**部署GitLab-CE服务的人工服务使用指南**

**一、服务概述**

本指南旨在为需要部署GitLab-CE服务的客户提供详细的人工服务使用说明。通过本指南，客户可以了解如何联系服务提供方，获取专业的部署服务。

**二、服务准备**

* **服务器**：客户提供一台满足GitLab-CE系统要求的服务器。
* **网络**：确保服务器具备稳定的网络连接和足够的带宽。
* **域名**：客户提供一个域名用于访问GitLab-CE服务。

**三、联系服务提供方**

* **联系方式**：
  + **邮箱**：addlyl@126.com
  + **电话**：+86 13002914790
* **联系时间**：周一至周五，上午9:00至下午6:00

**四、服务流程**

1. **提交服务请求**：
   * 客户通过邮箱或电话向服务提供方提交部署GitLab-CE服务的请求。
   * 请求中需包含服务器的详细信息（如IP地址、操作系统版本等）、网络配置和域名信息。
2. **确认服务请求**：
   * 服务提供方在收到请求后，将在24小时内通过邮件或电话确认服务请求，并安排技术人员进行服务。
3. **远程部署服务**：
   * 技术人员将通过SSH连接到客户的服务器，按照以下步骤进行GitLab-CE的部署：
     1. 安装依赖包。
     2. 添加GitLab仓库。
     3. 安装GitLab-CE。
     4. 配置GitLab。
     5. 重新配置并启动GitLab。
4. **验证部署结果**：
   * 技术人员将指导客户通过浏览器访问GitLab界面，验证部署结果是否成功。
   * 如有任何问题，技术人员将立即进行调整和修复。
5. **提供使用指南**：
   * 部署完成后，技术人员将向客户提供一份详细的GitLab-CE使用指南，帮助客户熟悉和管理GitLab服务。

**五、后续支持**

* **技术支持**：如客户在使用过程中遇到任何问题，可通过之前提供的联系方式随时联系服务提供方的技术支持团队。
* **定期维护**：服务提供方可根据客户需求提供定期的系统维护和更新服务，确保GitLab-CE服务的稳定运行。

**六、注意事项**

* **服务器安全**：客户需确保服务器的安全性，包括但不限于防火墙配置、SSH密钥管理等。
* **数据备份**：客户需定期备份GitLab数据，以防数据丢失。
* **服务费用**：具体服务费用将根据服务内容和时长进行计算，详情请咨询服务提供方。

通过本使用指南，您将能够顺利获取和使用部署GitLab-CE服务的人工服务。如有任何疑问或需要进一步的帮助，请随时联系我们。