


Tongaliスクール2016 <School II> 講義紹介

講義日時	2016年10月25日（火） 18:00～19:30
講義タイトル	国際標準化戦略～グローバル市場を目指せ～（2）
講義概要	<p>経済産業省傘下の国立研究所（及び独立行政法人）において研究開発と国際標準化を推進してきた経験に基づき、科学技術イノベーション時代における国際標準化の意義、役割をその基本的事項とともに紹介します。講演者が国際標準化活動を続けている、ナノテクノロジー分野の事例を中心に話します。</p> <p>参考図書： 『未来をひらく国際標準』 産業技術総合研究所 編著 （白日社） 『未来をひらく国際標準 2 一步先へ 認証』 産業技術総合研究所 編著 （白日社）</p>
受講者へ一言	<p>国際標準化活動は、どちらかと言えば狭い専門領域でマニアが活躍する世界と思われがちでした。しかし最近では、CTO（最高技術責任者）に加えてCSO(Chief Standard Officer：最高標準化責任者)を企業の中に配置して、事業戦略、研究開発戦略及び知的財産戦略と一体となって標準化戦略を展開する構想も議論され始めています。その流れを意識して、国際標準化を学んで下さい。</p>

講師情報

講師氏名	藤田 俊弘	
講師氏名よみ	ふじた としひろ	
所属・役職等	<p>IDEC株式会社 常務執行役員 技術戦略本部長 Chief Technology Officer 工学博士</p>	

略歴等	<p>1980年大阪大学工学部応用物理学科修士課程修了。同年松下電器産業（現パナソニック）中央研究所入社。1986～1987年米国コーネル大学客員フェロー。1992年IDEC（旧和泉電気）入社。2007年4月よりC.T.O.として、IDECグループ全体の研究開発、新事業創出を統括。</p> <p>社外役職として、（一社）日本電気制御機器工業会(NECA) 副会長、制御安全委員会委員長、（一社）日本ロボット工業会（JARA）理事、（一社）セーフティグローバル推進機構（IGSAP）理事、（独法）労働安全衛生総合研究所外部評価委員、日本工業標準調査会（JISC）産業機械技術専門委員会委員、日経BP社「Safety2.0推進委員会」委員、IEC/SC121A/WG3（制御回路機器）国際委員会委員、ISO/TC281（ファインバブル技術）国内審議委員会委員長を務める。</p> <p>2013年 平成25年度工業標準化事業表彰経済産業大臣表彰受賞。</p> <p>事業戦略と連動した国際標準化戦略の重要性に関する講演や講義を数多く行なっている。</p>
-----	--