



Like & Share & Subscribe

Fan page: <http://facebook.com/Proit4All>



# DEMO

Tạo Thread mới từ interface Runnable



Java™



Like



Share



Subscribe

AnhNguyenNgoc

ProIT4All



Giới thiệu

# Vòng đời của Thread



Fan page: <http://facebook.com/Proit4All>



# Vòng đời của Thread

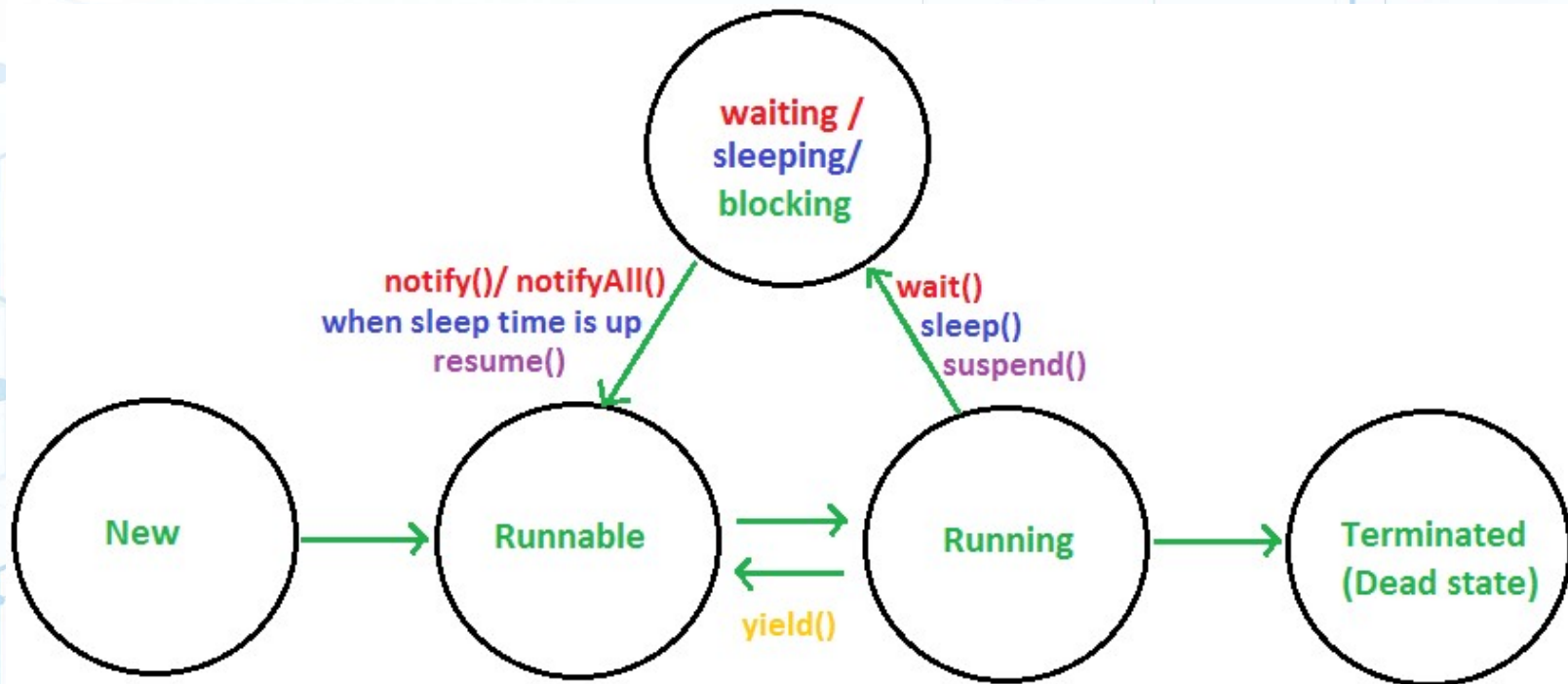


Fig. THREAD STATES

Like



Share



Subscribe

AnhNguyenNgoc

ProIT4All



Giới thiệu

# Phân biệt phương pháp tạo Thread từ lớp và interface



Fan page: <http://facebook.com/Proit4All>



# Tạo Thread

❑ Thread có thể được tạo:

- ❖ Extend từ lớp `java.lang.Thread`.
- ❖ Implement interface `java.lang.Runnable`.





# Phân biệt sự khác nhau

□ Khác biệt giữa hai cách là:

## **extends từ lớp Thread**

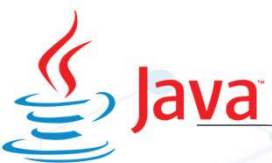
Lớp được tạo ra không thể kế thừa từ lớp khác

Mỗi Thread sẽ tạo đối tượng duy nhất và liên kết với nó

## **implement Runnable**

Lớp được tạo ra có thể kế thừa từ lớp khác

Thread có thể sẽ chia sẻ cùng một đối tượng cho nhiều luồng.



Like & Share & Subscribe

Fan page: <http://facebook.com/Proit4All>



# DEMO

Phân biệt phương pháp tạo Thread từ lớp  
và interface



Java™

