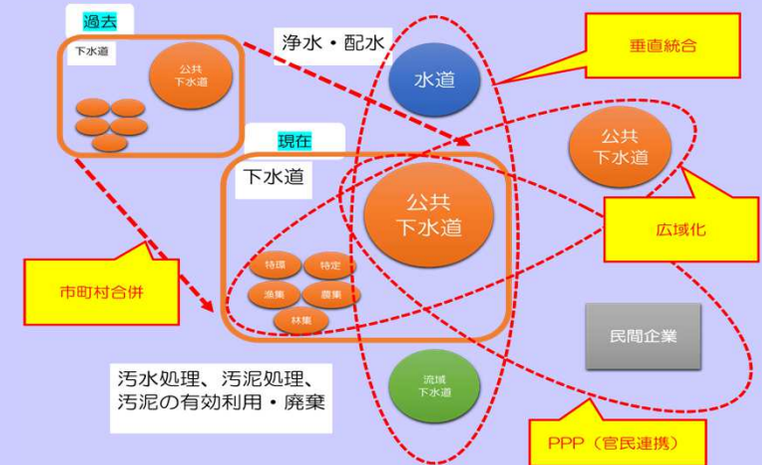


# 人口減少社会における上水道・下水道事業経営の 持続可能性に関する研究

(教授・浦上拓也, urakami@bus.kindai.ac.jp)

## Research Area

1. 最適産業規模に関する研究
2. 官民連携(PPP)の有効性に関する研究
3. 生産性・効率性およびベンチマークに関する研究
4. アジア諸国における水道・下水道の普及拡大に関する研究



## Recent Activities

- Arocena, P., D. Saal, T. Urakami, M. Zschille (2020) "Measuring and Decomposing Productivity Change in the Presence of Mergers," *European Journal of Operational Research*, Vol.282, No.1, pp.319-333.
- Urakami T., T. Tanaka, T. Nakaoka, T. Kitamura (2019) "Wide area consolidation and vertical integration of the Japanese sewerage industry: an initial analysis," 近畿大学経営学部ワーキングペーパー, No. 2019-04.