



ردیف	شماره	نام کتاب	نویسنده
1	1	خواص مهندسی فولاد	اسدالله فرشاد
1	2	تولید علم ایران در آی اس سی	جعفر مهرداد
1	3	مجموعه مقالات اولین سمپوزیوم متالورژی ایران جلد ۱	
1	4	فرآیندهای جدید تولید چدن با گرافیت کروی	وزارت صنایع سنگین
1	5	تکنولوژی بازرسی جوش	سعید و امیر دادخواه
1	6	بررسی جامع انجمن های تخصصی	محمد رضا اسلاهی
1	7	مجموعه مقالات اولین سمپوزیوم متالورژی ایران جلد ۲	
1	8	ممیزی علمی ریخته گری الیاژهای آهنی	انجمن علمی ریخته گری
1	9	بررسی جامع انجمن های تخصصی	محمد رضا اسلاهی
1	10	مجموعه مقاله های نهمین سمینار سالانه	سدید ریخته گر
1	11	مجموعه مقاله های نهمین سمینار سالانه	سدید ریخته گر
1	12	ریزساختار قطعات ریختگی	فرهاد رهبری
1	13	راهنمای کاربران عملیات حرارتی	بهناز ربیعی
1	14	آموزش مدیریت انرژی	وزارت نیرو
1	15	علم و مهندسی مواد (ویرایش ششم)	دانلد ار اسکندل
1	16	کلید فولاد	احمد ساعتچی
1	17	تجزیه فلزات	لاوی
1	18	تکنولوژی ریخته گری فلزات جلد ۱	سید حسن موسوی
1	19	تکنولوژی ریخته گری فلزات جلد ۲	سید حسن موسوی
1	20	کنترل کیفی قطعات ریختگی فولادی	جامعه ریخته گران ایران
1	21	کلید فولاد	امیرحسین خطیب زاده
1	22	مبانی علم و مهندسی مواد ویرایش سوم	ویلیام دی کلیستر
1	23	نمونه سازی و ابزارسازی سریع	عبدالرضا سیم چیب
1	24	اولین سمینار جامعه ریخته گران	
1	25	مدلسازی	وزارت کار
1	26	مجموعه مقاله های نهمین سمینار سالانه	سدید ریخته گر
1	27	کتاب اول ۸۴	
1	28	راهنمای صنایع متالورژی و ریخته گری ایران ویرایش چهارم انجمن صنفی	انجمن صنفی
1	29	رسم فنی	ذوب و فلزات اکبری
1	30	پژوهشی در زمینه ماسه های سیلیسی کرومیتی	جامعه ریخته گران ایران
2	31	مجموعه مقالات پرویز دواهی	پرویز دواهی
2	32	مبانی اکتشاف مواد معدنی جلد ۱	حسن مدنی
2	33	فوم های فلزی	مهدی دیواندری
2	34	جوشکاری پلی اتیلن	مهدی دیواندری
2	35	الیاژهای صنعتی	مهدی شاهدهی اصل

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲



مهدی شاهدهی اصل	متالورژی برای همه	36	2
	راهنمای استفاده از نرم افزار خوشنویسی	37	2
احمد منشی	انجماد در جوشکاری	38	2
مرعش مرعشی	متالورژی کاربردی چدن ها خاکستری	39	2
محمد علی بوتراپی	طراحی سیستم راهگامی	40	2
حکمت رضوی زاده	متالورژی مس	41	2
رامین رییس زاده	انجماد و ریخته گری	42	2
مرعش مرعشی	متالورژی کاربردی فولادها جلد ۲	43	2
ارش ماهباز	مفاهیم پایه ای فناوری اطلاعات	44	2
ارش ماهباز	نرم افزار واژه پرداز	45	2
ارش ماهباز	شیوه ی استفاده از کامپیوتر ها و مدیریت فایل ها	46	2
فرشید مالک	بازرسی فنی ساخت تجهیزات صنعتی	47	2
مهندس اسماعیل رسولی	تعمیر ابزارها و قالب های تحت سایش	48	2
یوسف ستار شناس	اصول نقشه کشی و طراحی قالب	49	2
	ترجمه استاندارد ایزو ۲۰۰۰/۹۰۰۰	50	2
	راهنمای برنامه ریزی انتقال از ۱۹۹۴ به ۲۰۰۰	51	2
	نیازمندی ها ۲۰۰۰/۹۰۰۱	52	2
	بانک اطلاعاتی منطقه صنعتی چهاردانگه	53	2
حسن رحیمی	معدن از اکتشاف تا بهره برداری	54	2
رضا حجازی	چوب شناسی و صنایع چوب	55	2
	کمیسیون انجمن های ریخته گری ۸۸	56	2
علی علیزاده	مقدمه ای بر کامپوزیت های زمینه فلزی	57	2
	بانک اطلاعات صنعت کتاب اول ۸۲	58	2
رضا قاسم زاده	مبانی و طراحی و اصول کار کوره ها	59	2
علی سعیدی	مبانی ترمودینامیک در متالورژی جلد اول	60	2
	راهنمای کاربران واژه پرداز حرفه ای	61	2
رئوف پرورش	ریخته گری قطعات فولادی	62	2
پیتر مولینگر	اصول طراحی کوره های صنعتی	63	2
ونتکی	درباره فلزات کمیاب	64	2
زرنگار	word	65	2
علیرضا افسریان فرد	راهنمای دسترسی به ادرس های اینترنتی رشته متالورژی	66	2
امان الله صفی	تعلیم و تربیت جهانی در قرن بیستم	67	2
احمد حامی	مصالح ساختمان	68	2
محمدرضا عزیزیان	تکنولوژی سیمان	69	2
محمود سالاریه	لعاب	70	2
کمال برزو اصفهانی	سنگ شکن ها	71	2
محمود سالاریه	خشک کردن و پخت سرامیک ها	72	2



