

# DDoS 防护

# BGP 高防包

## 产品文档



腾讯云

**【版权声明】**

©2013-2018 腾讯云版权所有

本文档著作权归腾讯云单独所有，未经腾讯云事先书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、抄袭、传播全部或部分本文档内容。

**【商标声明】**

及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。

**【服务声明】**

本文档意在向客户介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的整体概况，部分产品、服务的内容可能有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或模式的承诺或保证。

## 文档目录

### BGP 高防包

#### 产品介绍

产品概述

产品优势

#### 购买指导

产品价格

计费说明

购买说明

#### 使用须知

弹性防护

CC 防护

IP 封堵

升级及续费

自动续费

告警信息

#### 操作指南

使用教程

子账号告警信息

最佳实践

# BGP 高防包

## 产品介绍

## 产品概述

最近更新时间：2018-05-23 15:38:38

## 什么是 BGP 高防包？

BGP 高防包是腾讯云针对业务部署在腾讯云内的用户推出的抗 DDoS 攻击服务的付费产品，最高可达 310 Gbps 的 BGP 线路防护，能轻松有效应对 DDoS、CC 攻击，确保业务稳定正常。

## 适合哪些用户使用？

BGP 高防包仅适合腾讯云内的用户使用。

可为腾讯云内的 CVM、LB、WAF、网关等多种设备提供大带宽的 DDoS 防护和 CC 防护。

## 为什么选择该产品？

- 无需任何配置，即时生效  
购买 BGP 高防包后，通过高防包直接绑定需防护设备，轻松提升防护能力。

### 注意：

如需要定制高防包防护策略，请与您的商务经理或架构师联系。

- 拥有超大带宽防护  
拥有业界最大 BGP 防护带宽，最高可达 310 Gbps 防护，轻松抵御 DDoS、CC 攻击。
- 优质访问体验  
采用 BGP 防护带宽，多达 30 线的 BGP 线路，带来极速访问体验。
- 灵活计费  
支持“保底防护 + 弹性防护”模式，按实际攻击量计费，为用户节约成本。详情请参考 [弹性防护](#)。

## 产品优势

最近更新时间：2018-06-14 15:24:00

BGP 高防包最高可达 310 Gbps 的 BGP 线路防护，能轻松有效应对 DDoS、CC 攻击，确保业务稳定正常。BGP 高防包的具体优势如下：

### 直接绑定，无需任何配置

具有业界独一无二的腾讯云内加高防包方式，无需任何配置，无需更改 IP，无需担心变更 IP 对业务带来的风险。

### 极速访问体验

采用 BGP 防护带宽，高达 30 线 BGP 线路，全面覆盖全国各地大小运营商，目前主要集中于北上广三地。同时，对比普通三网高防，平均访问时延小于 30ms，消除跨网访问时延，带来极速访问体验。

### 超大带宽防护

拥有单点 T 级超大防护带宽，对单客户单点可提供 300 Gbps + BGP 防护及 310 Gbps + 单线防护能力，轻松抵御大流量 DDOS 攻击。

### 领先清洗能力

拥有自研防护集群，采用 IP 画像、行为分析、Cookie 挑战等多维算法，并通过 AI 智能引擎持续更新防护算法，有效防御各类攻击。

### 弹性防护，灵活付费

支持“保底防护 + 弹性防护”模式，当攻击流量超过套餐峰值时，腾讯云 BGP 高防包仍为用户继续防护，保障业务不中断。按实际攻击量付费，为客户节约成本。

# 购买指导

## 产品价格

最近更新时间：2018-12-20 10:17:00

### 保底防护（按月预付费）

类型	保底防护带宽	防护 IP 个数（个）	CC 防护（QPS）	大陆 BGP（元/月）
独享型	5Gbps	1	10,000	100
	20Gbps		40,000	6,000
	30Gbps		70,000	16,600
	50Gbps		150,000	25,600
	100Gbps		300,000	80,600
共享型	20Gbps	5	40,000	17,600
		10		29,800
		20		52,800
		50		118,800
		100		198,000
	100Gbps	5	300,000	168,000
		10		208,000
		20		568,000
		50		880,000
		100		1,000,000

