

An aerial photograph of a city skyline, likely Chicago, with a prominent blue diagonal overlay on the right side. The text is overlaid on this blue area.

# Web-based Progress Management System for Procrastination or Everyone

Intelligent Integration of Enterprise  
Individual Research Project  
Student: 李宇馨 (106034702)  
Advisor: Professor Chou

An aerial photograph of a city skyline, likely Chicago, with a large blue arrow pointing from the city towards the right side of the slide. The arrow is semi-transparent and has a dark blue gradient.

# C ontents

1

Introduction

2

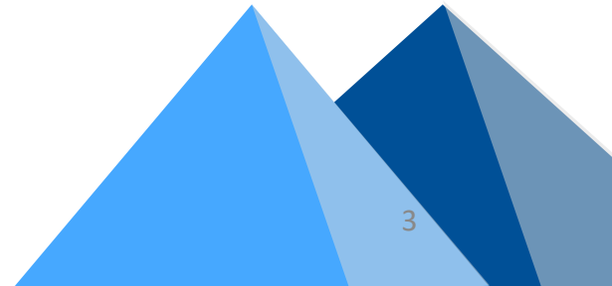
System Design

3

Discussion & Conclusion



# Part ONE



# Background

Why we always Procrastinate?

經典對白1.0

還早...

經典對白3.0

怎麼變得那麼趕...

經典對白2.0

現在到底要幹嘛...

經典對白4.0

下一次要早點開始做...



# Definition Problem

A system for progress management

## What

- 進度管理系統

## When

- 任何時候

## Why

- 解決拖延症狀
- 釐清每日工作項目

Proposed System



## & Where

- 任何有網路的地方

## How

- 決定每日工作
- 管理進度狀況



Without proposed system.

1

## As-Is

- 隨心情決定今天要做甚麼
- 先做喜歡的事

## 優先序不明

- 問題：事情容易堆在一起，而且事情一多常常無從下手
- 解決方法：事先規劃

## 進度認知混亂

- 問題：想著明天再說，一路拖到期限前一日
- 解決方法：隨時監控進度

### 優先序明確

- 原因：系統排程決定每日進度，且不違背期限

### 進度認知明確

- 原因：可檢視每日任務之完成狀況
- 原因：可檢視單一任務之完成比例

### 拖延警訊

- 原因：認知拖延程度，可產生警惕作用



With proposed system.

