.yaml`  
// verify  
`kubectl describe pod nginx | grep -i readiness`  
`kubectl delete po nginx`

**정답: B**

### 질문 # 43

Monitor the logs of pod foo and:  
\* Extract log lines corresponding to error  
unable-to-access-website  
\* Write them to/opt/KULM00201/foo



**정답:**

**설명:**

```
Readme Web Terminal THE LINUX FOUNDATION
student@node-1:~$
student@node-1:~$ sudo -i
root@node-1:~# alias k=kubectl
root@node-1:~#
```

```
Readme Web Terminal THE LINUX FOUNDATION
root@node-1:~# k logs foo | grep unable-to-access-website
Thu Aug 27 05:25:28 UTC 2020 - ERROR - unable-to-access-website
root@node-1:~# k logs foo | grep unable-to-access-website > /opt/KULM00201/foo
root@node-1:~#
```

Step 0: Set the correct Kubernetes context

If you're given a specific context (k8s in this case), you must switch to it:

```
kubectl config use-context k8s
```

## Skipping this can cause you to work in the wrong cluster/namespace and cost you marks.

Step 1: Identify the namespace of the pod foo

First, check if foo is running in a specific namespace or in the default namespace.

```
kubectl get pods --all-namespaces | grep foo
```

Assume the pod is in the default namespace if no namespace is mentioned.

Step 2: Confirm pod foo exists and is running

```
kubectl get pod foo
```

You should get output similar to:

```
NAME READY STATUS RESTARTS AGE
foo 1/1 Running 0 1h
```

If the pod is not running, logs may not be available.

Step 3: View logs and filter specific error lines

We're looking for log lines that contain:

```
unable-to-access-website
```

Command:

```
kubectl logs foo | grep "unable-to-access-website"
```

Step 4: Write the filtered log lines to a file

Redirect the output to the required path:

```
kubectl logs foo | grep "unable-to-access-website" > /opt/KULM00201/foo
```

# This creates or overwrites the file /opt/KULM00201/foo with the filtered logs.

# You may need sudo if /opt requires elevated permissions. But in most exam environments, you're already the root or privileged user.

Step 5: Verify the output file (optional but smart)

Check that the file was created and has the correct content:

```
cat /opt/KULM00201/foo
```

# Final Answer Summary:

```
kubectl config use-context k8s
```

```
kubectl logs foo | grep "unable-to-access-website" > /opt/KULM00201/foo
```

#### 질문 # 44

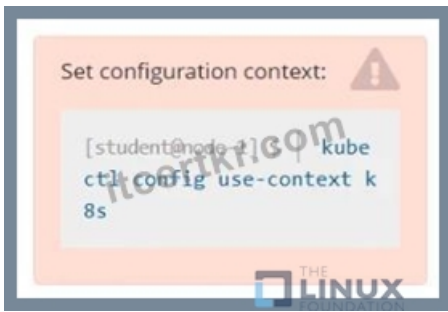
Fix a node that shows as non-ready

- A. Kubectl get nodes  
// Check which node shows a not ready  
kubectl describe nodes "node-name"  
// Login to the node which shows as not ready and check the process for kubelet, docker, kube-proxy.  
// systemctl status kubelet (or) ps -aux | grep -i "processname"  
// If the process is not started, then start using  
systemctl start kubelet / docker  
// Verify  
ps -auxxww | grep -i "process-name"  
kubectl get nodes
- B. Kubectl get nodes  
// Check which node shows a not ready  
kubectl describe nodes "node-name"  
// Login to the node which shows as not ready and check the  
systemctl start kubelet / docker  
// Verify  
ps -auxxww | grep -i "process-name"  
kubectl get nodes

정답: A

#### 질문 # 45

Score: 4%



Task

Schedule a pod as follows:

- \* Name: nginx-kusc00401
- \* Image: nginx
- \* Node selector: disk=ssd

**정답 :**

**설명:**

See the solution below.

Explanation

Solution:

#yaml

apiVersion: v1

kind: Pod

metadata:

name: nginx-kusc00401

spec:

containers:

- name: nginx

image: nginx

imagePullPolicy: IfNotPresent

nodeSelector:

disk: spinning

#

kubectl create -f node-select.yaml

#### 질문 # 46

.....