#### ⚠ 注意：

可提供 T 级防护能力，如有需要，请联系您的商务经理进行定制。

## 弹性防护（按天后付费）

- 弹性防护可免费开启。未触发弹性防护，不产生费用。
- 当触发弹性防护（攻击峰值超过保底防护峰值）时，取当天实际发生的最高攻击峰值所对应计费区间进行计费，账单次日生成。

DDoS 防护峰值	大陆 BGP（元/天）
20Gbps < 攻击峰值 ≤ 30Gbps	3,500
30Gbps < 攻击峰值 ≤ 40Gbps	4,800
40Gbps < 攻击峰值 ≤ 50Gbps	5,700
50Gbps < 攻击峰值 ≤ 60Gbps	6,600
60Gbps < 攻击峰值 ≤ 70Gbps	7,500
70Gbps < 攻击峰值 ≤ 80Gbps	8,350
80Gbps < 攻击峰值 ≤ 90Gbps	9,200
90Gbps < 攻击峰值 ≤ 100Gbps	10,050
100Gbps < 攻击峰值 ≤ 120Gbps	11,750

DDoS 防护峰值	大陆 BGP (元/天)
120Gbps < 攻击峰值 ≤ 150Gbps	14,300
150Gbps < 攻击峰值 ≤ 200Gbps	18,550
200Gbps < 攻击峰值 ≤ 250Gbps	22,800
250Gbps < 攻击峰值 ≤ 300Gbps	26,800

# 计费说明

最近更新时间：2018-10-17 15:51:50

## 计费规则

计费项	保底防护峰值	弹性防护峰值
计费模式	包年包月	按天按量计费
付费方式	预付费	后付费
付费说明	购买时一次性支付，若升级保底防护，则在原有的基础上加收额外费用	弹性防护可免费开启 触发弹性防护后，按当天最高攻击峰值所对应的弹性防护峰值区间计费，账单次日生成 若未触发弹性防护，则不收取任何费用
调整配置	支持升级配置	支持升级、降级配置

## 到期预警

BGP 高防包服务会在到期前的第 7 天，通过 **站内信、短信及邮件** 的方式向您推送到期预警消息。

## 升级和续费

- 若您升级保底防护，则加收额外的升级费用，且防护只可升级，不可降级。
- 账户余额充足的情况下，若您已设置自动续费，系统在到期当日会自动续费。

## 回收机制

- 服务到期后，系统将为您提供 1 天的服务，且暂时保留配置。若 1 天内您未续费，BGP 高防包将自动解绑设备，服务停止，高防包将销毁。
- BGP 高防包服务停止后，腾讯云将继续为您提供 2 Gbps 的 DDoS 基础防护，其中 VIP 客户可享受 10 Gbps 的 DDoS 基础防护。

# 购买说明

最近更新时间：2018-12-06 15:02:25

腾讯云为用户提供独享型与共享型 BGP 高防包，用户可根据需求自行选择：

- 独享型 BGP 高防包：供一个 IP 独享防护能力。
- 共享型 BGP 高防包：供多个 IP 共享防护能力。

## 购买地区

BGP 高防包只能绑定同一大区的腾讯云设备。开放购买的地域包括腾讯云华南地区（广州）、华东地区（上海）、华北地区（北京）。各地提供给用户在线购买的高防服务如下：

类型	地区	保底防护	弹性防护	最大防护能力
单 IP	广州	5 - 50Gbps	30 - 100Gbps	100Gbps
	北京	5 - 50Gbps	30 - 100Gbps	100Gbps
	上海	5 - 100Gbps	30 - 300Gbps	300Gbps
多 IP	广州	20Gbps、100Gbps	30 - 100Gbps	100Gbps
	北京	20Gbps、100Gbps	30 - 100Gbps	100Gbps
	上海	20Gbps、100Gbps	30 - 300Gbps	300Gbps

