

分散システム

イントロダクション

双見 京介(FUTAMI Kyosuke)

高田秀志(TAKADA Hideyuki)

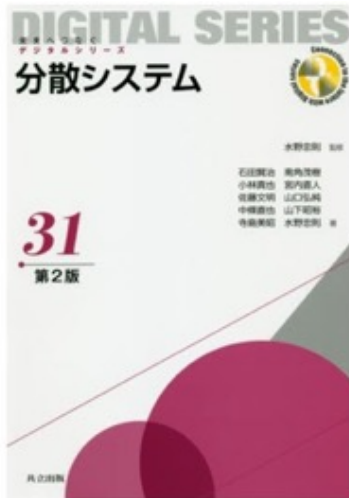
2025年10月

授業用Webサイト

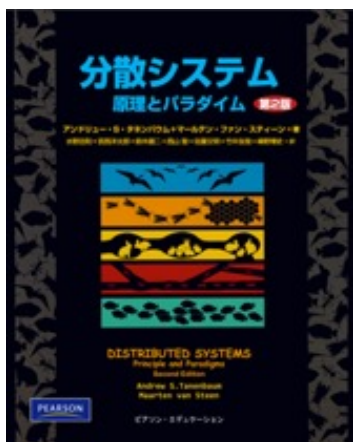
http://www.cm.is.ritsumei.ac.jp/class/ds_dlut/home/



参考書

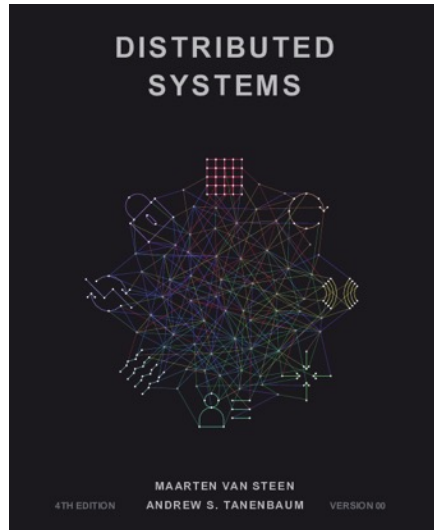


分散システム(第2版), 石田賢治・南角茂樹・他
未来へつなぐデジタルシリーズ, 共立出版, 2019年



分散システム - 原理とパラダイム - 第2版
アンドリュー・S・タネンバウム
マールテン・ファン・スティーン著
ピアソン・エデュケーション, 2003年

参考書



Distributed Systems, 4th ed.,
M. van Steen and A.S. Tanenbaum
distributed-systems.net, 2023.

以下のサイトで入手可能(無料)

<https://www.distributed-systems.net/index.php/books/ds4/>

成績評価基準

- **期末試験(60%)**

分散システムに関する重要な概念やアルゴリズムを理解できているかを評価する。

- **平常点評価(40%)**

授業への取組み、中間試験の結果で評価する。