

## 日本人で唯一の「調達のための CMMI」(\*1) 審査員資格の取得のお知らせ

株式会社システム情報（本社：東京都中央区、代表取締役社長：鈴木隆司、JASDAQ:3677）の CMMI コンサルティング室長の小林浩は、2017年11月30日付で、日本人で唯一となる「調達のための CMMI」(CMMI for Acquisition 略称 CMMI-ACQ)の審査員(リードアプレイザー)資格を取得いたしました。またそれに伴い、システムを外部調達する組織向けに、サプライヤー管理の改善を支援する CMMI-ACQ を活用した新しいコンサルティングサービスの提供を開始いたします。

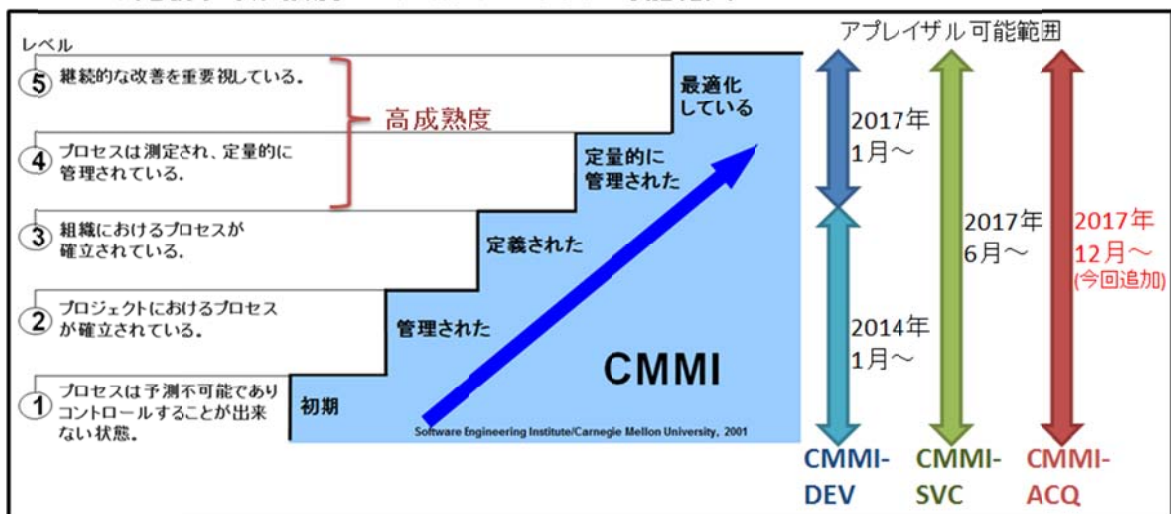
### CMMI-ACQ のリードアプレイザー

CMMI(\*2)は米国カーネギーメロン大学のソフトウェア工学研究所(SEI)が開発した、プロセス改善のためのモデルです。CMMI は組織のプロセスの改善度合いを評価するために 5 段階の成熟度を定義しています。

CMMI には「開発のための CMMI」(略称 CMMI-DEV)、「サービスのための CMMI」(略称 CMMI-SVC)、及び「調達のための CMMI」(略称 CMMI-ACQ) の 3つのモデルがあります。小林は既に CMMI-DEV 及び CMMI-SVC のリードアプレイザー(以下 LA と呼ぶ)の資格を有しておりましたが、このたび CMMI-ACQ の LA の資格を取得したことにより、現時点で CMMI の 3つのモデル全てのアプレイザルをリードする資格を持つ日本で唯一の LA となりました。(\*3)

なお CMMI の成熟度レベル 4 および 5 では、統計手法を活用した高度な管理や改善評価が要求され、これらのレベルは「高成熟度」という名称でレベル 3 以下と区別されますが、小林は CMMI 高成熟度 LA の資格も有しております。今回の資格取得により、CMMI 3つの全てのモデルに対して、レベル 4 及び 5 を含めた全ての成熟度レベルのアプレイザルのリードが可能になりました。

**CMMIの定義する成熟度レベルとアプレイザル可能範囲**



## CMMI-ACQ の特徴

ビジネス環境が複雑化する今日においては、製品やサービスに対する顧客ニーズを企業単独で満たすことが困難になり、サプライヤーへの依存度が高まっています。CMMI-ACQ は、能力の高いサプライヤーを選定し、サプライヤーと良好な関係を維持し、顧客にとって最善の製品やサービスを提供するためのプラクティスを提供します。

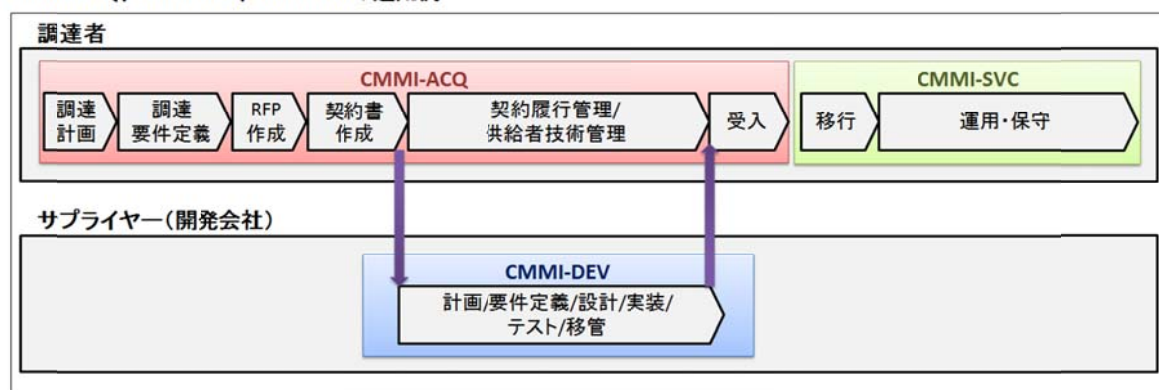
## CMMI-ACQ を活用したサプライヤー管理プロセス改善コンサルティングサービスの強化

(株) システム情報では CMMI-DEV、CMMI-SVC、CMMI-ACQ の3つ全てのモデルを活用した「全組織向け CMMI フル活用コンサルティング」を提供しております。

[http://www.sysj.co.jp/service/service05\\_2.html](http://www.sysj.co.jp/service/service05_2.html)

この度の小林の CMMI-ACQ の LA の資格取得により、ソフトウェア開発をサプライヤーに委託する組織のための、サプライヤー管理のプロセス改善のサービスが強化されました。

### CMMI-ACQ、CMMI-DEV、CMMI-SVCの適用例



以上

### (\*1) 調達のための CMMI

CMMI for Acquisition には正式な日本語訳が無いため、(株)システム情報が独自に翻訳した。

### (\*2) CMMI (Capability Maturity Model Integration)

米国カーネギーメロン大学のソフトウェア工学研究所 (SEI) が開発したプロセスの能力成熟度モデル。組織のプロセス能力(成熟度)を 5 段階で評価し継続的な改善を促す、体系的なプロセス改善のためのモデルである。CMMI に関する公式情報は、以下の CMMI Institute ホームページを参照。

<http://cmminstitute.com/get-started>

### (\*3) 日本での CMMI-ACQ リードアプレイヤー数

以下のサイトから入手したデータをもとに、システム情報が集計した。

CMMI Institute Find a Partner-Sponsored Individual

<http://partners.cmminstitute.com/find-partner-sponsored-individual/>

< お問い合わせ先 >

株式会社システム情報  
CMMI コンサルティング室  
電話番号：03-5547-5701  
E-mail: [hinkan@sysj.co.jp](mailto:hinkan@sysj.co.jp)