## 购买方式

### 介绍页购买

在腾讯云官网，从 [DDoS 防护](#) 页面中进入 [BGP 高防包](#) 产品介绍页，单击【立即选购】进行购买。



### 控制台购买

1. 登录 BGP 高防包 控制台，进入【资产列表】页面，单击【新建】。



**BGP高防包**

单IP服务包 多IP服务包

您已使用BGP高防 0 天，累计为您抵御DDoS攻击 0 次。

**新建**  即将过期 运行状态： 运行中  清洗中  封堵中 请输入要查询的IP

腾讯云基于态势感知SSA提供永久免费的云安全统一管理平台，方便用户全局化管理云安全风险、安全事件，并获取威胁情报及安全大屏展示能力，[开始使用态势感知SSA](#)

ID/单IP服务包名	所属地区	绑定IP	保底防护峰...	超峰次数	运行状态	到期时间	操作
------------	------	------	----------	------	------	------	----

2. 选择防护配置，选择购买数量及购买时长。

**套餐类型：**选择单 IP 或多 IP。单 IP 高防包可以绑定一个腾讯云公网 IP，该 IP 独享防护能力；多 IP 高防包可以绑定多个腾讯云公网 IP，且多个 IP 共享防护能力。

**地域：**请选择与腾讯云源站服务器同区域的高防包，BGP 高防包目前仅为同区域的腾讯云公网 IP 提供高防服务。目前支持广州、上海、北京三大地域。

**保底防护峰值：**为包年包月预付费。建议以历史攻击流量的平均值为参考，选择的保底防护峰值略高于平均值，以便足够防御大部分攻击行为。

**弹性防护峰值：**为按实际防护量计费，每日结算。建议以历史最高攻击流量为参考，选择的弹性防护峰值略高于历史最高峰值，以便发生大流量攻击时有足够的容量可以防御。

**自动续费：**用户可自行勾选，当账户余额充足情况下，服务到期后将按月自动续费，保障业务防护不中断。

### 高防服务包

BGP高防限时特惠，包年包月预付费6个月及以上88折，1年83折，2年7折，3年5折。高防服务包介绍 [查看](#)

套餐 单IP 多IP

单IP DDoS高防包可以绑定腾讯云服务器或负载均衡的一个公网IP上，绑定的IP专享防护峰值  
 多IP DDoS高防包可以绑定腾讯云服务器或负载均衡的多个公网IP上，绑定的多IP共享防护峰值，若多IP同时遭受攻击，当叠加峰值超过防护峰值时，从攻击流量最大的IP地址开始封堵

地域 华南地区 华东地区 华北地区

广州 上海 北京

该高防包可用于绑定广州地区的云主机或负载均衡

---

保底防护峰值 5Gbps 20Gbps 30Gbps 50Gbps

此部分为预付费，需按您当前选择的计费模式支付，如果想提升防护可选择提升弹性防护带宽，根据实际攻击按天计费

CC防护峰值 40,000QPS

---

计费模式 包年包月

购买个数 - 1 + (一次最多购买100个)