IRFS

t.abel engh	مبانی تصفیه فلزات	73	2
A.PRANCE	تبادل فاز در البازها	74	3
دی جی او برانت	آهن	75	3
محسن نیکبخت	تکنولوژی تراشکاری	76	3
داندل جی ولپی	شکست	77	3
پرلمان	فیزیک برای سرگرمی	78	3
انجمن علمی ریخته گری	مجموعه مقالات اولین همایش بین املی و ششمین همایش مشترک ۹۱	79	3
پیروز مرعشی	اصول کاربرد میکروسکوپ های الکترونی و روش های نوین آنالیز	80	3
پرویز محمدیان	اطلس عیوب قطعات ریختگی	81	3
حسین تویسرکانی	اصول علم مواد ویرایش دوم	82	3
محمد ریاحی	معرفی اصول علم مواد و مهندسی جلد اول	83	3
گرگ بی اسمیت	اصول مدیریت انرژی	84	3
ناصر توحیدی	احیای مستقیم آهن اسفنجی جلد اول	85	3
ناصر توحیدی	احیای مستقیم آهن اسفنجی جلد دوم	86	3
انجمن علمی ریخته گری	مجموعه مقالات چهارمین همایش بین املی و نهمین همایش مشترک ۹۴	87	3
ترکل روزنکوپیست	اصول متالورژی استخراجی	88	3
والتر کرمو و گوئر نرنکر	فرهنگ اشتباهات رایج در میان مردم جهان	89	3
جامعه ریخته گران ایران	مجموعه چکیده مقالات هجدهمین سمینار سالانه انجمن ۸۵	90	3
علی اکبر سعیدی کیا	یحیی	91	3
	اولین نشریه تخصصی قالب سازان ۹۵	92	3
	نشریه نسوزها رفرنس ۹۶	93	3
انجمن علمی ریخته گری	مجموعه مقالات دومین همایش بین املی و هفتمین همایش مشترک ۹۲	94	3
	کتاب دوازدهمین نمایشگاه بین المللی ایران متافو ۹۴	95	3
	کتاب هفتمین نمایشگاه بین المللی ایران متافو ۸۹	96	3
	۲۲ دومین سمینار سالانه انجمن علمی ریخته گری ۱۴ کنگره، ۸۹	97	3
	تقویم دوره ها و کارگاه های انجمن نیمه دوم ۸۹	98	3
	کتاب سال صنایع فولاد و معادن وابسته ۹۶	99	3
	مجموعه مقالات همایش ملی سند چشم انداز در افق ۱۴۰۴	100	3
	دوازدهمین سمینار صنعت و معدن مشهد	101	3
	نشریه علمی پژوهشی آموزش مهندسی ایران	102	3
	مجموعه مقالات دهمین همایش بین املی ۷۷	103	3



IRFS

	مجموعه مقالات هجدهمین سمینار سالانه ۸۵	104	3
	مجموعه مقالات سیزدهمین همایش بین المللی ۸۰	105	3
	کتاب ریاست جمهوری و معاونت علمی و فناوری	106	3
رجبعلی مختاریپور	واژه نامه توصیفی مسگری	107	4
علی اکبر سازگار	انجماد جهت دار در ریخته گری فولاد	108	4
اف ال ماتبو	علم و مهندسی مواد مرکب	109	4
محمود سالاریه	فرایند ساخت سرامیک ها لد ۱	110	4
محمود سالاریه	خشک کردن و پختن سرامیک ها عیوب و بهبود ان	111	4
محمود سالاریه	لعاب چاپ دوم	112	4
حسن مدنی	تهویه در معادن جلد دوم	113	4
جلال حجازی	شمش ریزی	114	4
جلال حجازی	اصول ریخته گری	115	4
شکرالله علیدوست	از ادم ها به ادم ها	116	4
	اجرای قانون مالیات بر ارزش افزوده	117	4
I.J. POLMEAR	الیاژهای سبک	118	4
محمد رضا محمدی فر	یکاهای اندازه گیری	119	4
پرویز دوامی	اطلس عیوب ریختگی	120	4
پرویز دوامی ۶۵	اطلس عیوب ریختگی	121	4
جلال حجازی	ریخته گری فلزات غیر آهنی	122	4
اصغر زمردیان	مدیریت کیفیت جامع	123	4
حسن مدنی	اشنایی با معدن کاری	124	4
عباس طائب	سیمان	125	4
مرتضی اصائلو	بازسازی معادن	126	4
خطیب الاسلام صدر نژاد	فرایند های سینتیک	127	4
راجر و جری هرمن	برنامه ریزی استراتژیک در نظام آموزشی	128	4
حیدر امیران	مدیریت مشارکتی از طریق گروه های کنترل کیفی	129	4
حسینی پاک	مدیریت خطا و ریسک	130	4
جهاد دانشگاهی شریف	دیرگداها	131	4
جلال حجازی	اصول ریخته گری	132	4
مهندس فرامرزی	طراحی و ساخت قالب های دایکست	133	4
جیمز پترسن	چگونه مذاکره کننده ی بهتری باشیم	134	4
علم و صنعت ایران	ششمین همایش علمی دانشجویی مهندسی مواد و متالورژی	135	4
مقالات سمینار	مدیریت کیفیت در ریخته گری	136	4
رحمان خسروی	اصول طراحی سیستم راه گاهی و تغذیه گذاری چدن ها	137	4
	فصل نامه آموزش مهندسی ایران	138	4
محمد رضا واعظی	مجموعه سوال های کارشناسی ارشد مواد ۸۴	139	4
محمد رحمان زاده هروی	سازمان فرایند گرا و پارادیم های سازمانی	140	4

