

海事オープンイノベーションへの挑戦
Challenge for maritime open innovation

木村 文陽

Fumitaka Kimura

一般財団法人 日本海事協会
主任

Chief Specialist,
Challenge for maritime open innovation



学問を超えたグローバルにリーダーシップ
Global leadership beyond academic

ポヌ ジョジアヌ

PONOU Josiane

アボメーカラビ大学(ベナン共和国)
特任助教

Project Assistant,
Abomey-calavi University (Benin Republic)



日時:2020年12月10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:

海事業界におけるデジタル革命を第三者機関の立場から取り組んでいる事例を紹介する。海事業界は、海運業、造船業、国際機関など多様なステークホルダによって形成されており、他業界と同様にデータ活用などのオープンイノベーションに向けた取り組みが加速している。講師は、第三者機関と言う立場から、技術そのものの開発よりも如何に円滑に浸透させるか、公平に進められるか等に視点を持って取り組んでいる。講義では、その事例とともに講師自身の体験を紹介しながら技術と社会の繋がり、大学院人材への期待について議論したい。

概要:

グローバルリーダーになることは、今でもホットで挑戦的なトピックである。課題には、文化の多様性、国の複雑さ、メンタリティ、開発の状態、技術的なリスクと機会などが含まれる。アフリカ諸国では、これらすべての課題が、グローバルリーダーシップが解決策の目とする人財には豊かな機会になる。このセミナーでは、著者がさまざまな大陸およびさまざまな分野でのグローバルリーダーシップの経験を共有する。

Becoming a global leader still a hot and challenging topic. Challenges included cultural diversity, countries complexity, mentality, state of development, technological risks and opportunities, etc. In African countries, all those challenges become opportunities to whom global leadership is eyes of solutions. In this seminar, author will share his experiences of global leadership in being in various continent and various fields.

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