



## Node.js v16.19.1 运行环境 (CentOS 7.9)

---

君云，专注企业云服务



---

# 一. 前言

## 【版权与独立性说明】

- (1) 文中介绍技术流程与操作要点不一定完全体现镜像功能，具体细节以实际操作为准，解释权归“君云时代”所有，欢迎广大用户及技术爱好者参与使用并提出宝贵建议。
- (2) 镜像中如有收费软件，请根据软件官方说明购买使用版权，因版权问题产生的纠纷本公司概不负责。
- (3) 镜像中软件为软件官网下载安装，并经过反复测试验证，请参照商品详情中信息内容使用，除镜像本身默认环境问题，均不含任何人工技术支持。
- (4) 如有各类建议及投诉意见，请及时拨打技术支持电话，我们将真诚为您反馈处理结果。

## 【公司简介】

北京君云时代科技有限公司成立于 2015 年，是国内领先的云技术解决方案提供商，致力于帮助企业完成数字化转型，通过我们强大的云专家团队的云服务经验和能力，帮助企业充分利用云计算和新技术的优势，构建安全稳定的 IT 架构，快速完成转型方案。目前在河北、河南、广东均设有分公司。目前公司基于云的产品用户已累计超过 45 万（企业和个人拥护）次，截至 2022 年 3 月公司已累计服务客户数超过 38000+企业，客户群体遍布海内外，包括东南亚、欧美、澳洲。

# 二. 产品基本介绍

## 1 产品基本介绍

### 1.1 配置环境

- (1) 操作系统: CentOS 7.9.2009 Core 64 位
- (2) 软件版本: Node v16.19.1、npm 8.19.3、Nginx1.22.1、MySQL5.7.40

---

## 1.2 安装说明

Node、MySQL、nginx 采用官网源码安装，对于可能出现的相关故障问题，可依托于公司技术支持解决。

## 2 软件安装介绍

### 2.1 软件目录

# nodejs

安装目录: /usr/local/node

# nginx

安装目录: /usr/local/nginx

配置文件: /usr/local/nginx/conf/nginx.conf

# MySQL

安装目录: /var/lib/mysql

data 目录: /var/lib/mysql/data

配置文件: /etc/my.cnf

### 2.2 监听端口

Nginx : 80

MySQL: 3306

### 2.3 数据库配置

数据库账号密码

用户名: root

密码: cldera.com

## 【售后支持范围】

### 关于售后服务:

(1) 确保初始环境正常使用，如出现不能正常使用情况，请及时联系售后技术支持；如用户个人需要其他配置、调试修改、故障排查，请联系在线技术支持根据实际情况下单付费处

---

理。