

平成29年度 科学技術図書資料室 寄贈受入報告書(29/9/1～29/9/30)

寄贈雑誌の受入リスト

| No. | 雑誌名 | 号数 | 寄贈元または出版社 | 受入日 |
|-----|-----------------------------|---------------------------|---|-------|
| 1 | Blue Earth | 第29巻第4号 (通巻150号) | 国立研究開発法人 海洋研究開発機構 横浜研究所 | 9月2日 |
| 2 | Spring-8 Research Frontiers | 2016 | [Japan Synchrotron Radiation Reserch Institute] | 9月4日 |
| 3 | JEMA 2017 | 2017 | 一般社団法人 日本電機工業会 | 9月4日 |
| 4 | 農村工学通信 | No.108(2017.8) | 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究部門 | 9月7日 |
| 5 | 検査技術 | Vol.11No.8 2006.8 | 日本工業出版 | 9月8日 |
| 6 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.27No.2 2009.3-4 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 7 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.27No.3 2009.5-6 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 8 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.27No.4 2009.7-8 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 9 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.27No.5 2009.9-10 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 10 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.27No.6 2009.11-12 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 11 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.27No.2 2009-3-4 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 12 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.28 No.2 2010.3-4 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 13 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.28 No.3 2010.5-6 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 14 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.28 No.4 2010.7-8 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 15 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.28 No.5 2010.9-10 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 16 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.28 No.6 2010.11-12 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 17 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | VOL.29 No.1 2011.1-2 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 18 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | VOL.29 No.2 2011.3-4 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 19 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | VOL.29 No.3 2011.5-6 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 20 | MATERIAL TECHNOLOGY 材料技術 | Vol.30 No.6 2012.11-12 | 材料技術研究協会 | 9月8日 |
| 21 | RIKEN NEWS | No.435(2017.9) | 独立行政法人 理化学研究所 | 9月11日 |
| 22 | NTT技術ジャーナル | 通巻342号 | 一般社団法人 電気通信協会 | 9月11日 |
| 23 | 場 ba | Vol.26(2017.9) | 中部電力株式会社 | 9月11日 |
| 24 | 技術士 | 通巻606号 | 公益社団法人 日本技術士会 | 9月14日 |
| 25 | 技術士 | 通巻607号 | 公益社団法人 日本技術士会 | 9月14日 |
| 26 | 技術士 | 通巻608号 | 公益社団法人 日本技術士会 | 9月14日 |

| No. | 雑誌名 | 号数 | 寄贈元または出版社 | 受入日 |
|-----|-------------------------------|---------------------|-------------------------|-------|
| 27 | 「森林総合研究所関西支所」研究情報 | No.125(2017.8) | 国立研究開発法人 森林総合研究所関西支所 | 9月19日 |
| 28 | 日経PC21 | 通巻422号 (2017.11) | 日経BPマーケティング | 9月25日 |
| 29 | 農林水産政策研究所レビュー(Primaff Review) | No.79 (平成29年9月) | 農林水産省 農林水産政策研究所 | 9月25日 |
| 30 | おさかな瓦版 | No.79(2017.9) | 国立研究開発法人 水産研究・教育機構 | 9月26日 |
| 31 | 水産研究・教育機構研究報告 | No.45(2017.7) | 国立研究開発法人 水産研究・教育機構 | 9月26日 |
| 32 | 科研費NEWS | 2017年度 VOL.2 | (独)日本学術振興会 | 9月28日 |
| 33 | 野菜情報 | No.163(2017.9) | 独立行政法人 農畜産業振興機構 | 9月28日 |
| 34 | 畜産の情報 | No.336(2017.10) | 独立行政法人 農畜産業振興機構 | 9月30日 |
| 35 | 畜産の情報 別冊統計資料 | 平成29年9月 | 独立行政法人 農畜産業振興機構 | 9月30日 |