

id  ,    **accounts**      
.

```

let accounts = [
  'xxx',
  'xxx'
]

each(let account, accounts) {
  Mk:api('admin/accounts/delete', {
    userId: account
  })
}

<: `{accounts.len}개 계정 삭제 완료`

```

AiScript? ??? ??? ??? ??? ??

이 예제는 `example.com`에 접속하여, `example.com`의 상태를 확인하는 데 사용됩니다. `example.com`의 상태를 확인하는 데 사용됩니다. `example.com`의 상태를 확인하는 데 사용됩니다.

```

let host = 'example.com'
let timeBefore_timestamp = '2024-01-13T12:48:23.954Z'
// ----
var offset = 0
var accounts = []
let timeBefore = Date:parse(timeBefore_timestamp)

<: `{host}의 상태를 확인하는 데 사용됩니다...`

loop {
  let res = Mk:api('admin/show-users', {
    hostname: host,
    limit: 30,
    offset: offset,
    sort: '+createdAt',
    state: 'all'
  })

  if (res.len == 0) break

  if (accounts.len == 0) {
    // 계정 목록 초기화
  }
}

```

```

each(let account, res) {
    if (Date.parse(account.createdAt) < timeBefore) {
        accounts.push(account)
    }
}
} else {
    // 如果 已经 删除 成功 那么 就 删除 成功
    accounts = accounts.concat(res)
    offset = offset + res.len
}

if ((offset % 100) == 0) {
    <: `{offset} 条 数据 删除成功. 删除 数据... ({accounts.len})`
}

<: `删除 成功 删除 {accounts.len} 条 数据成功`
each(let account, accounts) {
    <: `{account.id} : @{account.username}@{account.host}`
}

let warning = [
    `{accounts.len} 条 数据 删除成功`,
    `删除成功 删除 @{accounts[0].username}@{accounts[0].host} 条`,
    `删除成功 删除 @{accounts[accounts.len-1].username}@{accounts[accounts.len-1].host} 条.`
    `删除成功 删除 条 数据成功?`
].join(Str:lf)

let warning_additional = [
    `**删除成功 删除 数据 删除 成功 删除 成功 删除 成功 删除 成功.**`
    `删除成功 删除 条 数据 删除 成功 删除 成功 删除 成功, 删除 **删除成功 删除 成功.**`
    `---`
    ``
].join(Str:lf)

if (Mk:confirm('删除 成功', warning) == true) {
    if (Mk:confirm('删除 成功', `{warning_additional}{warning}`, 'warning') == true) {
        <: `删除成功 删除 数据成功. 删除 条 数据.`
        each(let account, accounts) {
            Mk:api('admin/accounts/delete', {

```

```

        userId: account.id
    })
    <: `{account.id} : @{account.username}@{account.host}`
}

    <: `{accounts.len} 个 账号 信息 列表`
}
}

```

通过 2023.12.02 之前 API 的 数据 , 通过 **username** 和 密码 信息 . 通过 **username** 和 密码 信息 , 通过 密码 信息 和 密码 信息 .

通过 密码 信息 和 密码 信息 .

```

DELETE FROM "user"
WHERE
    host = 'iqhina.org'
    AND "isDeleted" IS TRUE;

```

Revision #2

Created 14 January 2024 06:30:06 by 肉丸 (MeatDumpling)

Updated 14 January 2024 06:49:28 by 肉丸 (MeatDumpling)