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲



IRFS

	فصل نامه آموزش مهندسی ایران ۸۴	141	4
	مقالات سومین همایش بین المللی مراکز تحقیق و توسعه صنایع و معادن ۸۰	142	4
محمد رضا ابراهیمی مهر	مدیریت بهره وری	143	4
جیمز جی پترسون	استانداردهای جهانی کیفیت ۹۰۰۱	144	4
	کارنامه فعالیت های پژوهشی مس سرچشمه ۸۱	145	4
ویلیام اوستین	عملیات حرارتی چدن خاکستری	146	4
ماساکی ایمای	روش های بهبود مستمر	147	4
هیات مولفان	شناخت و کاربرد سرامیک ها	148	4
حسین حسینی	روش های زمین شناسی در اکتشافات کانسارها و معدن کاری	149	4
دکتر سعید باغشاهی	لعباب ها و پوشش های شیشه ای	150	4
جلال حجازی ، پرویز دوامی	درس فنی ذوب فلزات و ریخته گری	151	4
مهندس احمد میرزنده دل	فرهنگ مهندسی مکانیک	152	4
فتح الله معطوفی	عملیات حرارتی درمس	153	4
زهرا صادقیان	زینتر لیزری هیدروکسی اپاتیت	154	5
یوسف خرازی	عملیات حرارتی چدن های نشکن	155	5
منصور امامی	مکانیزهای سایش و انتخاب الیاژهای مقاوم به سایش	156	5
داریوش دانشگر	استخراج و استحال طلا	157	5
	ریخته گری گریز از مرکز طلا	158	5
	پنجمین کتاب سال راهنمای صنایع فلزی ایران	159	5
پرویز دوامی	تغذیه گذاری در قطعات ریخته گری	160	5
	دستورالعمل نصب جرم های خشک در کوره های القایی بدون هسته	161	5
دکتر طاهر محمودیان	مواد نسوز صنعتی و ویژگی های آن	162	5
جامعه ریخته گران ایران	دوره ی بازآموزی تکنسین های متلوگرافی	163	5
جامعه ریخته گران ایران	سمینار تعمیر و نگهداری کوره های ذوب و نگهدارنده القایی	164	5
فروالیازایران	مجموعه جزوات کنترل	165	5
فروالیازایران	تصفیه گاز و غبار گیری	166	5
فروالیازایران	سیستم اب رسانی و تصفیه	167	5
فروالیازایران	اب های صنعتی	168	5
فروالیازایران	نسوز چینی در کوره تولید فروسیلیم	169	5
فروالیازایران	راهبری الکترودهای زودریگ	170	5
فروالیازایران	مدل استوکیومتری فرایند تولید سیلیم	171	5
فروالیازایران	ترانسفورماتورهای کوره قوس الکتریکی	172	5
فراورده های فولادی	بارریزی در تولید ساچمه های فولادی	173	5
علم و صنعت ایران	طرح ملی تحقیقات صنعتی	174	5

