

## 国立国会図書館 木下堯博著書の検索結果一覧

2020年9月現在;検索結果 257 件中

1 から 16件を下記に表示

1 ; [印刷メディア教育の60年\(1956年~2015年\)の変遷 新しい印刷メディア系専門職業大学の創設へ\(第2報\)](#)

木下 堯博

掲載誌 印刷界 (739) 2015-06 p.18-23

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

2 ; [新しい印刷メディア系専門職業大学の創設へ\(第3報\)職業教育を行う高等教育機関と大学設置基準](#)

木下 堯博

掲載誌 印刷界 (740) 2015-07 p.20-25

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

3 ; [組織的な情報収集活動が必要 : 本木昌造 140 回忌に寄せて](#)

木下 堯博

掲載誌 Print zoom : 印刷マーケティング情報誌 2(92) 2015-07 p.24-26

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

4 ; [印刷メディア系専門職業大学 : 印刷及び関連産業界の出荷額と人材需要の予測 \(特集 印刷教育と印刷産業\)](#)

木下 堯博

掲載誌 印刷雑誌 99(5) 2016-05 p.13-17

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

5 ; [印刷メディアによる地域活性化 : 日本印刷学会中部支部での初期の活動から](#)

木下 堯博

掲載誌 印刷雑誌 99(8) 2016-08 p.35-37

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

6 ; [印刷メディアによる地域活性化\(第3報\)熊本地震による風評被害の払拭と九州地区の印刷文化観光](#)

木下 堯博

掲載誌 印刷雑誌 = Japan printer 99(10) 2016-10 p.35-38

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

7 ; [印刷メディア教育の進展\(第1報\)国際印刷情報メディア学会の設立](#)

木下 堯博

掲載誌 印刷雑誌 = Japan printer 100(5) 2017-05 p.65-69

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

8 ; [印刷メディア産業の動向\(第1報\)労働生産性とリカレント教育](#)

木下 堯博

掲載誌 印刷雑誌 = Japan printer 101(7) 2018-07 p.81-84

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

9 ; [世界の経済動向と印刷界](#) (特集 新たな成長を目指して 印刷業界の活路は何処に 提言 2010)

木下 堯博

掲載誌 印刷界 (674) 2010-01 p.48~52

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

10 ; [ステリルケトンポリマーの感光性-2-ポリイソプロペニル P・メキシステリルケトン及びポリフルフリリデンイソプロペニルケトンの感光性](#)

鉛山 洋一,仲星 盛雄,木下 堯博

掲載誌 日本印刷学会論文集 15(4) 1975-12 p.p95~100

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

11 ; [Methyl Vinyl Ketone に関する基礎的研究-17-Methyl Vinyl Ketone の分光学的考察](#)

木下 堯博 他

掲載誌 日本印刷学会論文集 15(4) 1975-12 p.p101~107

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

1 2 ; [アルキルビニルケトンとスチレンとのラジカル共重合](#)

内藤 郁夫,木下 堯博,鉛山 洋一

掲載誌 日本化学会誌 : 化学と工業化学 / 日本化学会 編 1976(1) 1976-01 p.p166~170

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

1 3 ; [メチルビニルケトンの基礎的研究-18-ポリメチルイソプロペニルケトンの光分解](#)

木下 堯博,内藤 郁夫,山中 忍

掲載誌 日本印刷学会論文集 16(4) 1977-01 p.p151~158

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

1 4 ; [画像再現論-10-近代印刷へのあゆみ](#)

木下 堯博,鉛山 洋一,鷹尾 英俊

掲載誌 九州産業大学芸術学部研究報告 / 九州産業大学芸術学会 [編] (通号  
10) 1979 p.p94~104

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

1 5 ; [ビニルケトンポリマーのレーザーフラッシュホトリシス](#)

木下 堯博,内藤 郁夫

掲載誌 日本印刷学会論文集 19(1) 1980-02 p.p29~35

[国立国会図書館オンライン\(雑誌記事索引\)](#)

• 記事・論文

1 6 ; [ビニルケトンポリマーのレーザーフラッシュホトリシス](#)

木下 堯博,内藤 郁夫

掲載誌 日本印刷学会論文集 19(1) 1980 p.29-35

•