

ここが聞きたい

エグゼクティブ層の職業紹介や人材サーチ(スカウト)事業などを手掛けるサーチファーム・ジャパン(本社・東京都千代田区、武元康明社長)は、シニア技術者を「顧問」として企業に紹介するサービスを始めた。「企業が必要とする技術者を探し、業務委託契約を結んだ上で企

業に紹介する」という技術コンサルティング事業を通してオープンイノベーションを後押ししようというもので、「企業はコンサル料などを支払うことで継続的な雇用の負担をすることなく外部の技術を得ることができ、技術者もさまざまな企業に技術を売り込むことができる」。同社機械工業グループの早川修平ヘッドハンターにシニア技術者の需要や活躍の場、シニア技術者の志向や現状を聞いた。



シニア技術者のニーズは?

同社が対象とするシニア技術者は、50代後半から65歳程度まで。「きっかけは、『まず技術がほしい。だが、人は採用できない』という企業が多かった。技術のトレンドも早くなり、自社の蓄積は足りない。廃るのも早く、そこに固定費を増やすことはできない。この悩みに対しての答えがシニア技術者という『解』だった」

世界的な経済不況と環境を始めたとする成長分野の加速も

社外に活躍の場用意

サーチファーム・ジャパン 早川 修平氏
機械工業グループ

あいまって、「シニア技術者」と他社とを有機的に結合させるニーズは、以前にも増して顕在化し、一段上のレベルに浸透してきた。その理由として2つ挙げる。「一つは日本企業の弱体化、特に雇用に対するパワーが落ちてきたこと、もう一つは韓国、中国企業の知名度、実力が上がってきたことだ」という。

「海外の企業を含みさまざまな企業から、領域の拡大や新規事業を開発する上で、日本の大手メーカーの研究開発部門や生産技術部門で豊富な実績を持つシニア技術者からノウハウを得たいというニーズが強まり、独立した立場の技術者を探してほしいという依頼が増えている」。一方で、「大手メーカーのシニア技術者も、自社のアイデアや技術

例え、現在、SFJがかかわるのは圧倒的にリチウムイオン電池関連が多い。「それだけ、『シニア技術者でもほしい』という企業が多いの」と外部(他社)のアイデア・技術とを有機的に結合させ、価値を創造するオープンイノベーションのように、「単にマッチングさせるだけでなく、目指す姿は、両者の間に入りつけていく会社になりたい。その役割を精力的に果たしていきたい」。オープンイノベーションの成功例に成り得る事例を増やしていくという。

「海外の企業を含みさまざまな企業から、領域の拡大や新規事業を開発する上で、日本の大手メーカーの研究開発部門や生産技術部門で豊富な実績を持つシニア技術者からノウハウを得たいというニーズが強まり、独立した立場の技術者を探してほしいという依頼が増えている」。一方で、「大手メーカーのシニア技術者も、自社のアイデアや技術

「シニア技術者の斡旋はまた、オープンイノベーションとリンクしている」。企業内だけでなく、『シニア技術者でもほしい』という企業が多いのと外部(他社)のアイデア・技術とを有機的に結合させ、価値を創造するオープンイノベーションのように、「単にマッチングさせるだけでなく、目指す姿は、両者の間に入りつけていく会社になりたい。その役割を精力的に果たしていきたい」。オープンイノベーションの成功例に成り得る事例を増やしていくという。

「シニア技術者」と他社とを有機的に結合させるニーズは、以前にも増して顕在化し、一段上のレベルに浸透してきた。その理由として2つ挙げる。「一つは日本企業の弱体化、特に雇用に対するパワーが落ちてきたこと、もう一つは韓国、中国企業の知名度、実力が上がってきたことだ」という。

例え、現在、SFJがかかわるのは圧倒的にリチウムイオン電池関連が多い。「それだけ、『シニア技術者でもほしい』という企業が多いの」と外部(他社)のアイデア・技術とを有機的に結合させ、価値を創造するオープンイノベーションのように、「単にマッチングさせるだけでなく、目指す姿は、両者の間に入りつけていく会社になりたい。その役割を精力的に果たしていきたい」。オープンイノベーションの成功例に成り得る事例を増やしていくという。

「シニア技術者」と他社とを有機的に結合させるニーズは、以前にも増して顕在化し、一段上のレベルに浸透してきた。その理由として2つ挙げる。「一つは日本企業の弱体化、特に雇用に対するパワーが落ちてきたこと、もう一つは韓国、中国企業の知名度、実力が上がってきたことだ」という。

例え、現在、SFJがかかわるのは圧倒的にリチウムイオン電池関連が多い。「それだけ、『シニア技術者でもほしい』という企業が多いの」と外部(他社)のアイデア・技術とを有機的に結合させ、価値を創造するオープンイノベーションのように、「単にマッチングさせるだけでなく、目指す姿は、両者の間に入りつけていく会社になりたい。その役割を精力的に果たしていきたい」。オープンイノベーションの成功例に成り得る事例を増やしていくという。

ヨナー(電力変換器)など、関心を集める分野は幅広く、建設分野周辺でも、スマートグリッド(次世代送電網)にかかわる。「ところが、技術者は他の業界のことを意外と知らない。電気自動車以外にも風力発電や太陽電池、環境技術のニーズは高い」という。