2

### To-Be

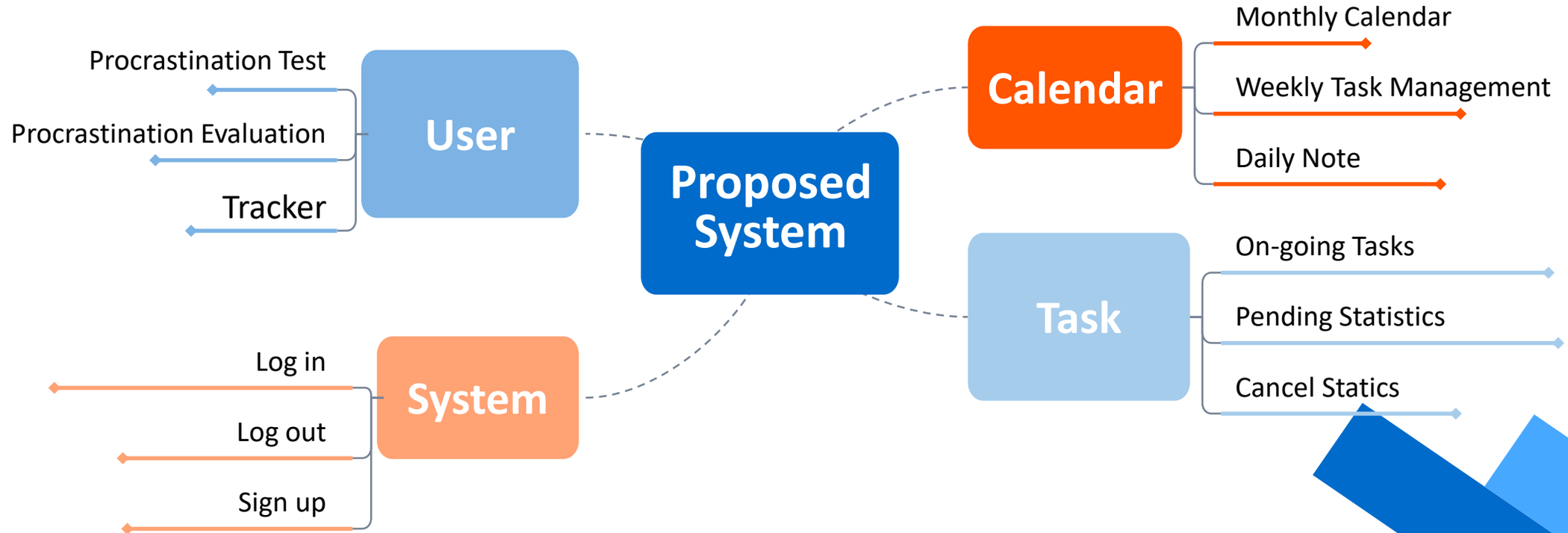
- 由系統自動決定今天要做甚麼
- 若未完成今日進度及為拖延

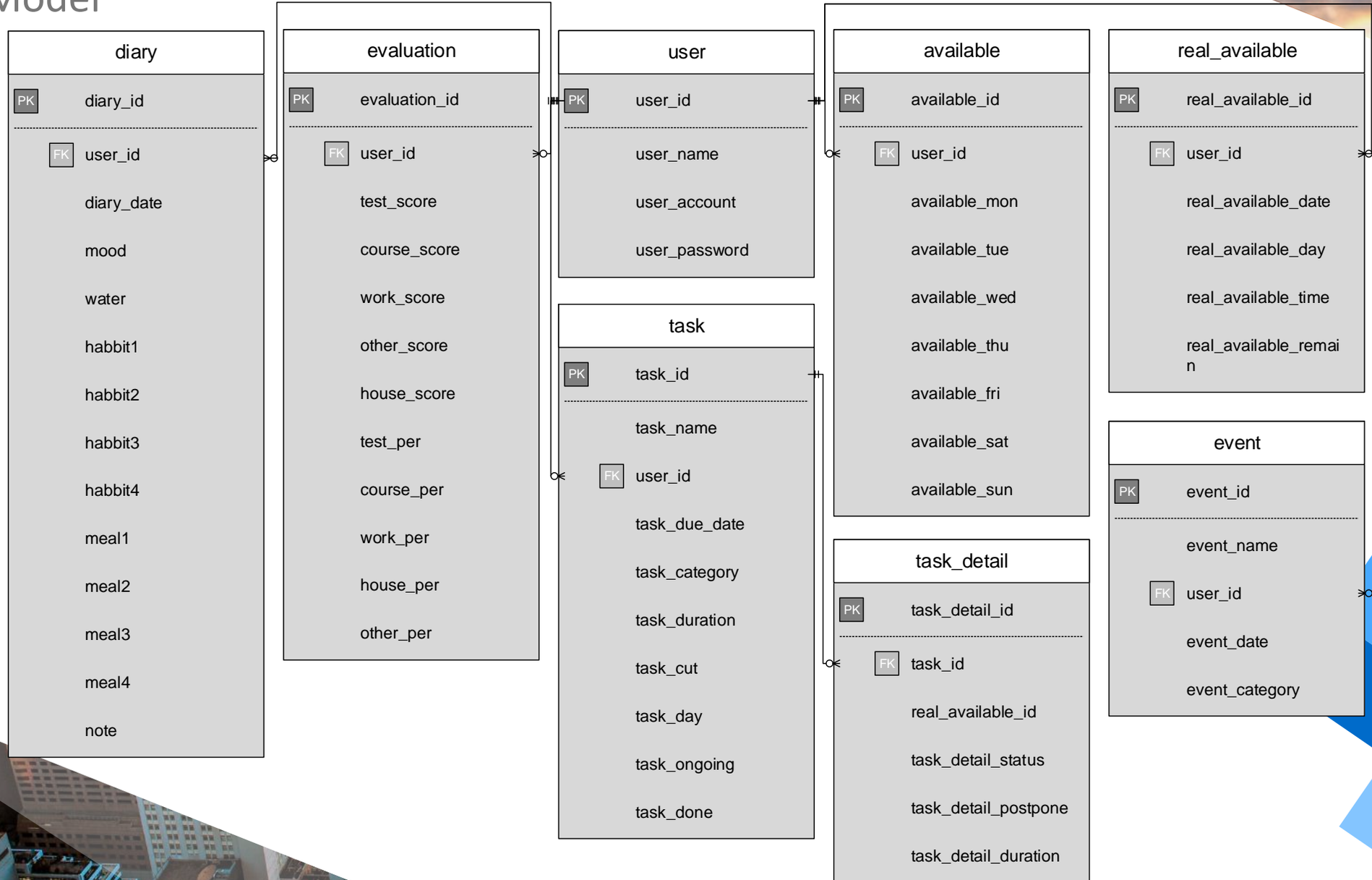


TWO



Part





2

Part

Demo

## BULLET JOURNAL

YOU MUST LEARN A NEW WAY TO THINK  
BEFORE YOU CAN MASTER A NEW WAY TO BE.

