



Giúp mình gửi 1 mảng từ server về client

 mars2008 ·  25/2/12

Diễn Đàn > Practice > Xây dựng ứng dụng server-cli...



mars2008

Member 

25/2/12

< #1

- Mình đang làm 1 bài tập về mô hình server client. Mình chỉ mới làm quen java thôi ! yêu cầu là Server gửi 1 mảng số (kiểu bất kỳ) client nhận và tự xử lý kết quả ! Có ai biết giúp mình với !



mars2008

Member 

27/2/12

< #2

Đề: Giúp mình gửi 1 mảng từ server về client

Có ai làm ơn giúp mình với !



jimhawkins

Member

27/2/12

< #3

Đề: Giúp mình gửi 1 mảng từ server về client

Cho bạn ví dụ thế này Server sẽ gửi về cho client 1 mảng số nguyên và client sẽ thực hiện tính tổng các số nguyên trong mảng
-Thay vì bạn gửi 1 mảng số nguyên thì bạn gửi 1 String cho Client ,Client sẽ tách ra bằng split
để đưa vào 1 mảng String từ đây bạn có thể convert ngược lại số nguyên từng phần tử rồi thực hiện phép cộng
Server

PHP:

```
import java.io.DataOutputStream;
import java.net.ServerSocket;
import java.net.Socket;

public class Server
{
    public static void main(String []args)
    {
        try
        {
            ServerSocket sk=new ServerSocket(8080);
            Socket client=sk.accept();
            DataOutputStream dos=new DataOutputStream(client.getOutputStream());
            int []a={1,2,3,4,5};
            StringBuffer sb=new StringBuffer();
            for(int i=0;i<a.length;i++)
            sb.append(a[i]+" ");
            dos.writeUTF(sb.toString());
        }catch (Exception e) {
            e.printStackTrace();
        }
    }
}
```

Client

PHP:

```
import java.io.DataInputStream;
import java.io.DataOutputStream;
```

Diễn Đàn

```

public class Client
{
    public static void main(String []args)
    {
        try
        {
            Socket client=new Socket("localhost",8080);
            DataInputStream dis=new DataInputStream(client.getInputStream());
            String s=dis.readUTF();
            String str[]=s.split(" ");
            int tong=0;
            for(int i=0;i<str.length;i++)
            tong+=Integer.parseInt(str[i]);
            System.out.print("\n Tong la : "+tong);
        }catch (Exception e) {
            e.printStackTrace();
        }
    }
}

```



mars2008
Member

28/2/12

< #4

Đề: Giúp mình gửi 1 mảng từ server về client

Vấn đề là mình muốn gửi 1 mảng chuỗi thì sao bạn ? Mình cần viết 1 program trắc nghiệm server sẽ gửi các câu hỏi về client !



jimhawkins
Member

28/2/12

< #5

Đề: Giúp mình gửi 1 mảng từ server về client

cách thức làm thì cũng đâu có gì khác so với mảng số nguyên
ví dụ bạn có 1 mảng String thế này str={"Doc Lap","Tu Do","Hanh Phuc"},thì bạn vẫn dùng những 1 StringBuffer để nối lại thành 1 chuỗi giữa các phần tử chuỗi bạn cho nó nối lại với nhau bằng kí tự # cũng đc
Bạn khai báo StringBuffer sb=new StringBuffer()
for(int i=0;i<str.length;i++)
sb.append(str+"#");
Bạn gửi qua Client thì nó sẽ có chuỗi dạng thế này Doc Lap#Tu Do#Hanh Phuc#
Qua Client thì bạn tách nó theo # thì nó sẽ ra lại cái mảng String str[] như ban đầu thôi lúc này bạn thích làm gì thì làm



DucMjnh1992
Thành viên BQT Staff member

29/2/12

< #6

Đề: Giúp mình gửi 1 mảng từ server về client

Trích dẫn từ jimhawkins: ☺

cách thức làm thì cũng đâu có gì khác so với mảng số nguyên
ví dụ bạn có 1 mảng String thế này str={"Doc Lap","Tu Do","Hanh Phuc"},thì bạn vẫn dùng những 1 StringBuffer để nối lại thành 1 chuỗi giữa các phần tử chuỗi bạn cho nó nối lại với nhau bằng kí tự # cũng đc
Bạn khai báo StringBuffer sb=new StringBuffer()
for(int i=0;i<str.length;i++)
sb.append(str+"#");
Bạn gửi qua Client thì nó sẽ có chuỗi dạng thế này Doc Lap#Tu Do#Hanh Phuc#
Qua Client thì bạn tách nó theo # thì nó sẽ ra lại cái mảng String str[] như ban đầu thôi lúc này bạn thích làm gì thì làm

Trường hợp này sẽ sai khi trong chuỗi có chứa ký tự trùng với ký tự phân cách ở trường hợp này là ký tự "#".

Diễn Đàn

29/2/12

#7

Đề: Giúp mình gửi 1 mẩu từ server về client

Trường hợp này sẽ sai khi trong chuỗi có chứa ký tự trùng với ký tự phân cách ở trường hợp này là ký tự "#".

