

産業技術政策について

長谷 弘道

Hiromichi Hase

経済産業省 技術政策企画室長

Director, Science and Technology Policy Planning Office,
Ministry of Economy, Trade and Industry

日時: 2020年10月8日(木) 14:55-16:40

会場: ZOOMによるオンライン講義

授業科目: 工学リテラシーⅡ(科目番号3799-150)

概要:

産業構造審議会産業技術環境分科会研究開発・イノベーション小委員会中間とりまとめ2020(概要下記)など産業技術政策について紹介する。

- ・ 我が国はIT等の分野で新産業を生み出せず、競争力のある分野でも新興国の追い上げで収益が縮小。加えて、新型コロナウイルスの世界的感染拡大による経済活動の停滞、構造変化による新たなパラダイムに直面。
- ・ 世界がパラダイム変化を迎えようとしている今だからこそ、「高品質・シーズ志向」「出口志向」ではなく、長期的視点に立ち、未来のあるべき姿を主体的に構築し、「未来ニーズから新たな価値を創造するイノベーション創出」に取り組むことが必要。
- ・ 「未来ニーズ」の予測は簡単ではないが、今回の危機をチャンスに転換し、社会変革を一気に加速する契機とすべく、海外の動向も踏まえながら、企業を中心に、大学、政府も含めた総力戦で取り組むべき事項を提言。

主催: 東京大学大学院工学系研究科「機械システム・イノベーション」プログラム(GMSI)
東京大学 社会構想マネジメントを先導するグローバルリーダー養成プログラム(GSDM)
未来社会協創 国際卓越大学院(WINGS CFS)

本件連絡先: 東京大学大学院工学系研究科機械工学専攻 教授 横野 泰之
GMSIプログラム事務局 E-mail: office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp Phone: 03-5841-7437