



使用註

Cloud Insights

Dave Grace , Tony Lavoie
August 26, 2021

目 次

使用注	1
定注	1
手注分配注	1
使用注分配注	2

使用注

可以建注并将其分配所控的。注是指提供相信息的注，例如物理位置，使用寿命，存或卷服。

定注

通注，可以将符合需求的自定义特定数据添加到中。然 Cloud Insights 提供了一默注，例如生命周期（生日或生命周期束），建筑物或数据中心位置以及，但可能会希望以其他方式看数据。

自定义注中的数据可充已收集的数数据，例如交机制制造商，端口数量和性能信息。Cloud Insights 不会使用注添加的数据。

始之前

- 列出境数据必的任何行。
- 列出境数据必的企。
- 定可以使用的任何默注型。
- 定需要建些自定义注。需要先建注，然后才能将其分配。

按照以下建注。

1. 在 Cloud Insights 菜中， * 管理 > 注 *
2. * + Annotation * 以建新注。
3. 新注入名称，描述和型。

例如，入以下内容建一个文本注，用于定在 Data Center 4 中的物理位置：

- 入注的名称，例如 " 位置 "
- 入注所描述的描述，例如 " 物理位置是数据中心 4 "
- 入注的 " 型 "，例如 " 文本 "。

手注分配

分配注有助于按照与相的方式行排序，分和告。尽管可以使用注自定义特定型的分配注，但可以使用面个分配注。

始之前

- 必已建要分配的注。

1. 登到 Cloud Insights 境。
2. 到要用注的。

- 可以通，从 dashboard 小工具中或搜索来。到所需后，相连接以打的登面。

3. 在面的 User Data 部分中， * + Annotation *。
4. 此将示添加注框。
5. 从列表中一个注。
6. Value，然后根据的注型行以下操作之一：
 - 如果注型 list，date 或 boolean，从列表中一个。
 - 如果注型文本，入一个。
7. * 保存 *。

如果要在分配后更改注的，注字段并其他。如果注的列表型了 *Add new values on the fly*，除了有之外，可以入新。

使用注分配注

要根据定的条件自分配注，配置注。Cloud Insights 会根据些分配注。Cloud Insights 提供了个默注，可以根据需要修改些，如果不想使用些，可以将其除。

正在建注

除了手将注用于个之外，可以使用注自将注用于多个。在 Insight 估注，在个面上手置的注先于基于的注。

必已注建。

然可以在建注型，但提前定些型。

1. * 管理 > 注 *

"注" 面将示有注的列表。

2. * + Add*。

3. 行以下操作：

- a. 在 * 名称 * 框中，入用于描述的唯一名称。

此名称将示在 "Annotation Rules" 面中。

- b. * *，然后用于将注用于的。
- c. * 注 * 并要用的注。
- d. * * 并注一个。

例如，如果 "生日" 作注，可以此指定日期。

- e. * 保存 *。

f. 如果要立即□行所有□□, □□□ * □行所有□□ * ; 否□, □些□□将按□□的定期□隔□行。

Copyright Information

Copyright © 2021 NetApp, Inc. All rights reserved. Printed in the U.S. No part of this document covered by copyright may be reproduced in any form or by any means-graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or storage in an electronic retrieval system- without prior written permission of the copyright owner.

Software derived from copyrighted NetApp material is subject to the following license and disclaimer:

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NETAPP "AS IS" AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHICH ARE HEREBY DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NETAPP BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

NetApp reserves the right to change any products described herein at any time, and without notice. NetApp assumes no responsibility or liability arising from the use of products described herein, except as expressly agreed to in writing by NetApp. The use or purchase of this product does not convey a license under any patent rights, trademark rights, or any other intellectual property rights of NetApp.

The product described in this manual may be protected by one or more U.S. patents, foreign patents, or pending applications.

RESTRICTED RIGHTS LEGEND: Use, duplication, or disclosure by the government is subject to restrictions as set forth in subparagraph (c)(1)(ii) of the Rights in Technical Data and Computer Software clause at DFARS 252.277-7103 (October 1988) and FAR 52-227-19 (June 1987).

Trademark Information

NETAPP, the NETAPP logo, and the marks listed at <http://www.netapp.com/TM> are trademarks of NetApp, Inc. Other company and product names may be trademarks of their respective owners.