

Global Design Lecture & Seminar

Global Design Lecture 14:55-15:50 [講演：日本語]

「技術が支える言葉の学び ～技術があるからできること～」

峯松 信明（大学院工学系研究科 電気系工学専攻・教授）

国際化社会という言葉が聞かれて久しい。国際語としての英語を駆使する能力が当たり前のよう
に要求される。その一方、少子高齢化、労働力不足が問題となっている国々では、多くの移
民を受入れている。この場合、受入れ国の公用語を効率的に教える必要がある。本講義では、
まず日本語を対象言語とし、技術によって初めて可能になった音声学習・教育を紹介し、更
には、対象言語を問わず、技術によって初めて実現しようと試みている新しい学習インフラに
ついて紹介する。

Global Design Seminar 15:50-16:40 [講演：日本語]

「企業のデジタル化を支えるイノベーションと

サイバーセキュリティの取り組み」

濱田 義之（シスコシステムズ合同会社 執行役員 最高技術責任者(CTO)
兼 最高セキュリティ責任者）

人、プロセス、データ、モノーあらゆるものが繋がる世界は日々広がっており、デジタル化に
よる経済成長や雇用創出は国や企業の最優先事項になっています。お客様のデジタル化の基盤
となるプラットフォーム提供に向けたシスコのイノベーションの取り組み、またすべてが繋が
る世の中において更に重要性を増すサイバーセキュリティ戦略についてもご説明します。
日本独自で学生対象に実施しているセキュリティ人材育成の取り組みについてもご紹介します。

6月28日（木） 14:55～16:40

工学部3号館2階 GCLラボ

GCLプロジェクトインキュベーション機構 (pim@gcl.i.u-tokyo.ac.jp)