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲



IRFS

جامعه ریخته گران ایران	مجمع دبیران ممیزی توسعه علوم	175	5
شمس الدین جبار زاده	تست های غیر مخرب	176	5
	تست ذرات مغناطیسی	177	5
	مایعات نافذ	178	5
	آزمون غیر مخرب به روش جریان گردابی	179	5
پرویز دوامی	مبانی سیستم راه گاهی و تغذیه گذاری در چدن ها	180	5
فرهنگستان علوم	شمناسایی محور ها و زمینه های پژوهشی و کلیدی	181	5
علم و صنعت ایران	طرح ملی تحقیقات صنعتی گزارش چهارم	182	5
جامعه ریخته گران ایران	هشتمین همایش مشترک و سومین کنفرانس بین المللی مواد ۲۰۱۹	183	5
جامعه ریخته گران ایران	ششمین سمینار مشترک و اوایل کنفرانس بین المللی مواد ۲۰۱۷	184	5
جامعه ریخته گران ایران	هشتمین کنفرانس و نمایشگاه بین المللی معدن و متالورژی ۲۰۱۹	185	5
جامعه ریخته گران ایران	هفتمین کنفرانس و نمایشگاه بین المللی معدن و متالورژی ۲۰۱۸	186	5
جامعه ریخته گران ایران	پنجمین کنفرانس بین المللی مواد و متالورژی	187	5
جامعه ریخته گران ایران	مجموعه چکیده مقالات چهارمین سمینار و همایش مشترک ۱۳۸۹	188	5
جامعه ریخته گران ایران	مجموعه چکیده مقالات سیزدهمین سمینار ۱۳۸۰	189	5
جامعه ریخته گران ایران	مجموعه چکیده مقالات شانزدهمین سمینار ۱۳۸۰	190	5
جامعه ریخته گران ایران	مجموعه چکیده مقالات دهمین سمینار ۱۳۷۷	191	5
جامعه ریخته گران ایران	مجموعه چکیده مقالات هجدهمین سمینار ۱۳۸۵	192	5
ارنست نازاریان	جزوه مکانیک شکل دهی ورق های فلزی	193	5
محمد رضا اعرفی	جزوه خوردگی و حفاظت از فلزات	194	5
سید محمد هاشمی نژاد	توسعه فرایند جوانه زنی چدن نشکن پرلیتی	195	5
کامبیز طوافی	پژوهشی در چگونگی حرکت مذاب درون سیستم راه گاهی	196	5
صنعتی اصفهان	مقدمه ای بر متالوگرافی	197	5
جلال حجازی	جزوه ریخته گری مس و الیازهای مس بروش پیوسته و نیمه پیوسته (انگلیسی)	198	5
جلال حجازی	جزوه آموزشی الیازهای پایه مس	199	5
کیان وش	سخت کردن فولاد	200	5
مهدی هاشمی	لغت نامه انرژی	201	5
پرویز فرهنگ	فرهنگ جامع مواد سال ۸۸	202	5
پرویز فرهنگ	فرهنگ جامع مواد سال ۷۹	203	5
امیرحسین کوکی	فرهنگ بزرگ جوشکاری	204	5
	مجمع ممیزی علمی ریخته گری	205	5
	مجمع ممیزی توسعه علوم	206	5

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲



IRFS

جلد اول	پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	207	5
جلد ۸	پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	208	5
جلد ۳	پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	209	5
جلد ۴	پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	210	5
جلد ۴	فصل سوم پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	211	5
جلد ۶	فصل چهارم پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	212	5
جلد ۳	فصل سوم پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	213	5
جلد ۳	فصل سوم پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	214	5
جلد ۲	فصل سوم پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	215	5
جلد ۷	فصل چهارم پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	216	5
جلد ۶	فصل چهارم پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	217	5
جلد ۵	فصل چهارم پروژه تحلیل علمی و اماری صنایع ریخته گری ایران	218	5
پرویز فرهنگ	فرهنگ جامع مواد سال ۷۵	219	5
نادر گلستانی	فرهنگ فنی دانشگاهی	220	5
سید محمد سید رضی	فرهنگ خوردگی	221	5
پرویز فرهنگ	فرهنگ جامع مواد سال ۶۹	222	5
پرویز فرهنگ	فرهنگ جامع مواد سال ۶۳	223	5
محسن منوچهر دانایی	فرهنگ گوهرها	224	5
سید تراب مرتضوی	فرهنگ مهندسی معدن	225	5
راستکار محمود زاده	فرهنگ جامع مهندسی مکانیک	226	5
سلیمان حیمیم	فرهنگ حییم	227	5
پرویز فرهنگ	فرهنگ جوشکاری	228	5
	سمینار سالانه جامعه ریخته گران مهر ۶۸	229	6
	سمینار سالانه جامعه ریخته گران ابان ۶۷	230	6
	سمینار سالانه جامعه ریخته گران مرداد ۷۰	231	6
	سمینار سالانه جامعه ریخته گران خرداد ۷۴	232	6
	سمینار سالانه جامعه ریخته گران اردیبهشت ۷۳	233	6
	سمینار سالانه جامعه ریخته گران خرداد ۷۵	234	6
	سمینار سالانه جامعه ریخته گران خرداد ۷۱	235	6
	پنجمین سمینار سالانه جامعه ریخته گران خرداد ۷۲	236	6

