

GSDM

Global Leader Program for
Social Design and Management
「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」



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」



実践型リーダー養成事業
「イノベーションリーダー養成演習」



東京大学
THE UNIVERSITY OF TOKYO

第1回GSDMプラットフォームセミナー
第143回GMSI公開セミナー/第52回実践リーダーレクチャー

European Programs for Small Satellites

Klaus Schilling

Professor at University Würzburg, Informatik VII

日時: 2013年11月22日(金) 14:50-16:20
会場: 東京大学工学部2号館3階31A会議室

The European Union enters as new actor in the field of space exploration, complementing national space agencies as well as the European Space Agency ESA. In particular small satellites technologies provide fields for complementary activities. This political space exploration scenario, as well as related strategies for advancing space technologies in Europe will be addressed in this presentation.

Klaus Schilling

- Professor and Chair for Robotics and Telematics at University Würzburg
- President of the research company "Zentrum für Telematik"
- Corresponding member of the International Academy of Astronautics
- Chairman of the IFAC Technical Committee on "Telematics: Control via Communication Networks"
- Vice-chair and steering committee member of the IFAC TC on Aerospace
- One of six academic members in the scientific board of the Bavarian Research Foundation



主催:

東京大学博士課程教育リーディングプログラム
「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」
東京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 実践型リーダー養成事業「イノベーションリーダー養成演習」(PCIL)

本件連絡先:

東京大学大学院工学系研究科航空宇宙工学専攻 教授 中須賀真一
GMSIプログラム事務局 E-mail: gmsi-office@pcil.t.u-tokyo.ac.jp Phone: 03-5841-0696