Nếu mà nói về tổng quát thì khả năng trùng sẽ có xảy ra,nhưng dựa vào đặc điểm của các câu hỏi trắc nghiệm mà đã soạn , người lập trình có thể sử dụng những kí hiệu để nó là duy nhất là được thôi,nếu sợ # sẽ trùng thì mình làm kiểu như "!@#\$\$%" thì làm sao trùng cho nổi 🤔🤔

-67%	Tai nghe không dây Baseus Bowie E3 - Cũ	-57%	Tai nghe không dây Havit TW 967 - Cũ	-63%	Tai nghe không dây Defunc True Basic Cũ	-67%	Tai nghe Bluetooth Haylou GT1 Cũ
			190.000đ		290.000đ		190.000đ
			MUA NGAY		MUA NGAY		MUA NGAY
	990.000đ	-71%	Tai nghe Bluetooth Earbuds Aukey EP-T25 - Cũ	-58%	Tai nghe Bluetooth Apple AirPods Pro - Trầy xước	-70%	Tai nghe Bluetooth Soundpeats True Air 2 Cũ
	320.000đ		280.000đ		3.300.000đ		390.000đ
			MUA NGAY		MUA NGAY		MUA NGAY
		-44%	Tai nghe không dây Havit TW 967	-53%	Vòng đeo tay thông minh Huawei Band 6	-37%	Tai nghe không dây Havit TW 967
			250.000đ		690.000đ		180.000đ
			MUA NGAY		MUA NGAY		MUA NGAY

Bạn phải đăng nhập hoặc đăng ký để trả lời ở đây.

-57%	Tai nghe không dây Havit TW 967 - Cũ	-37%	Tai nghe không dây Havit TW935	-70%	Tai nghe Bluetooth Earbuds Soundpeats True Air 2 Cũ	-67%	Tai nghe không dây Baseus Bowie E3 - Cũ
			180.000đ		390.000đ		320.000đ
			MUA NGAY		MUA NGAY		MUA NGAY
	450.000đ	-44%	Tai nghe không dây Havit TW 967	-67%	Tai nghe Bluetooth Haylou GT1 Cũ	-63%	Tai nghe không dây Defunc True Basic Cũ
	190.000đ		250.000đ		190.000đ		290.000đ
			MUA NGAY		MUA NGAY		MUA NGAY
-71%	Tai nghe Bluetooth Earbuds Aukey EP-T25 - Cũ	-58%	Tai nghe Bluetooth Apple AirPods Pro - Trầy xước	-63%	Tai nghe bluetooth Robot Airbuds T30	-73%	Tai nghe Samsung Galaxy Buds2
	280.000đ		3.300.000đ		210.000đ		1.190.000đ
	MUA NGAY		MUA NGAY		MUA NGAY		MUA NGAY
			Máy lọc không khí Vsmart 30la5300	-40%			
			1.090.000đ				
			MUA NGAY				

Chia sẻ: [f](#) [t](#) [p](#) [t](#) [w](#) [e](#) [l](#)

Diễn Đàn > Practice > Xây dựng ứng dụng server-cl...

-57%	Tai nghe không dây Havit TW 967 - Cũ	-63%	Tai nghe không dây Defunc True Basic Cũ	-67%	Tai nghe không dây Baseus Bowie E3 - Cũ	-71%	Tai nghe Bluetooth Earbuds Aukey EP-T25 - Cũ	-70%	Tai nghe Bluetooth Earbuds Soundpeats True Air 2 Cũ	-53%	Vòng đeo tay thông minh Huawei Band 6
	450.000đ	790.000đ	990.000đ	990.000đ	1.300.000đ	1.400.000đ					
	190.000đ	290.000đ	320.000đ	280.000đ	390.000đ	690.000đ					
	MUA NGAY	MUA NGAY	MUA NGAY	MUA NGAY	MUA NGAY	MUA NGAY					

-67%		-63%		-71%		-57%		-70%		-67%	
------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--

https://congdongjava.com/forum/threads/giup-minh-gui-1-mang-tu-server-ve-client.12655/ 3/4

Diễn Đàn

Tai nghe không dây Baseus Bowie E3 - Cũ

990.000đ

320.000đ

MUA NGAY

Tai nghe không dây Defunc True Basic Cũ

790.000đ

290.000đ

MUA NGAY

Tai nghe Bluetooth Earbuds Aukey EP-T25 - Cũ

990.000đ

280.000đ

MUA NGAY

Tai nghe không dây Havit TW 967 - Cũ

450.000đ

190.000đ

MUA NGAY

Tai nghe Bluetooth Earbuds Soundpeats True Air 2 Cũ

1.300.000đ

390.000đ

MUA NGAY

Tai nghe Bluetooth Earbuds GT1 Cũ

590.000đ

190.000đ

MUA NGAY

Chủ đề:

19,752

Hỏi Mảng Game Java

Bài viết:

52,007

Mới đăng bởi: ttbb · Hôm nay, lúc 14:12

Unanswered questions:

38

Java Project

Answered questions:

1

Hỏi Mảng game java

Thành Viên:

16,798

Mới đăng bởi: Joe · Thứ tư lúc 16:56

Thành viên mới nhất:

ttbb

Đóng góp hướng dẫn mới

Thành viên online:

2

Khách online:

214

Tổng số đang truy cập:

216

Tổng số có thể bao gồm khách ẩn.

-57%

-67%

Tai nghe không dây Havit TW 967 - Cũ

190.000đ

MUA NGAY

Tai nghe không dây Baseus Bowie E3 - Cũ

320.000đ

MUA NGAY

Chia sẻ trang này

SHARE THIS PAGE

UI.X Dark

Tiếng Việt

Liên hệ BQT diễn đàn

Quy định & Điều khoản

Privacy policy

Hướng dẫn & FAQ

XenForo Add-ons by Brivium™ © 2012-2022 Brivium LLC. Forum software by XenForo® © 2010-2019 XenForo Ltd. | Style and add-ons by ThemeHouse

XenPorta 2 PRO © Jason Axelrod of 8WAYRUN