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲



	دهمین کنفرانس ملی جوش و بازرسی مهر ۸۸	237	6
	نهمین سمینار سالانه انجمن خرداد ۷۶	238	6
	مقالات اولین سمپوزیوم متالورژی ایران جلد ۱	239	6
	مقالات اولین سمپوزیوم متالورژی ایران جلد ۲	240	6
	مجله مهندسی متالورژی سال ۸۹ شماره ۳۶ الی ۴۰	241	7
	ماهنامه مهندسی متالورژی سال ۹۰ شماره ۱۳ الی ۱۷	242	7
	مجله مهندسی متالورژی سال ۸۷ الی ۸۸	243	7
	تحلیل تاریخی آموزش فنی و مهندسی در ایران و جهان	244	7
	کاربرد ماسه سیلیسی در ریخته گری و منابع آن در ایران	245	7
	سیمای معادن استان تهران	246	7
	برنامه ریزی آموزش غیر کلاسیک مهندسی و تکنسین های متالورژی	247	7
	پروژه انتخاب مناسبترین کوره های ذوب برای ریخته گری های ایران	248	7
	تولید فولاد در ایران و وسایل جنبی آن	249	7
	ممیزی علمی ریخته گری سال ۹۱	250	7
داریوش دانشگر	استخراج و استحصال طلا قسمت اول	251	7
علی اکبر اهنی	گزارش عملکرد کارگاه تراکتور سازی تبریز	252	7
	ممیزی ریخته گری سال ۸۹	253	7
	گزارش جامع چدن خراسان	254	7
	جزوه آموزشی سختی سنجی	255	7
	جزوه آموزشی دستگاه اسپکترومتر	256	7
	پروژه انتخاب مناسبترین کوره های ذوب برای ریخته گری های ایران	257	7
	اصول طراحی سیستم راه گاهی مهیا نیست	258	7
	شبیه سازی ساختاری در انجماد چدن خاکستری	259	7
	جزوه آموزشی اصول طراحی سیستم راه گاهی و تغذیه گذاری	260	7
	طراحی ماشین ریخته گری پیوسته افقی فولاد	261	7
	عیوب ریزساختاری در چدن ها	262	7
	جزوه متالوگرافی با میکروسکوپ نوری	263	7
مهرداد عضو امینیان	بررسی سطوح مختلف قالب فلزی بر زمان انجماد	264	7
	کاربرد ماسه سیلیسی در ریخته گری گزارش ۱	265	7
	سرب از معدن تا مصرف	266	7
جلال حجازی	درس فنی ذوب فلزات و ریخته گری	267	8
کوروش صبازاده	بررسی فرایند برونایزینگ چدن با روش الکترولیز حمام مذاب	268	8
مصطفی جباری	اصول طراحی قالب های فلزی	269	8





IRFS

	اولین راهنمای صنعت سرامیک ایران	270	8
	مجله بین المللی علوم مهندسی	271	8
	دوره پنجم طرح ممیزی توسعه علوم سال ۹۳	272	8
امین اوحدی اصفهانی	تاثیر منگنز بر ساختار و خواص مکانیکی و سایشی چدن نشکن استمپریت	273	8
محمد حسین ابراهیمی	تولید چدن نشکن مدول بالا	274	8
	متالورژی سطح و تریبولوژی	275	8
یگانه حایری	مبانی فلز شناسی	276	8
کلیفتون جی برگرون	درامدی در تعادل فازی سرامیک ها	277	8
شرکت اما	راهنمای فنی محصولات جوش	278	8
	راهنمای مصرف و بهینه سازی مصرف در انرژی در کشور	279	8
قاسم عرب	برنامه ریزی و مدیریت مصرف انرژی	280	8
	هفدهمین سمینار جامعه ریخته گران ایران سال ۸۴	281	8
فتح الله مضطرزاده	کاربرد سرامیک ها در مهندسی پزشکی	282	8
ابوالقاسم امامی	دیرگدازهای مصرفی در صنایع شیشه	283	8
دکتر صالحی	فرهنگ اصطلاحات بیمه و بازرگانی	284	8
میرکوکلسنیل	خستگی فلزات	285	8
جج وست بوروک	تارکیبات بین فلزی در کاربردهای ساختاری	286	8
حسن مدنی	اصول استخراج معاهدان جلد اول	287	8
زهرا شریعتی نیا	نانو فناوری و اصول و کاربردها	288	8
محمود ثقفی	انرژی های تجدید ناپذیر نوین	289	8
سید محمد سید رضی	کنترل خوردگی در صنایع	290	8
	نگاهی به صنعت cng در جهان	291	8
جهاد دانشگاهی شریف	آبکاری مس و نیکل	292	8
دکتر ابراهیم حسینی	بلورها و کانی ها	293	8
دکتر حسینی پاک	ژئوشیمی اکتشافی	294	8
بهرام رضایی	تکنولوژی ذغال شویی	295	8
حسن شریف	فراوری حرارتی مس	296	8
اردشیر طهماسبی	الومینیوم	297	8
محمد علی گلعدار	روش های بازرسی و نظارت بر خوردگی	298	8
اسدالله جعفرزاده	اکتشاف و نحوه محاسبه ذخیره کانه آهن	299	8
بهرام رضایی	فلوتاسیون	300	8
عباس فرهنگی	طلا	301	8
دکتر رامز وقار	فناوری میکروبی در متالورژی	302	8
فتح الله مضطرزاده	ازبست و سایر کانی های لیفی زبان اور	303	8
اصغر حاج سقطی	اصول و کاربرد انرژی خورشیدی	304	8
مرتضی اصائلو	روش های حفاری	305	8

