



هنا ستجد مسرد لقاموس المصطلحات الشائعة في إدارة المشاريع Project Glossary

2326 October 22, 2024 الكاتب : د. محمد العامري عدد المشاهدات :

ادارة المشاريع Project management



قاموس مصطلحات إدارة المشاريع Project Glossary

جميع الحقوق محفوظة
www.mohammeddaameri.com

قاموس مصطلحات إدارة المشاريع Project Glossary

المراجع:

كتاب : إدارة وجدولة المشاريع، خطوات تخطيط وتنظيم وجدولة مراحل تنفيذ المشروع وكيفية الرقابة عليها، من تأليف د. محمد توفيق ماضي، من إصدار الدار الجامعية - الإسكندرية- الطبعة الثانية لعام 2014م.

Activity

କାମକାରୀ କାମକାରୀ କାମକାରୀ

Activity Analysis

କାମକାରୀ ବ୍ୟାଖ୍ୟା

Activity on Arrow (AOA)

କାମକାରୀ କାମକାରୀ କାମକାରୀ କାମକାରୀ
କାମକାରୀ PERT

Activity on Node (AON)

କାମକାରୀ କାମକାରୀ କାମକାରୀ କାମକାରୀ
କାମକାରୀ CPM

Arrow Diagram

କାମକାରୀ କାମକାରୀ କାମକାରୀ କାମକାରୀ

B

Beta Distribution

ବେଟା ଡିସ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ ବେଟା ଡିସ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ

Charts

କାର୍ଟ୍ସ କାର୍ଟ୍ସ

C

Completion Time

ପୂର୍ଣ୍ଣ କାର୍ଯ୍ୟ

Complexity Level

କାମକାରୀ ମାତ୍ରା

Components

କାମକାରୀ

Constraints

ବ୍ୟବ୍ୟବ୍ସାୟ

Controlling

କାମକାରୀ କାମକାରୀ କାମକାରୀ
କାମକାରୀ

Coordination

କାମକାରୀ କାମକାରୀ କାମକାରୀ

Cost Center

କାମକାରୀ କାମକାରୀ

Cost Overrun

□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□ □□□□
□□□□ □□ □□□□ □□□□□□
□□□□□ □□ □□□□

Cost Under run

□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□ □□□□
□□□□ □□ □□□□ □□□□□□
□□□□□ □□ □□□□

Crash Cost

□□□□ □□□□□□ □□□□
□□□□□□ □□□□

Crashed Time

□□□□□□ □□□□

Crashing

□□□□ □□ □□□□ □□□□
□□□□□ □□ □□□□□□

Crew size

□□□□ □□□□ □□

Critical Activities

□□□□□□ □□□□

Critical path

□□□□ □□□□□□

Critical Path Method (CPM)

□□□□ □□□□□□ □□□□

D

Decision Making

□□□□□□□ □□□□ □□□□

Deterministic

□□□□ □□ □□□□□□

Discrete Variable

□□□□□□ □□ □□ □□□□

Discrete Simulation

□□□□□□□ □□□□□□□□
□□□□□□ □□ □□ □□□□□□

Dummy Activity

□□□□□□ □□□□□□

Duration

時間の長さ

E

Earliest Finish (EF)

最早の終了時間

Earliest Start (ES)

最早の開始時間

Empirical Distribution

実験的分布

Event

出来事

Expected Time

期待時間 = 平均時間

F

Feasibility Study

実現可能性調査

Feedback

フィードバック

Free Slack

自由スラック

Frequency

頻度

Full Time

フルタイム

G

Cant Chant

歌うことをやめよう

....

省略

...

R

Heuristics Method'

ヒューリスティクスメソッド

H

Hot Orders

አዲስ አበባ የዕለታዊ የስራውያን
አስተዳደር የስራውያን

I

Immediate Predecessor

አዲስ አበባ የዕለታዊ

Immediate Successors

አዲስ አበባ የዕለታዊ

implementation

አዲስ አበባ

inventory Control

አዲስ አበባ የስራውያን

Information Systems

አዲስ አበባ የስራውያን

Just in Time (JTT)

አዲስ አበባ የስራውያን የስራ
አስተዳደር የስራውያን

K

Keyboard

አዲስ አበባ የስራውያን

L

Large scale project
management

አዲስ አበባ የስራውያን

Large scale project'

አዲስ አበባ የስራውያን

Latest Finish (LF)

አዲስ አበባ የስራውያን

Latest Start (LS)

አዲስ አበባ የስራውያን

Led Time .

