



链滴

4 月份 python 学习计划

作者: [yuanhenglizhen](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1554135477670>

来源网站: 链滴

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

沐风

目标

很简单就是实现一个简单的运维自动化管理平台，参考资料见附录

本学习计划

1.阅读jumpserver源码

2.阅读jumpserver源码

3.阅读jumpserver源码

加油加油加油!!!

附录:

1.<https://github.com/YoLoveLife/DevOps#howtoinstall>

2.运维综合管理平台 (python3+flask+pycharts+scheduler+gunicorn),模块化结构设计,底层需要mysql、

influxdb、elasticsearch、zabbix、k8s等数据源数据作为支撑。由于依赖数据源相关基础数据，仅于代码交流学习。别忘了给个star^_^

<https://github.com/wylok/opsweb>

3.简单的运维管理后台中的python-龙卷风

<https://github.com/cnkedao/ops>

4.DevOps CLI工具 - Hadoop, Spark, HBase, 日志匿名程序, Ambari蓝图, AWS CloudFormation, Linux, Docker, Spark数据转换器和验证器 (Avro / Parquet / JSON / CSV / INI / XML / YAM), Elasticsearch, Solr, Travis CI, 猪, IPython - Python / Jython工具 -

<https://github.com/HariSekhon/DevOps-Python-tools>

5.阿里devops开源工具

<https://github.com/alibaba/opstools>

6.开源运维平台: 帮助中小型企业完成主机, 任务, 发布部署, 配置文件, 监控, 报警等管理 (开源运维管理系统, 管理主机, 任务, 部署, 配置文件, 监控和报警) <https://spug.qbangmang.com/login>

<https://github.com/openspug/spug>

7.运维管理平台 (阿里云), 自动同步阿里云配置信息, 给研发使用的跳板机, 批量运维, 的zabbix理等功能

<https://github.com/ixrjog/opsCloud>