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲



IRFS

مرتضی اصائلو	طراحی برنامه ریزی و روش های استخراج معادن	306	8
کاظم اورعی	نگهداری در معادن	307	8
گوردون داوسون	متالورژی پودر	308	8
ارهارد کلار	متالورژی پودر	309	8
راندال ژرمن	متالورژی پودر	310	8
	سلسه مباحث کانسار معدن و فلز جلد ۱ و ۲	311	8
محمد لاری	پوشش های متالورژیکی	312	8
داوود اعتصامی	فراوری غیر تعادلی مواد	313	8
محمد رضا طرقي نژاد	تبلور مجدد و پدیده های مرتبط با انیل	314	8
	تابلوه های وسترمان فلز کاری	315	8
ای فلبر وکا	تئوری تفرانس ها و انطباقات ۱	316	8
پولیکل اجایان	نانو کامپوزیت ها علم و فناوری	317	8
	کاربرد ریاضیات در مهندسی شیمی پلیمر نساجی و متالورژی	318	8
وسترمان	جدول های مهندسی فلزات	319	8
بیسواس دانپورت	فنون استخراج مس	320	8
علی اصغر حسینی پاک	اکتشافات ذخایر طلا	321	8
همایون نسیمی	اصطلاح یارانه های انرژی	322	8
امیرحسین کوکبی	تکنولوژی جوشکاری	323	8
جعفر هادیان	فولاد شناسی	324	8
فرج الله مجاب	فولاد ها	325	8
ریچارد دلبیو هرتزبرگ	تغییر شکل و مکانیک شکست	326	8
عباس اقاچانی	جلوگیری از خوردگی فلزات	327	8
جلال حجازی	انجماد و اصول متالورژیکی ریخته گری	328	8
رامین رییس زاده	مبانی و روش های ریخته گری فلزات	329	8
احمد رزاقیان	خواص فیزیکی مواد	330	9
محمد ریاحی	معرفی اصول آزمون های غیر مخرب	331	9
دیوید کسکل	اشنایی با پدیده های انتقال	332	9
دلبیو کورتز	مبانی انجماد	333	9
	فناوری انجماد سریع	334	9
عبدالرزاق کعبی	باتری خورشیدی	335	9
فرشاد به ابادی	رضایت مشتری یعنی چه	336	9
	کنترل خوردگی در صنایه جلد ۳	337	9
	راهنمای فنی مدیریت انرژی	338	9
مرعش مرعشی	متالورژی کاربردی چدن ها ۲	339	9
مرعش مرعشی	متالورژی کاربردی فولاد ها	340	9
مرعش مرعشی	متالورژی کاربردی چدن ها ۱	341	9
حکمت رضوی زاده	متالورژی مس	342	9

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲



IRFS

مرعش مرعشی	متالورژی کاربردی فولاد ها ۱	343	9
جی دبلیو میتام	مواد مهندسی دمای بالا	344	9
علی حائریان اردکانی	ترکیب های بین فلزی	345	9
ویلیام اسمیت	ساختار خواص و کاربرد الیاژهای مهندسی	346	9
نیخیلش چاولا	کپوزیت های زمینه فلزی	347	9
جی اف لانکاستر	مبانی جوشکاری	348	9
امیر حین کوکبی	جوشکاری الومینیوم و چدن	349	9
اندر ویلیام بچلر	فرسایش مواد و کنترل ان	350	9
محمد حسین عنایتی	مواد نانو ساختار	351	9
محمد ریاحی	شناخت فلزات صنعتی	352	9
مارشال ای پارکر	خوردگی و حفاظت کاتدی	353	9
مهندس پرویز محمدیان	اطلس عیوب ریختگی	354	9
رضل قاسم زاده	استخراج فلزات	355	9
پرویز خسروی	اصول طراحی سیستم راهگامی	356	9
لیندبک	تکنولوژی تولید	357	9
ارنست پل دگامو	مواد و فرایندهای تولید ۱	358	9
ثرمن پی لیبرمن	راهنمای کار دستگاه های فرایندی ۱	359	9
اپل	اصول طراحی کارخانه	360	9
ثرمن پی لیبرمن	راهنمای کار دستگاه های فرایندی ۲	361	9
رضا محمودی	الیاژهای سبک	362	9
ازاد بخت	عملیات کارگاهی	363	9
رسول نورالسنائی	طراحی آزمایش	364	9
	روش های کنترل فرایند	365	9
	اصول و کاربرد شبیه سازی فرایند	366	9
احمد کرمانپور	مبانی طراحی کوره های صنعتی	367	9
دکتر شمعیان	متالورژی جوشکاری و جوش پذیری فولاد های زنگ نزن	368	9
محمد رضا افضلی	فرهنگ تشریحی متالورژی مواد	369	9
	مجله های آموزش مهندسی ایران	370	9
	فصل نامه های آموزش مهندسی ایران	371	9
پرویز فرهنگ	ذوب آهن تولید آهن فصل اول	372	9
محسن جاویدان	تاریخ اختراعات	373	9
مدودیوک	صنعت ورقکاری	374	9
معطفی	کلید الومینیوم و الیاژهای وابسته		9
معطوفی	کلید مس و الیاژهای وابسته		9
رضا کاظمی	اصول طراحی سشیتسم های تعلیق و فرمان خودرو	375	9
معطوفی	استاندارد های عملیات حرارتی در الومینیوم		9
ناصر توحیدی	تولید چدن و فولاد از آهن اسفنجی	376	10