购买时长 1个月 2个月 3个月 4个月 5个月 6个月 7个月 8个月 9个月 1年 2年 3年

自动续费  账户余额足够时，设备到期后按月自动续费

弹性防护峰值 无 30Gbps 40Gbps 50Gbps 60Gbps 70Gbps 80Gbps 90Gbps

100Gbps

您当前还未开启弹性防护，开启弹性防护，可以帮助您更从容应对大流量DDoS攻击。弹性防护根据实际攻击按天计费

总计费用: 6,000.00 元

立即支付

3. 单击【立即支付】完成支付流程。

**⚠ 注意：**

购买并绑定高防包后，该 IP 的实际防护能力以高防包的最高防护峰值为准，不叠加基础防护。

# 使用须知

## 弹性防护

最近更新时间：2018-10-17 17:03:59

### 弹性防护有什么作用？

开启弹性防护后，当攻击流量超过购买的保底防护峰值时，腾讯云 BGP 高防包可继续为您提供防护，直至防护上限（保底防护峰值 + 弹性防护值的总值）。

开启弹性防护后，当攻击流量超过购买的保底防护峰值且在弹性防护范围内时，腾讯云 BGP 高防包可继续为您提供防护，保障业务访问的持续性。

**注意：**

弹性防护峰值不能小于保底防护峰值。若您选择的弹性防护峰值等于保底防护峰值，则相当于弹性防护能力不生效。

### 如何计算防护峰值？

- 如果未开启弹性防护，则保底防护峰值为高防包实例的最高防护峰值。
- 如果开启了弹性防护，则弹性防护峰值为高防包实例的最高防护峰值。

例如，您购买了 20Gbps 的保底防护，同时开启 50Gbps 的弹性防护，则最高的防护能力是 50Gbps。

**注意：**

用户可根据自身业务需求，随时调整弹性防护值。

### 弹性防护如何收费？

弹性防护可自主开启。只有当攻击流量超过保底防护峰值，即触发弹性防护后，才收取费用，取当天实际产生的最高攻击峰值所对应区间进行计费，账单次日生成。

例如：您购买 20Gbps 的保底防护，且设置了 50Gbps 的弹性防护，实际攻击峰值为 45Gbps，我们将收取

---

40Gbps - 50Gbps 区间的的弹性防护费用。

详细费用请参见 [产品价格](#)。

# CC 防护

最近更新时间：2018-12-14 18:21:35

## 什么是 CC 攻击？

CC 攻击即 ChallengeCollapsar 攻击，指攻击者借助代理服务器生成指向受害主机的合法请求，拥塞被攻击方的网络和服务器性能，实现攻击目的。

## 什么是 CC 防护？

CC 防护即指针对 CC 攻击的防护。

## 如何开启 CC 防护？

### 特别提醒：

CC 防护可根据您自身业务情况选择开启。

1. 登录 [DDoS 防护（大禹）](#) 控制台，在“BGP 高防包”控制页中找到您所购买的 BGP 高防包实例；



2. 选择所要开启 CC 防护的 BGP 高防包实例，单击实例名称进入 BGP 高防服务包详情页面。

### BGP高防包

 华南地区(广州) ∨

您已使用BGP高防 1 天，累计为您抵御DDoS攻击 0 次。

#### 高防服务包

 多地联防

新建

ID/服务包名	所属地区
bgp- 未命名	华南地区(广州)

3. 在 CC 防护一栏开启 CC 防护开关，根据自身业务需要设置 HTTP 请求阈值即可，推荐您将 HTTP 请求阈值设置为业务量的 1.2 倍。

### CC防护

CC防护  对于敏感业务，可将业务URL添加到URL白名单，对该业务不做CC攻击检测和防护

http请求数阈值  当http请求数超过设定值时，触发CC防护。

# IP 封堵

最近更新时间：2018-12-14 18:38:52

## 什么是 IP 封堵？

IP 封堵指在访问您域名的流量通过腾讯云清洗集群时，会将您的所有流量指向 NULL（即通常所说的黑洞路由，也可以理解为丢弃流量）。若被封堵，业务将不可访问。

## 怎样会被封堵？

- 当您的 IP 受到攻击，且达到了防护峰值（弹性防护峰值）时，就会触发 IP 封堵，普通情况下封堵时长为 2 小时，大流量攻击封堵时长为 24 ~ 72 小时；
- 若平台同时遭受多方攻击，为了保障平台稳定性，将会触发运营商封堵，您的业务也将无法访问；此时若未达防护峰值，将免收相关弹性防护费用，运营商封堵默认在 24 小时后解除。

