

[PACKAGE](#)   [CLASS](#)   [USE](#)   [TREE](#)   [DEPRECATED](#)   [INDEX](#)   [HELP](#)

[PREV CLASS](#)   [NEXT CLASS](#)   [FRAMES](#)   [NO FRAMES](#)

[SUMMARY: NESTED](#) | [FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)   [DETAIL: FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)

teamEleven.pwdCtrl

# Class PasswordController

java.lang.Object  
teamEleven.pwdCtrl.PasswordController

```
public class PasswordController
extends java.lang.Object
```

用于验证用户密码是否正确，以及向数据库中添加用户，这里的“数据库”指的是项目根目录下data文件下的user.json文件

Author:

Qin YiDan

## Constructor Summary

Constructors
Constructor and Description
<a href="#">PasswordController</a> (java.util.Map<java.lang.String,java.lang.String> defaultUserMap)

## Method Summary

All Methods	Instance Methods	Concrete Methods
Modifier and Type	Method and Description	
boolean	<a href="#">addUser</a> (java.lang.String user, java.lang.String password) 向数据库中添加用户	
boolean	<a href="#">passwordCheck</a> (java.lang.String user, java.lang.String password) 验证用户密码是否正确	
void	<a href="#">quit</a> ()	

Methods inherited from class java.lang.Object
<a href="#">equals</a> , <a href="#">getClass</a> , <a href="#">hashCode</a> , <a href="#">notify</a> , <a href="#">notifyAll</a> , <a href="#">toString</a> , <a href="#">wait</a> , <a href="#">wait</a> , <a href="#">wait</a>

## Constructor Detail

PasswordController
<pre>public PasswordController(java.util.Map&lt;java.lang.String,java.lang.String&gt; defaultUserMap)</pre>

## Method Detail

### passwordCheck

```
public boolean passwordCheck(java.lang.String user,  
                             java.lang.String password)
```

验证用户密码是否正确

**Parameters:**

user -

password -

**Returns:**

### addUser

```
public boolean addUser(java.lang.String user,  
                       java.lang.String password)
```

向数据库中添加用户

**Parameters:**

user -

password -

**Returns:**

### quit

```
public void quit()
```

[PACKAGE](#) [CLASS](#) [USE](#) [TREE](#) [DEPRECATED](#) [INDEX](#) [HELP](#)

[PREV CLASS](#) [NEXT CLASS](#) [FRAMES](#) [NO FRAMES](#)

[SUMMARY: NESTED](#) | [FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#) [DETAIL: FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)