IRFS

	میکروسکوپ الکترونی و روش های نوین آنالیز	377	10
ذوب و ریخته گری	حساب فنی سال سوم	378	10
ذوب و ریخته گری	حساب فنی سال چهارم	379	10
	درس فنی سال سوم	380	10
مراد سلیمی	اصول ساخت مدل های ارالدیتی	381	10
	عشق خدا	382	10
	سخت کاری سختی فولادها	383	10
منصور طهماسبی	عملیات حرارتی چدن ها	384	10
مسلم اطاعت	جابه جایی راس ترک	385	10
ع شروه	لعاب کاشی سفال	386	10
سیروس دبیری	قالب های پلاستیکی	387	10
پرویز مختاری	حسابداری و مدیریت مالی برای مدیران	388	10
	رقابت با ماشین حساب	389	10
	ایین نامه های بهداشت و حفاظت کار	390	10
پرویز فرهنگ	ذوب آهن جلد دوم	391	10
مسعود منشوری	مدیریت تحقیق و توسعه	393	10
فضل الله شیروانی	شیمی عمومی معدنی فلزات	394	10
محمود م فرج	انتخاب مواد برای طراحی مهندسی	395	10
اصغر حاج سقطی	اصول تبرید	396	10
	رایانه کار درجه ۲ جلد دوم	397	10
جان کمپل	ریخته گری پیشرفته جلد دوم	398	10
جان کمپل	ریخته گری پیشرفته جلد اول	399	10
علیرضا ذوالفقاری	میکروسکوپ پربویی روبشی	400	10
مجتبی زبرجد	مواد پیشرفته	401	10
مهدی طاهری	اصول عملیات حرارتی فولاد	402	10
	ازمایشگاه متالوگرافی	403	10
مهران تدین سعیدی	مبانی چدن نشکن	404	10
حسین اشوری	الیاژهای ریخته گری تحت فشارروی و سرب خشک	405	10
ال جی دورنی	کسب مدیریت و مهارت در کارگاه ابکاری	406	10
پورتر	استحاله فازها در فلزات و الیاژها	407	10
علیرضا فلاحی	اصول شکا دهی فلزات	408	10
الیپس مسیحی	فناوری ها و فرایندهای تولید	409	10
سید حسن بصیر	ترابری در معادن	410	10
افسانه ربیعی	ازمایشگاه ریخته گری و انجماد	411	10
امیر شیخ غفور	ابزار شناسی ساختار مواد	412	10
صدرنژاد	حرارت و حرکت در مواد	413	10
محمود فرزین	ریخته گری تحت فشار	414	10
دکتر عباسیان	کاربرد مواد نسوز در صنعت چدن و فولاد	415	10

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲

((لیست ۱ کتاب های فارسی و لاتین موجود در کتابخانه، انجمن علمی ریخته گری ایران))



IRFS

فرهنگستان علوم	واژه‌های تخصصی مهندسی مواد	416	10
	فرهنگ واژه‌های مصوب فرهنگستان	417	10
حسین اشوری	بلورشناسی	418	10
دکتر کرمانپور	سوخت و انرژی	419	10
درک هال	متالورژی مکانیکی اشنایی نابه جایی ها	420	10
فرهاد گلستانی فرد	روش های شناسایی و آنالیز مواد	421	10

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲

((لیست ۱ کتاب های فارسی و لاتین موجود در کتابخانه، انجمن علمی ریخته گری ایران))



IRFS

نویسنده	نام کتاب	شماره	ردیف
	ASME HAND BOOK METAS PROPERTIES	421-423	11
	bcira broadsheets(1-9)	424	12
	iranian journal of materials science & engineering volume 1	425	12
	source book on copper & coper alloys	426	12
	disa digest matic1974	427	12
g. lang a.f castie	extrusion	428	12
ein wissensspeicher	metallurgie undwerkstoff tecknik2	429	12
wolfgang weibbach	aufgaben-sammlung werkstoffkunde und werkstoff prufung	430	12
sehen und fotografieren	mikrowwelt	431	12
	taschenbuch maschinebau2	432	12
1973	verein deutscher eisenhutzenleute vdeh	433	12
	einfuhrung in die werkstoffkunde band 1	434	12
eric n. simons	outline of matallurgy	435	12
	hutte taschenbuch fur eishutzenleute	436	12
Grades Doktor-Ingenieur- Dr.- Ing.	Tribologische Eigenschaften einer neuen Gußeisenlegierung mit einem Aluminiumgehalt von 20-25%	437	12
	GIESSEREI LEXIKON 1988	438	12
ROBERT S.L ANDREWS	PRAXIS DES MASKENFORM-VERFAHRENS	439	12
Grundlagen	Elektronik1	440	12
Fünfte, erweiterte Auflage	Materialprüfung mit Röntgenstrahlen Unter besonderer Berücksichtigung de Röntgenmetallkunde	441	12
STAHLGUSS	ROESCHu.ZIMMERMANN	442	12
Grundlagen	Taschenbuch Maschinenban	443	12
	Elektroofentechnik in der Metallurgie Herausgegeben von der GDMB Gesellschaft Deutscher Metallhütten- und Bergleute	444	12
	Grundzüge der Diffusion in Kristallen	445	12

