



## “第2回Prof. H. Schmidtによる新材料・新商品開発戦略集中セミナー”

ーゾルゲル法を活用した新材料の開発と新材料に基づく新商品の基本から技術開発、工業化までー

開催時期：2019年2月14日（木）&15日（金）

開催場所：東京理科大学、森戸記念館

主催：一般社団法人光融合技術協会&（株）サーフェックトランスナショナル

2018年5月に実施された2日間の集中セミナーの再現です。ゾルゲル法の世界的権威者で、フラウンホーファーISCとライブニッツINMの所長、そして、スピノフベンチャーのCTOとして、革新的なゾルゲル技術の実用化で多大な実績を残したドイツのProf. Dr. Helmut Schmidt（現在はHSM TechConsult GmbH代表）が講師を務めます。

ゾルゲル法の基本全般から、技術開発、実用化に必要な幅広い情報までを、彼の長年の経験、知識、ノウハウ、独創的なアイデアに基づいて提供します。ゾルゲルの技術面のみならず、Innovationの実現や実用化には何が必要か、など、プロジェクトのマネジメントや技術開発戦略なども含むので、マネジメントに携わる方々にも有益です。

Prof. Schmidtの講演2.5時間、討論0.5時間を2日間で4回実施し、1日目の最後に2時間の交流会を設けることで、彼の考えを良く理解し、彼と十分な意見交換もできるように構成されています。

参加費：光融合技術協会会員：10万円、非会員：12万円

＜参加申し込み、問合せ先＞（株）サーフェックトランスナショナル代表 鈴木巧一

E-mail: [koichisuzuki@surftech.co.jp](mailto:koichisuzuki@surftech.co.jp)