



## Repair Boot - Unbrick - Unlock LG Nexus 5 LG-D820

❖ Vũ Ngọc - mobile nhàn sả địa chỉ điện thoại di động, Modem boot Boot (**BRICK**) trong quá trình nâng cấp phần mềm, sả địa chỉ Software, Unlock, Giải mã, Mở mạng, Bỏ khóa, Up rom... bả địa chỉ, máy tính chủ nhàn driver "HSUSB\_BULK" (Máy boot nguần hoc treo...) Repair Boot, Unbrick Samsung, LG, CYON, Anycall, Docomo, Softbank, SHOW, Pantech SKY, HTC, Kt tech...

Trung tâm giải mã điện thoại Vũ Ngọc - mobile cung cấp dịch vụ cho điện thoại xách tay nước ngoài Hàn Quốc, Nhật, Mỹ LG-D820, LG-D821Nexus 5.

- - Unlock Network lock (Khóa mạng)
- - Unlock Pin lock (Khóa Sim vào máy)
- - Repair Imei
- - Repair 3G Network
  
- - Unlock Google account (Khóa tài khoản Google do nhập sai mã báo lỗi hình vẽ mở khóa)
- - Unlock Root (Cho phép người dùng can thiệp sâu vào hệ thống, cài ứng dụng đòi hỏi quyền root của hệ thống..)
- - Unroot (Trả về trạng thái nguyên bản của nhà sản xuất)
  
- - Giải mã nhập Tin nhắn Vi phạm (Dành cho người sử dụng không biết Tin nhắn Anh. Có thể đảm bảo sử dụng khai thác hết tính năng của máy..).
- - Sửa máy báo lỗi phần mềm (Lỗi phần mềm trong quá trình sử dụng, treo máy do cài ứng dụng không thích...)
  
- - Up rom nâng cấp lên phiên bản mới nhất của nhà sản xuất.
- - Repair Boot, Unbrick phone, Repair Fastboot mode, Repair Recovery mode (Sửa lỗi máy báo lỗi ngu ngốc do Up rom sai, Máy không vào được chế độ boot - S/W Upgrade, Máy báo lỗi chế độ recovery, Máy báo lỗi chế độ Fastboot....Vui lòng vui này người dùng có thể nâng cấp phần mềm của nhà sản xuất, tải up những bản rom ưa thích thoải mái mà không phải lo máy báo lỗi boot - lỗi ngu ngốc không cần được.) - Dịch vụ được quy định địa chỉ duy nhất trên thế giới (Trung Tâm Hàn Quốc :D).

Trung Tâm Giải Mã Điện Thoại Vũ Ngọc - Mobile  
HOTLINE : 096.9119.887 - 0979.913.808

Website : <http://giaimadienthoai.com.vn>

Website : <http://vungoc-bacninh.vn>

Website : <http://camerabacninh.com.vn>

Website : <http://www.vungoc-mobile.com>

Địa chỉ : 61 Nguyễn Văn Cội - Ninh Xá - TP Bắc Ninh

