1. **Chọn promise hay observable**

Link : <https://techtalk.vn/chon-promise-hay-observable-khi-lam-viec-voi-angular.html>

Đều để xử lí bất đồng bộ.

+ Trả về kết quả: Promise trả về 1 kết quả, Observable trả về nhiều kết quả

+ Khả năng hủy bỏ request (Promise ko có)

+ Khả năng retry khi xảy ra lỗi (Promise ko có)

+ Khả năng trả về kết quả trước khi trả về (Promise ko có: xử lí sau khi trả về)

1. Debounce và Throttle trong JS

Link : <https://viblo.asia/p/debounce-va-throttle-trong-javascript-6J3ZgOpMZmB>

Để điều khiển 1 hàm đc gọi bao nhiêu lần trong khoảng thời gian nhất định.

Throttle

Giới hạn số lần gọi hàm trong một khoảng thời gian.

Debounce

Cache cho ứng dụng web trong HTML5

# Storage In Javascript

# Tìm hiểu về render ở server side và client side (SSR cs CSR)

# Giới thiệu về Progressive Web Apps

# Angular 4 từ A đến Z

# RxJS nhập môn

# Tìm hiểu về HTTP (HyperText Transfer Protocol)

## Xử lý HTTP interceptor trong Angular 2