

## ■工) 機械知能

## 24後期 教科書リスト

本リストに掲載している教科書および参考書は教員の皆様から生協にご連絡いただいたものです。9月18日時点での最新情報です。

本リストにない場合は店頭またはメールにてお問い合わせください。

ご購入後の返品・交換は一切できません。

※教科書は新版・刷りによって内容が異なりますので最新版の購入をお勧めします。

[textorder@coop.hokudai.ac.jp](mailto:textorder@coop.hokudai.ac.jp)

学科	学年	講義名	教員名	必要度	書名	出版社名	税込価格
機械知能工学科	2年	流体力学1 (冬ターム)	渡部 正夫	教科書	流体力学	日本機械学会	¥2,750
機械知能工学科	2年	振動工学 (冬ターム)	本田 真也	教科書	振動学 第2版	日本機械学会	¥2,750
機械知能工学科	2年	機械力学 (秋ターム)	本田 真也	教科書	機械工学のための力学 第2版	日本機械学会	¥2,750
機械知能工学科	2年	熱力学1 (冬ターム)	戸谷 剛	教科書	熱力学 第2版	日本機械学会	¥2,750
機械知能工学科	2年	流体力学1 (冬ターム)	村井 祐一	講義指定図書	流体力学	日本機械学会	¥2,750
機械知能工学科	2年	材料力学1 (冬ターム)	佐藤 太裕	教科書	材料力学 第2版	日本機械学会	¥2,750
機械知能工学科	3年	バイオエンジニアリング (冬ターム)	大橋 俊朗	教科書	はじめての生体工学	講談社	¥3,080
機械知能工学科	3年	弾塑性学 (冬ターム)	佐々木 克彦	教科書	弾性と塑性の力学	養賢堂	¥3,300
機械知能工学科	3年	燃焼学 (冬ターム)	藤田 修	講義指定図書	燃焼現象の基礎	オーム社	¥4,180
機械知能工学科	3年	燃焼学 (冬ターム)	藤田 修	講義指定図書	燃焼工学 第3版	森北出版	¥3,740
機械知能工学科	3年	プラズマ物理 (秋ターム)	佐々木 浩一	教科書	プラズマエレクトロニクス	オーム社	¥2,530
機械知能工学科	3年	制御工学2	江丸 貴紀	教科書	現代制御工学	産業図書	¥4,070