## 封堵告警

- 当您的 IP 遭攻击且被封堵时，我们将通过站内信、短信及邮件的方式向您推送封堵告警消息。
- 若想了解更多告警信息相关内容，请参见 [告警信息](#)。

## 提前解封

如需提前解封，您可以购买或升级 BGP 高防产品；

- [购买](#) 新的 BGP 高防包产品，您绑定的第一个 IP 可进行提前解封；
- 若已购买了 BGP 高防包产品，并且绑定了 IP，建议您 [升级](#) 保底防护，可提前解封当前受防护的 IP。

### 特别提醒：

开启 [弹性防护](#) 可帮您抵御大规模流量攻击，且弹性防护按天按量灵活付费，可节约您的成本。您可参见 [使用教程](#) 中的 [开启防护](#) 相关内容来开启弹性防护。

# 升级及续费

最近更新时间：2018-12-14 18:39:43

## 登录控制台

登录 [BGP 高防包控制台](#)，在控制页中找到您所购买的 BGP 高防包实例。



## 升级或续费

您可根据自身的需求，选择【升级】或【续费】。



### 1. 升级

单击【升级】后，在“升级”控制界面中选择您需要的“升级保底防护值”，单击【立即升级】即可。

升级



ID/名称 bgpip- [redacted] IDC-probe-by-George

高防IP [redacted]

当前保底防护 10 Gbps  
峰值

过期时间 2019-03-07 11:25:26

升级保底防护

10 Gbps 20 Gbps 30 Gbps 40 Gbps 50 Gbps

cc防护峰值：40,000QPS

升级费用 **76,147.72元**

立即升级

取消

2. 续费

单击【续费】后，在“续费”控制界面中选择您需要的“续费时长”，单击【立即续费】即可。

续费 ×

ID/名称 bgpip- [redacted] IDC-probe-by-George

高防IP [redacted]

当前保底带宽 10 Gbps

峰值

续费时长

1月	2月	3月	4月	5月	6月 促	7月 促	8月 促	9月 促	1年 促	2年 促	3年 促
----	----	----	----	----	------	------	------	------	------	------	------

有效期至 2019-04-07 11:25:26

总计费用 **8,600.00元**

立即续费

取消

**注意：**

保底防护峰值只可提高不可降低，若您需要超大防护能力来保证业务正常可开启 [弹性防护](#)。

# 自动续费

最近更新时间：2018-12-14 18:40:13

BGP 高防包设置为自动续费的具体操作流程图如下：



## 登录控制台

登录 [BGP 高防包控制台](#)；



## 进入续费页面

在右上角选择【费用】>【续费】；



## 选择产品类别

在产品类别中选择【BGP 高防服务包】；



## 设为自动续费

勾选对应的高防服务包，在手动续费项中，单击【设为自动续费】即可。

手动续费项(1)	自动续费项(0)	到期不续费(0)	
<a href="#">批量续费</a>	<a href="#">设为自动续费</a>	<a href="#">决定不续</a>	<a href="#">统一到期日</a>
<input checked="" type="checkbox"/> 待续费项			
<input checked="" type="checkbox"/> BGP高防服务包：未命名 ID：bgp- <span style="background-color: #ccc; border-radius: 5px; padding: 0 5px;"> </span> ，保底防护峰值(Gbps)：10			

# 告警信息

最近更新时间：2018-04-23 18:05:07

## 什么情况下会收到告警信息？

当用户高防包所绑定的设备受到攻击、受攻击结束、IP 被封堵、解除封堵时，均会收到告警信息提示：

- 攻击开始时，您将会收到攻击开始提示。
- 攻击结束后 15 分钟，您将收到攻击结束提示。
- IP 封堵被封堵时，您将收到封堵提示。
- IP 解除封堵时，您将收到解除封堵提示。

