

最近刊行物・技術講座テキスト案内

書名	刊行年月	判型	ページ数	定価(円)
刊行物				
英国鉄鋼業の現況 総括編 (訪英鉄鋼視察団報告書)	昭39-9	B 5	63	会 600円 非 900円 (〒65)
英国鉄鋼業の現況 各論編 (訪英鉄鋼視察団報告書)	昭39-12	B 5	154	会 1200円 非 1800円 (〒200)
鋼の脱酸の物理化学的原理	昭39-12	B 5	98	会 900円 非 1200円 (〒75)
計測部会報告書 (高炉炉頂ガス分析, 高炉装入原料の秤量)	昭41-5	B 5	70	会 600円(送料本) 非 800円(会負担)
高炉製鉄法の理論	昭41-7	B 5	392	会 2000円 非 2500円
各製鉄所における製鉄設備の展望	昭41-10	B 5	150	製鉄部会 300円 会 員 そ の 他 500円
世界鉄鉱資源要覧 (限定版)	昭41.11.25	B 4 変形 判	140 (地図16)	会 6000円 非 8000円
ベネルックスおよび西独鉄鋼業の概況 (訪独ベネルックス使節団報告書)	昭42. 2.28	B 5	172	会 1500円 非 2000円
技術講座テキスト				
第3回	昭41. 5.30	B 5		200円
将来の連続製鋼法について		B 5		200円
将来の原子力発電について		B 5		200円
将来の製鉄法について*		B 5		200円
日本古来の製鉄法“たたら”について		B 5		200円
第4回	昭41. 7.18	B 5		200円
B-処理鋼		B 5		200円
Nb 添加高張力について		B 5		200円
希土類元素の効果		B 5		200円
合金元素選定の考え方について**		B 5		200円
第5回	昭41. 9.19	B 5		200円
鉄鋼の強度の転位論		B 5		200円
鉄鋼中の点欠陥		B 5		200円
転位論入門		B 5		200円
第6回	昭41.10.20	B 5		200円
合金元素選定の考え方について注1)		B 5		200円
将来の製鉄法について注2)		B 5		200円
第7回	昭41.11.16	B 5		250円
反応速度論概況		B 5		250円
基礎反応の反応機構, 律速段階		B 5		250円
熱力学概説		B 5		250円
鉄鋼製錬における基礎反応の平衡関係 および成分の活量などの演習		B 5		250円
第8回	昭42. 1.27	B 5		250円
金属腐食の機構		B 5		250円
耐候性鋼材		B 5		250円
鉄鋼の有害微量元素		B 5		250円
快削鋼について (S, Pb)		B 5		250円

注1) 第4回の*印内容と同じ, 注2) 第3回の*印内容と同じ

申込先 東京都千代田区大手町1-5 経団連会館3階 日本鉄鋼協会 編集課

申込方法 書名, 送付先を明記, 代金ならびに送料を同封のうえ, 現金書留にてお申し込み下さい。