

IVT - Seminar

Fussgängerdynamik & Dynamische Gleichgewichte und Strassen- gebühren

Montag, 13. März 2017, 11:00-12:40
HIL F 36.1,
ETH Hönggerberg, Zürich

Programm:

Prof. K.W. Axhausen, IVT, ETH Zürich
Begrüssung

Prof. Dr. Nakanisho Wataru, Tokyo Tech
Spatial fluctuation on speed-density relationship of pedestrian dynamics

Dr. Katsuya Sakai, JSPS research fellow, Tokyo Tech
Departure time choice equilibrium problem with partial implementation of congestion pricing

Organisation:

Prof. K.W. Axhausen (axhausen@ivt.baug.ethz.ch)

Keine Anmeldung erforderlich
Keine Teilnahmegebühr

Die Vortragsunterlagen stehen nach dem Seminar auf www.ivt.ethz.ch zur Verfügung

