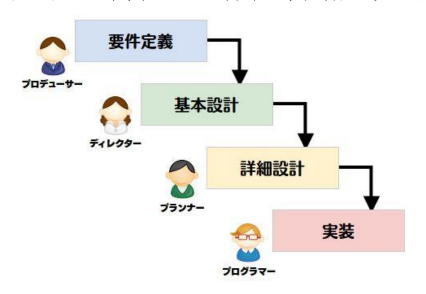
# 隕石雨型軟體開發

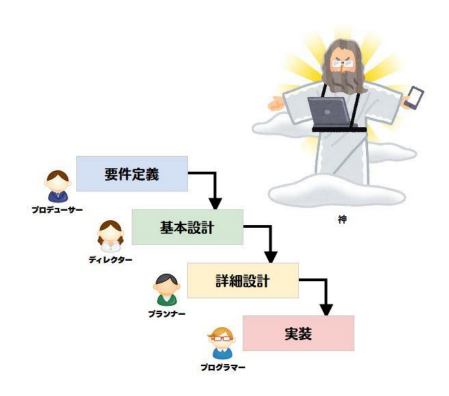
今天筆者要來向大家介紹日本的<del>代表性的</del>軟體開發模式,名為**隕石兩型軟體開發**。

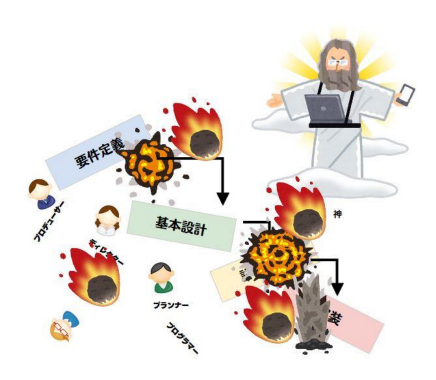
#### **Section 1**

軟體開發上,瀑布(water-fall)型軟體專案開發模式如下圖。

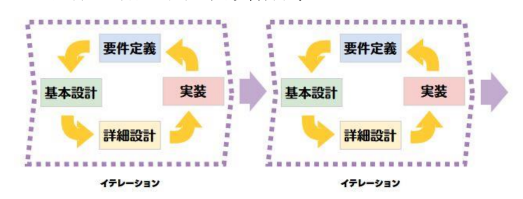


隕石兩(meteo-fall)型軟體專案開發模式則是取其形式,





而以下是軟體開發上所謂的敏捷開發模式,



在神面前一樣感到無力。



神只要一聲令下,就能使一切崩壞。



然後人們拚了老命重建。



這就是所謂的隕石兩型軟體專案開發。

# **Section 2**

開發時程從頭到尾全由天意決定,此稱為**啟示錄**(Apocalypse = Revelation in Bible)。



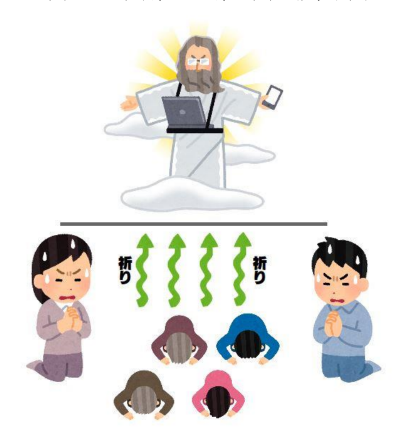
對於軟體開發來說,feedback(使用者反饋)是很重要的要素。



然而,軟體開發者們的反饋從來無法上達天聽。



雖然我們可以向神祈禱,這些禱告卻鮮少會傳到神那裡。



神會以各式各樣的方式,藉由他人之手給予我們幫助。 有時從外部給予幫助,



有時是從內部。



或者是我們素未謀面的某人,或是連見上一面都不可能的某人。



使軟體開發效率劇增的**銀彈**(silver bullet)並不存在; 相反的東西倒是存在,在某印度宗教經典中被稱為**因陀羅之矢**(arrow of Indra)



### **Section 3**

即使如此,如果只有一位神在建構世界的秩序,那倒還算好的。

如果同時有2位以上的神,那才是問題。 眾神們一直下達互相違背的天啟,彼此一直爭吵不休。

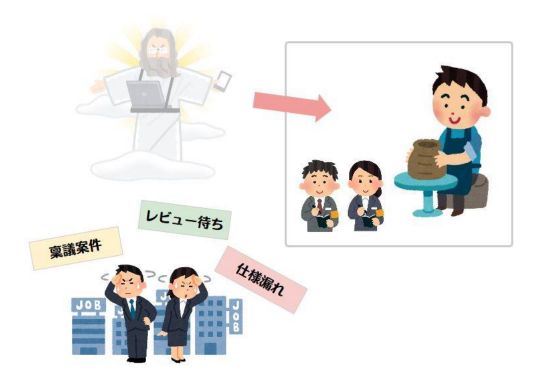


吾等軟體工程師稱之為「諸神的黃昏」([北歐神話/挪威語] Ragnarök)。 而受到最大傷害的總是我們這些「神的子民」。 另外,有時候也可能出現一位新的神,並打算把古神和其所建立的世界秩序全部摧毀掉(再建立一套新的秩序)。



吾等軟體工程師稱之為「聖戰/吉哈德」([伊斯蘭] Jihad)。

身為神,在擁有絕對的能力這點上是共通的,然而其中也存在一些稀有的神。



當你有求於之,卻怎麼樣也找不到,我想恐怕是邪神吧。

然後我們軟體工程師的血汗結晶,會在我們所不知道的場所被華麗地發表。



然後周而復始,又產生了新的需求和規格。

### Conclusion

這次介紹了在日本軟體開發現場重複自然地……<del>喔不,災難性地</del>發生的隕石雨 (meteo-fall)型軟體專案開發流程。

附帶一提,並沒有與之對抗的方法。 你還是……喔不,我們還是期望自己早點適應這個開發模式吧。

這篇文章純屬虛構,跟實際的人物、團體一概無關。 就給我當作一概無關就好啦!

# 原文 URL:

https://eiki.hatenablog.jp/entry/meteo\_fall#google\_vignette