## 告警信息是以什么形式进行推送？

告警信息将通过站内信、短信及邮件的方式向您推送。

## 拥有多个子账号时，子账号都会收到告警信息吗？

子账号只要设置了对应的短信和邮件地址，都可以收到告警信息。  
如何设置子账号接受主账号的告警信息，请参见 [子账号告警信息](#)。

# 操作指南

## 使用教程

最近更新时间：2018-12-14 18:40:52

BGP 高防包快速接入步骤如下：



## 登录控制台

登录 [DDoS 防护 \(大禹\) 控制台](#)，在“BGP 高防包”控制页中找到您所购买的高防包。



## 绑定设备

1. 找到您所购买的高防包后，单击【绑定设备】；



2. 选择您要绑定的腾讯云设备（可输入 IP 进行查找），进而绑定您需要防护的设备即可。



## 开启弹性防护

若购买高防包服务时未开启弹性防护，可单击【免费开启弹性防护】进行开启。

### 免费开启弹性防护 ×

ID/服务包名 [模糊]

当前带宽峰值 **10Gbps**

弹性防护峰值

10Gbps	20Gbps	30Gbps	40Gbps	50Gbps	60Gbps	70Gbps	80Gbps	90Gbps
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

在带宽峰值10Gbps的基础上，最高能够防御20Gbps的DDoS的攻击

费用说明 **攻击未超出基础带宽防护峰值时不收费！**  
 超出10Gbps的攻击分段收费，最高会产生**1000元/天**的费用  
 分段收费规则如下：

弹性防护峰值(Gbps)	0~10	10~20	20~30	30~40	40~50
弹性防护费用(元/天)	1000	2200	3500	4800	5700

确定提交
取消

## 开启 CC 防护 (根据自身业务情况选择开启)

1. 客户可根据自身业务情况选择开启 CC 防护，当您为某台设备添加了 BGP 高防服务包防护后，在高防包控制页单击对应的高防包实例；

高防服务包 [模糊]

新建

ID/服务包名	所属地区	绑定IP	防护峰值 ↓	超峰次数 ↓	运行状态	到期时间	操作
b/ [模糊] hmvj	华南地区(广州)	[模糊]	10 Gbps	0	运行中	[模糊]	升级   续费   更换设备

2. 进入高防服务包详情页面查看防护详情，可在基本信息一栏中打开“CC 防护”的开关；

[← BGP高防包](#) | **bgp-**

[基本信息](#)   [防护详情](#)   [白名单](#)

**服务包信息** [编辑](#)

服务包名: 未命名  
 所在地区: 华南地区(广州)  
 绑定IP:   
 保底防护峰值: 10 Gbps [升级](#)  
 当前状态: 运行中  
 到期时间: [续费](#)

**弹性防护**

当前状态: 已开启 [关闭](#)  
 防护峰值: 10Gbps [更改](#)

**CC防护**

CC防护 [×](#) 对于敏感业务，可将业务URL添加到URL白名单，对该业务不做CC攻击检测和防护

3. 根据实际业务需要来设置相应的 HTTP 请求阈值，推荐您设置 QPS 值为业务量的1.2 倍。

**CC防护**

CC防护 [×](#) 对于敏感业务，可将业务URL添加到URL白名单，对该业务不做CC攻击检测和防护

http请求数阈值:  [v](#) 当http请求数超过设定值时，触发CC防护。

## 更换设备

当您需要为新的设备添加防护时，可以将当前高防包所绑定的设备进行更换。

**BGP高防包** 华南地区(广州) ▾

您已使用BGP高防 1 天，累计为您抵御DDoS攻击 0 次。

**高防服务包** 多地联防

**新建**

ID/服务包名	所属地区	绑定IP	保底防护峰值	超限次数	运行状态	到期时间	操作
未命名	华南地区(广州)		10 Gbps	0	运行中		<a href="#">更换设备</a> <a href="#">弹性防护</a> <a href="#">更多</a> ▾

