

Prof. Dr. Juichi Takahashi, Senshu Universität, Tokio

Publikationen

Bücher (Auswahl)

1. Renewable Energy and Land Use - Legal System and Operation between Businesses, Municipalities and Landowners, S.1-284, Keiso Shobo (2016)
2. Management regionaler Ressourcen und Das Staedtebaurecht, S. 1-290, Nippon- Hyoron-Sha (2010)
3. The Theory of Agricultural Land Conversion- Planning Conservation of Agricultural Land and City Planning Law, S.1-294, University of Tokyo Press (2001)

Aufsätze (Auswahl ab 2020)

1. Renewable Energy Supply Systems and Law - FIT, FIP and PPA
In: T.Nakagawa et al. (Hrsg.)
Diversification of Society and Development of Private Law, Horitu-Bunka-Sha (2024)
2. Aspects of Recent German Legislation on the Promotion of the Construction of Renewable Energy Facilities
Renewable Energy Economics, Column Nr.350, Kyoto University (2022)
3. Some Thoughts on “Positive Zoning” in Japan
Renewable Energy Economics, Column Nr.279, Kyoto University (2021)
4. Regulation of Renewable Energy Facilities and Local Acceptance
Senshu Law Review, vol. 143 (2021)
5. Erneuerbare Energien und regionale Entwicklung
Journal of the Japan Real Estate Institute, vol. 137 (2021)
6. Rechtsbeziehungen zwischen Stromerzeugern und Übertragungs-/Verteilungsunternehmen – Eine vergleichende Studie der Gesetzgebung für erneuerbare Energien in Japan und Deutschland
In: M. Okino et al. (Hrsg.)
Neue Tendenz of Private Law, Keiso Shobo (2020)