GET STARTED



Web-based  
Progress  
Management  
System for  
Procrastination or  
Everyone

THREE

Part





A BETTER way to  
management progress

## 提高做事效率

- 減少拖延

## 減少無頭蒼蠅

- 自動排程

## 增加趣味性

- 評分制度

## 記錄生活

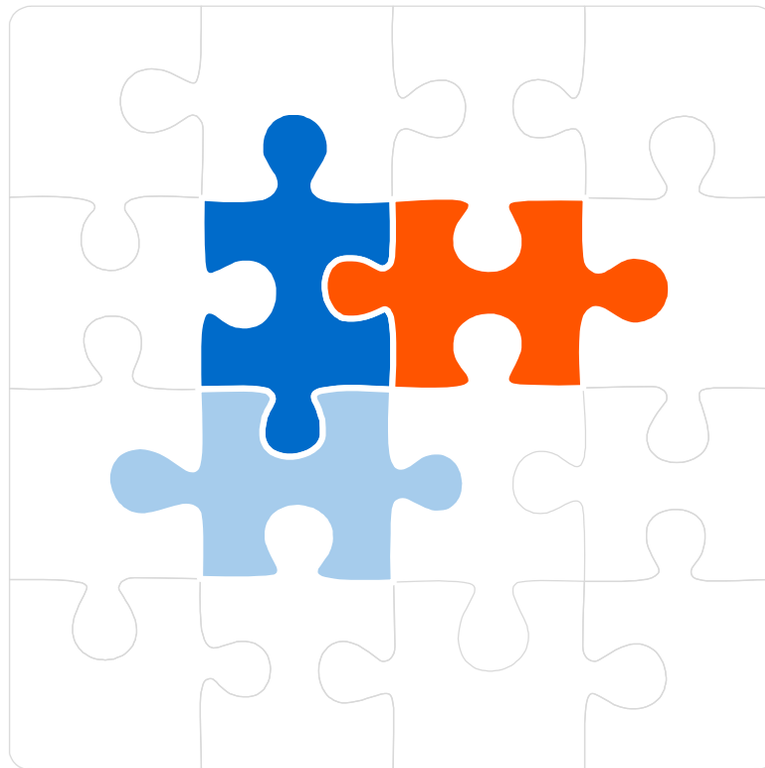
- 習慣、生活管理

