1.Cách tạo project IOS

Chạy lần lượt các câu lệnh sau

cordova create SaoThaiDuong.DMS ..mobiworkSTD SaoThaiDuong.DMS

cd SaoThaiDuong.DMS

cordova platform add ios

cordova platform build ios

cordova plugin add cordova-plugin-cocoalumberjack@0.0.4

cordova plugin add phonegap-plugin-push (k build dc)

cordova plugin add tda

cordova plugin add cordova-plugin-camera@4.1.0

cordova plugin add cordova-plugin-dialogs

cordova plugin add cordova-plugin-file-transfer

cordova plugin add cordova-plugin-network-information

cordova plugin add cordova-plugin-device

cordova plugin add phonegap-plugin-barcodescanner

2.coppy file Appicon.appiconset vào platforms/ios/mobiwork.../images.xcassets

3.Đổi tên APP giống như android

Sửa trong Info và Build Setting platforms/ios/mobiwork...compare file info

4.Sửa thông báo hệ thống trong file www/js/form/initpage.js

-> Cách làm nhanh nhất là so sánh với 1 app đã có sẵn

generic ios device -> product -> archive -> export ->enterprime

tạo : **Provisioning Profiles** và app ids

5Tao key.pem va cert.pem cho web server

theo hướng dẫn - https://stackoverflow.com/questions/21250510/generate-pem-file-used-to-set-up-apple-push-notifications

##### -vào deverloperapp tạo cert.cer (them moi certificates - chọn Apple Push Notification service SSL)

##### - vào cửa sổ ketchain access chon ketchain access goc trai tren, chon certificates assistant, chon request, chon seved to disk de tao ra file push len tạo cert

-tải cert.cer về,click để add vào keychain access.

-vào ketchain access chọn cùng lúc file cetificate và private key: chuột phải export 2item tạo file key.p12

mở terminal chạy 2 lệnh:

openssl x509 -in cert.cer -inform DER -outform PEM -out cert.pem

openssl pkcs12 -in key.p12 -out key.pem -nodes

đổi key⬄cert

6.Compare file InitPage để thay đổi code Push cho IOS

\*\*\* file mysyncdata tại các hàm initsync va beginsync : sync\_info.clientAPN = clientGMC;

tao key: tao app id xong tao **Provisioning Profiles** all