አዲስ አበባ

Limited Resource Model

አዲስ አበባ የስራውያን

Linearity	□□□□□ □□□□□
Load Leveling	□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□
Loading	□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□
M	
Material Requirement Planning (MRP)	□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□
...	...
...	...
Matrix Organization	□□□□□□□ □□□□□
Minimize	□□□□□□
Model	□□□□□
Monitoring	□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□
Most Likely Time	□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□
N	
Near Critical Path	□□□□ □□ □□□□ □□□□□
Negative Slack	□□□□ □□□□
Network	□□□□□□ □□□□
Network Analysis	□□□□□□ □□□□□ □□□□□
Node	□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□□

Normal Cost

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର

Normal Distribution

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର
କାମର ମାତ୍ର

Normal Time

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର

Near Critical Path

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର
କାମର ମାତ୍ର

O

Objectives

ଲାଭକାରୀ

Optimistic Estimate

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର

Optimistic Time

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର

Optimization

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର

Optimum Project Time

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର

Organization Under Program

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର
କାମର ମାତ୍ର

Organizing

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର

Overhead Cost

କାମର ମାତ୍ର କାମର ମାତ୍ର
କାମର ମାତ୍ର

P

Packages

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର) କାମର ମାତ୍ର

Part Time

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର

Partial Dependence

ନେଟ୍‌କ୍ରେସଟ କାମର ମାତ୍ର

Path

ଲାଭକାରୀ

Perfect Forecast	L1g	□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
Pessimistic Estimate		□□□□□□□□□ □□□□□□□□□
Pessimistic Time		□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□
Planning		□□□□□
Positive Slack		□□□□□ □□□□□
Probability Distribution		□□□□□□ □□□□□
Probabilistic		□□□□□□□
Program Management		□□□□□□□ □□□□□ □□□□□
Project		□□□□□
Project Background		□□□□□□□ □□□□□
Project Crashing		□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□
Project Life Cycle		□□□□□□□ □□□□□ □□□
Project Management		□□□□□□□ □□□□□
Project Manager		□□□□□□□ □□□□
Project Management Programs		□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
Project Objectives		□□□□□□□ □□□□□
Project Phases		□□□□□□□ □□□□□ □□□□□
Project Planning		□□□□□□□ □□□□□
.....		□□□□□□□ □□□□□□□□□

Project Productivity index
(PPI)

Проектната производителност

Project Scheduling

Проектен планиране

Project's Customers

Клиенти на проекта

Purchasing

Придобиване

Q

Quantity Command
Uncertainty

Командна неизвестност за количеството

Quantity Supply Uncertain

Командна неизвестност за доставка

R

Random variable

Случайна величина

Raw Materials

Същински материали

Reorder Point

Минимален запас

Replacement

Замяна

Resource Leveling

Уравновешване на ресурсите

Risk Analysis

Анализ на риска

Roles

Роли

S

Safety Stock

Безопасен запас

Scheduling

Планиране

Scope Statement

Опис на обект

Screen	□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□
Shadow Price	□□□□ □□□
Simulation	□□□□□□□ □□□□□
Skewed to Left	□□□□□ .. □□□□□□ □□□□
Slack	□□□□□
Smoothing	□□□□□□) □□□□□□ □□□□)
Specification	□□□□□□
Standard Costs	□□□□□□□□ □□□□□□□
Starting Time	□□□□□□ □□ □□□□□ □□ □□
Strategies	□□□□□□□□□□
S u be on tractor	□□□□□□
Supply	□□□□□□ □□ □ □□□□
Supply - Quantity Problems	□□ □□□□□ □□ □ □□□□ □□□□□□□
Supply - Timing Problems	□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□
T	
Teamwork	□□□ □□□
Terms of Reference	□□□□□□□ □□□□□□ □□□□
The Politics of Selling Your Ideas	□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□

Time / Cost Tradeoff

□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□ □□□□□ □□□
□□□□□ □□ □□□□□

Timing

□□□□□□□□

Timing Demand Uncertainty

□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□ □□□
□□□□□

Timing Supply Uncertainty

□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□ □□□
□□□□□□

Total Slack

□□□□□□□ □□□□□

U

Unmoral

□□□□ □□□□

Unity of Command

□□□□□□ □□□□ □□□

Usage Rate

□□□□□□□□ □□□

W

Work Breakdown

□□□□ □□□ □□ □□□□□□ □□□

Work Package

□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□