## 排程功能採用 貪婪演算法

- 時間利用可以更有效率

## 功能待改進

- 日曆無法翻頁
- 文字大小期望能  
隨解析度調整



## 效益無法實際量化

- 效益程度因人而異

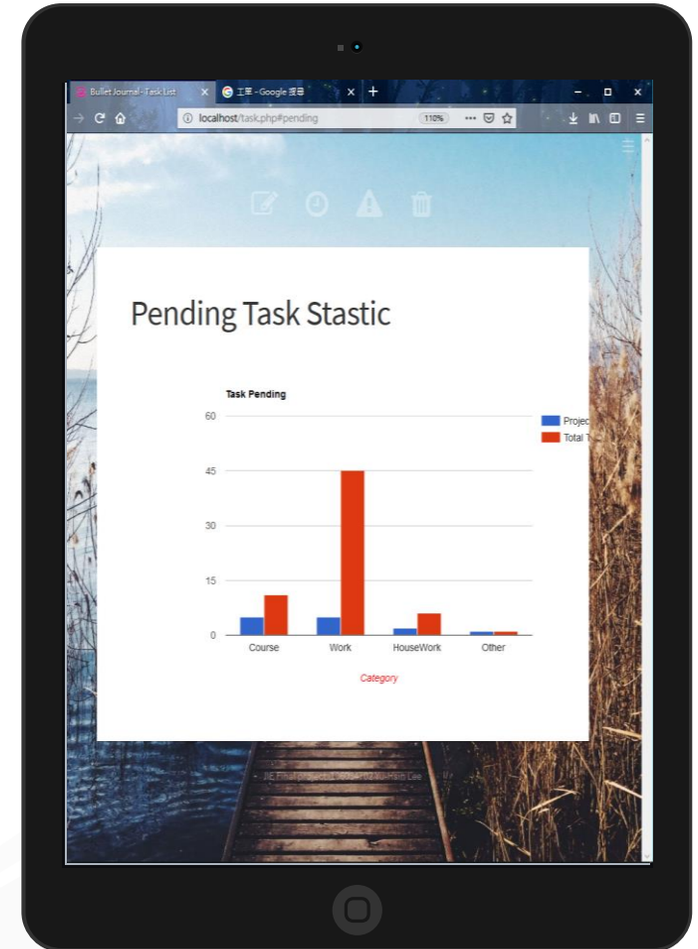


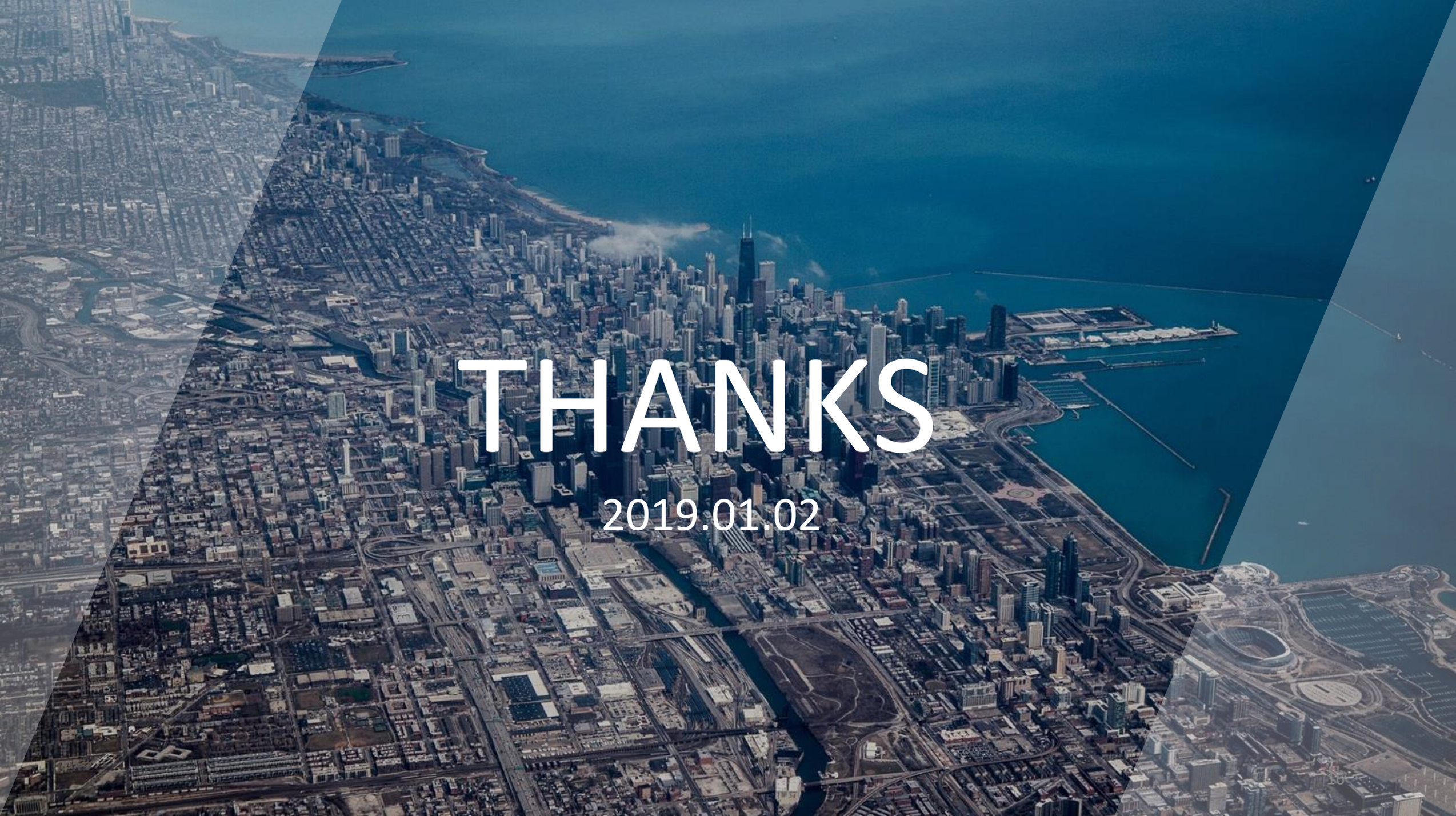
## 應用方面

- 企業電子郵件
- 生產計劃管理

## 研究方面

- 人員行為數據預測
- 任務完成率數據預測
- 排程演算法





THANKS

2019.01.02