













## 工学リテラシーII -事業戦略と知的財産- Engineering Literacy II

KDDIの「つなぐチカラの進化」を支える国際標準化と知的財産の取り組み

Enhancing the Power to Connect – Supported by KDDI's Initiatives in International Standardization and Intellectual Property

## 川名弘志 Hiroshi KAWANA

コーポレート統括本部 プロフェッショナル Professional, Corporate Sector

## 渡辺伸吾 Shingo WATANABE

先端技術統括本部 先端技術企画本部 標準化戦略部 部長 General Manager, Standard Strategy Department, Advancing Business Technology Strategy Division, Advancing Business Technology Sector

## KDDI株式会社 KDDI Corporation

■ 日時: 2025年11月6日(木) 14:55 - 16:40

■ 会場:工学部2号館223講義室

■ 授業科目: 工学リテラシーⅡ 3799-150 (共通) /3722-138 (機械工学専攻)





・・・概 要・・・

KDDIは、「『つなぐチカラ』を進化させ、誰もが思いを実現できる社会をつくる。」というKDDI VISION 2030を掲げ、2030年に向けた持続的な成長を目指しています。その実現に向けて、5Gなどの通信を基盤としながら、デジタルデータと AIを融合させたDX(デジタルトランスフォーメーション)を加速させ、社会や産業の変革に取り組んでいます。特に、通信が 社会インフラとして不可欠な存在となる中で、国際標準化や知的財産の戦略的活用は、企業の競争力を左右する重要 な要素となっています。本講義では、KDDIの事業戦略の概要を紹介した上で、通信技術の国際標準化や知的財産の取り組みを説明します。標準化や知的財産は、技術保護の手段であることに加えて、事業の成長やグローバル展開を支える 戦略的な取り組みです。企業が技術を活かし、競争を勝ち抜くための考え方を学び、みなさまの今後のキャリアの参考にしていただければと思います。

主催: 東京大学大学院工学系研究科専攻間横断型教育プログラム機械システム・イノベーション (GMSI)

未来社会協創国際卓越大学院 (WINGS CFS)

量子·半導体科学技術国際卓越大学院(WINGS-QSTEP)

統合物質·科学国際卓越大学院(MERIT-WINGS) 高齢社会総合研究国際卓越大学院(WINGS-GLAFS)

「グリーントランスフォーメーション(GX)を先導する高度人材育成」プロジェクト(SPRING GX)

本件連絡先: GMSI事務局 E-mail: office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp Phone: 03-5841-7437