Itcertkr에서 제공해드리는 IT인증시험대비 덤프를 사용해보신적이 있으신지요? 만약에 다른 과목을 사용해보신 분 이라면 Linux Foundation CKA덤프도 바로 구매할것입니다. 첫번째 구매에서 패스하셨다면 덤프에 신뢰가 있을것이고 불합격받으셨다하더라도 바로 환불해드리는 약속을 지켜드렸기때문입니다. 처음으로 저희 사이트에 오신 분 이라면Linux Foundation CKA덤프로 첫구매에 도전해보지 않으실래요? 저희 덤프로 쉬운 자격증 취득이 가능할것입니다.

**CKA최고품질 인증시험자료 :** [https://www.itcertkr.com/CKA\\_exam.html](https://www.itcertkr.com/CKA_exam.html)

- CKA최고품질 인증시험덤프데모 □ CKA최고품질 인증시험덤프데모 □ CKA최신 덤프문제모음집 □ 지금 ▶ [www.dumptop.com](http://www.dumptop.com) ◀에서 □ CKA □를 검색하고 무료로 다운로드하세요CKA인기자격증 시험대비 덤프문제
- 높은 적응율을 자랑하는 CKA Dump 덤프는 Certified Kubernetes Administrator (CKA) Program Exam 100%시험패스 보장 □ 오픈 웹 사이트 ✓ [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) □ ✓ □ 검색 【 CKA 】 무료 다운로드CKA높은 통과율 시험대비 공부문제
- 최신 CKA Dump 시험덤프공부 □ 무료로 쉽게 다운로드하려면 ( [www.koreadumps.com](http://www.koreadumps.com) ) 에서 ▶ CKA □를 검색하세요CKA시험대비 공부
- CKA덤프문제 □ CKA최고품질 인증시험덤프데모 □ CKA최신 덤프문제모음집 □ □ [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) □ 웹사이트를 열고 【 CKA 】를 검색하여 무료 다운로드CKA최신버전 시험대비 공부문제
- CKA덤프문제 □ CKA자격증덤프 □ CKA시험대비 최신버전 문제 □ ▶ [www.exampassdump.com](http://www.exampassdump.com) □을 (를) 열고 ▶ CKA □를 검색하여 시험 자료를 무료로 다운로드하십시오CKA최신버전 시험덤프자료
- CKA높은 통과율 시험대비 공부문제 □ CKA인기자격증 덤프공부문제 □ CKA인증시험 덤프공부 □ “

- www.itdumpskr.com”을 통해 쉽게☀ CKA ☀☀☀ 무료 다운로드 받기 CKA덤프문제
- CKA최고품질 인증시험덤프데모 ☐ CKA최신버전 시험대비 공부문제 ☐ CKA최고품질 인증시험덤프데모 ☐ 【 www.koreadumps.com 】 에서▶ CKA ◀를 검색하고 무료 다운로드 받기 CKA덤프문제
  - CKA최신 덤프문제모음집 ☐ CKA완벽한 덤프 ☐ CKA인기자격증 시험대비 덤프문제 ☐ 지금 > www.itdumpskr.com ☐에서“ CKA ”를 검색하고 무료로 다운로드하세요 CKA최고품질 덤프데모 다운로드
  - CKA퍼펙트 인증공부 ☐ CKA최고품질 덤프데모 다운로드 ☐ CKA인기자격증 덤프공부문제 ☐ ➡ www.koreadumps.com ☐에서➡ CKA ☐를 검색하고 무료로 다운로드하세요 CKA최신버전 시험덤프자료
  - CKA시험대비 공부 ☆ CKA인기자격증 덤프공부문제 ☐ CKA최신 덤프문제모음집 ☐ 지금 ☐ www.itdumpskr.com ☐에서☐ CKA ☐를 검색하고 무료로 다운로드하세요 CKA완벽한 덤프
  - 최신버전 CKA 실제 기출문제, Linux Foundation CKA덤프자료문제, Certified Kubernetes Administrator (CKA) Program Exam ☐ ☐ www.koreadumps.com ☐에서➡ CKA ☐를 검색하고 무료 다운로드 받기 CKA시험패스자료
  - bookmark-share.com, caraibcy138849.wikinaration.com, bookmarkspy.com, kingbookmark.com, ihannagmb254363.tnpwiki.com, gogogobookmarks.com, captainbookmark.com, qasimotcg717859.wikikarts.com, anyaqfzd966727.wikibuyse.com, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, Disposable vapes

BONUS!!! Itcertkr CKA 시험 문제집 전체 버전을 무료로 다운로드하세요: <https://drive.google.com/open?id=1eFqSVnVqwMX1bbhvU0xkYbpYfxC66vQ->