# 子账号告警信息

最近更新时间：2018-12-14 18:41:35

腾讯云 DDoS 防护（大禹）BGP 高防包在您所使用的 BGP 高防包受到攻击、受攻击结束、IP 被封堵、解除封堵时，都会为您推送告警信息。

下面将为您介绍设置子账号接受主账号告警信息的详细操作。

1. 登录您的腾讯云账号，进入 [消息中心](#)，或者通过 [用户控制台](#)，单击右上角消息按钮，在单击弹出页面底部的【进入消息中心】；

The screenshot displays the Tencent Cloud console interface. At the top right, a notification bell icon is highlighted with a red box. Below it, the '消息中心' (Message Center) window is open, showing '暂无未读消息' (No unread messages). The main navigation menu on the left includes categories like '视频服务' (Video Services), '金融服务' (Financial Services), '区块链' (Blockchain), and '人工智能 (AI)' (Artificial Intelligence). The right sidebar contains '最新公告' (Latest Announcements), '待办事项' (To-do Items), and a '余额' (Balance) section. At the bottom right of the message center, a button labeled '进入消息中心' (Enter Message Center) is highlighted with a red box.

2. 单击左侧目录中的【消息订阅】进入消息列表；



3. 在消息列表中，找到“安全消息通知”，单击右侧的【编辑】，进入编辑页面；

<input type="checkbox"/>	产品服务相关通知	✔	✔	✔	文档测试帐号	<a href="#">编辑</a>
<input type="checkbox"/>	渠道服务通知	✔	✔	✔	文档测试帐号	<a href="#">编辑</a>
<input type="checkbox"/>	安全消息					<a href="#">收起</a>
<input type="checkbox"/>	<b>安全事件通知</b>	✔	✔	✔	文档测试帐号	<a href="#">编辑</a>
<input type="checkbox"/>	内容违规通知		✔	✔	文档测试帐号	<a href="#">编辑</a>
<input type="checkbox"/>	腾讯云动态					<a href="#">收起</a>
<input type="checkbox"/>	云+社区相关通知			✔	文档测试帐号	<a href="#">编辑</a>
<input type="checkbox"/>	活动通知	✔	✔	✔	文档测试帐号	<a href="#">编辑</a>

4. 选择接收人和接收方式之后，单击【确定】即可。

### 设置接收人和接收方式 ✕

要添加或修改用户和用户组的信息可以前往 [用户与权限](#)

消息类型 **安全事件通知**

**接收人**  Q

用户	用户组
<input checked="" type="checkbox"/> 文档测	
<input type="checkbox"/> 协	!
<input type="checkbox"/> 消息	!
<input type="checkbox"/> sut	
<input type="checkbox"/> 125	

已选 1 人

文档测 ✕

**接收方式**  站内信  邮件  短信  微信

**确定** 取消

# 最佳实践

最近更新时间：2018-12-14 18:42:22

DDoS 防护（大禹）的 BGP 高防包完全兼容网站管家（WAF），本文将为您介绍“网站管家 + 高防包”同时接入的方法。

## 部署架构



## 配置步骤

BGP 高防包同时接入网站管家和高防包的操作步骤如下：

1. 配置网站管家，配置教程请参见 [网站管家快速入门](#)；
2. 在 [BGP 高防包控制台](#) 中，选择要绑定网站管家的高防包实例，单击【绑定设备】；

BGP高防包 华南地区(广州) ▾

您已使用BGP高防1天，累计为您抵御DDoS攻击0次。

高防服务包 多地联防

新建

ID/服务包名	所属地区	绑定IP	保底防护峰值 ↓	超峰次数 ↓	运行状态	到期时间	操作
未命名	华南地区(广州)		10 Gbps	0	运行中		<a href="#">绑定设备</a> <a href="#">免费开启弹性防护</a> <a href="#">更多 ▾</a>

3. 在“绑定设备”页面中的“关联设备类型”中勾选对应的网站管家 IP 进行绑定，单击【确定】即可。

**绑定设备**
✕

ID/服务包名    bgp-.....

地域            华南地区(广州)

关联设备类型

云主机     负载均衡     黑石物理机     黑石负载均衡     网站管家WAF

NAT网关     VPN网关     辅助网卡

选择关联机器

✕
🔍

139.....

139.....

确定

取消