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲



Hrsg.: Prof. Dr.-Ing. D. Löhe Prof. Dr. rer. nat. A. Wanner Prof. Dr. rer. nat. P. Gumbsch Prof. Dr. rer. nat. O. Kraft	Schriftenreihe "Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnik"	446	12
	GIESSEREN Jahrbuch band1	447	12
	GIESSEREN Jahrbuch band2	448	12
	GIESSEREN Jahrbuch band3	449	12
By CARROLL EDGAR University of Delaware	MA 21 ZIHT Fundamentals Of a Thaura aUROW Manufacturing Processes™3»hinqr bagbid snu silam A	450	12
DONALD S. CLARK & WILBUR R. VARNEY	Physical Metallurgy for Engineers Second Edition	451	12
	ENGINEERINè MATERMLS ANA PROGESSES	452	12
	Wolfgang Bergrann Werkstoll- technik Teil 2: Anwendung	453	12
R.Brđicka	Crundlagender physikalischen Chemie	454	12
	KONSTRUIEREN MIT GUSSWERKSTOFFEN	455	12
SAMUEL L. HOYT Technical Adviser, Battelle Memorial Institute Columbus, Ohio	Revised Edition of METALS AND ALLOYS DATA BOOK	456	12
	APPLIED SCIENCE IN THE CASTING OF METALS	457	12
K.G. Trubin, D.Sc., G.N. Oiks, D.Sc.	STEELMAKING Open-hearth and Combined Processes Translated from the Russian by V.V. Afanasyev	458	13
E. Savitsky	PHYSICAL METALLURGY OF PLATINUMMETALS	459	13
N. D. TITOV	FOUNDRYPRACTICE	460	13
A. KLIMOV	NUCLEAR PHYSICS AND NUCLEAR REACTORS	461	13
	PROCESSES OF METALLURGICAL THE THEORY	462	13
M. Mikheyev	I undamentals of heat transier	463	13
	Production_ Ferroalloys	464	13
V. KRIVANDIN. B-MARKOV	Metallurgical Furnaces	465	13

((لیست ۱ کتاب های فارسی و لاتین موجود در کتابخانه، انجمن علمی ریخته گری ایران))



IRFS

Yu.A. Geller, A.G. Rakhshadt	SCIENCE OF MATERIALS	466	13
	An Introduction to Metallurgical Analysis Chemical & Instrumental	467	13
	VOL SKY SERGIEVSKAYA THEORY OF METALLURGICAL PROCESSES	468	13
	GENERAL METALLURGY GENERAL METALLURGY	469	13
P bidulya	Steel foundry practice	470	13
G. NIKOLAEV N. OLSHANSKY	ADVANCED WELDING PROCESSES	471	13
Y lakhtin	ENGINEERING PHYSICAL metallurgy	472	13
	METAL PROCESS ENGINEERING	473	13
B ZAKH B zakhA ROV	HFAT TREATMENT OF METALS	474	13
	SCIENCE PAPERBACKS PRACTICAL MICROSCOPICAL METALLOGRAPHY RICHARD HENRY GREAVES &	475	13
<b>PR.Beeley</b>	Foundry Technology.	476	13
G.BAL ALAEV	CORROSION PREVENTION PRACTICE	477	13
S. M. ANDONYEV	EVAPORATIVE COOLING OF METALLURGICAL FURNACES	478	13
G. OIKS	CONVERTER AND OPEN-HEARTH STEEL MANUFACTURE MIR PUBLISHERS- MOSCOW	479	13
	SINTERED METAL CARBIDES	480	13
	THEORY OF PLASTIC DEFORMATION AND METAL WORKING	481	13
N. SELIVANOVA and I. RUZAVIN	INORGANIC CHEMISTRY	482	13
	Piston Ring Manual	483	13
	DUST COLLECTION AND GAS CLEANING © CORDON PEISAKHOV	484	13
	DIE CASTING AN OVERSEAS INTERNATIONAL STUDENT EDITION	485	13
	MSOSNENKO OPEN-HEARTH STEELMAKING PRACTICE	486	13
STEPHEN I. KARSAY	Ductile Iron I Production	487	13
	DUCTILE IRON The essentials of gating and risering system design Seminar Lecture Notes	488	13
	DUCTILE IRON The essentials of gating and risering system design	489	13
	Materials Handbook Brady and Clauser	490	13

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲





HOWARD F. TAYLORMERTON C.FLEMINGS JOHN WULFF	FOUNDRY ENGINEERING	491	13
	FUNDAMENTALSO HDAT ENGINDDRING AND HYDRAULIOS A CHERNOY N BESSREBRENNIKOT	492	13
	ASME HAND BOOK METAS PROPERTIES	493	13
A.E.VOL	HANDBOOK OF CINARY METALLIC SYSTEMS	494	13
A.E Vou	HANDBOOK OF CINARY METALLIC SYSTEMS	495	13
	BCIRA BROADSHEETS	496	14
	FOUNDRY PRACTICE	497	14
	CAST IRON TECHNOLOGY	498	14
	ENERGY-CONSCIOUS VRON - & STEELMAKING	499	14
	MANAGEMENT CONFERENCE ENERGY CONSERVATION	500	14
	FOUNDRY TECHNOLOGY FOR THE 80S	501	14
	TRANSACTIONS IFAD 68 EDITED PROCEEDINGS THIRD INTERNATIONAL CONFERENCE ON LEAD VENICE	502	14
	TRANSACTIONS	503	14
	14504	504	14
	BCIRA Broadsheets List	505	14
	CTPONTEAbHbIE MATEPHIAAbI	506	14
	14507	507	14
	DUETILE IRON PRODUCTION PRACTICES	508	14
	CASTING ALUMINUM	509	14
	BCIRA BROADSHEETS	510	14
	Developments for Future Foundry Prosperity April 2nd ~ 4th 1984 University of Warwick	511	14
	•DIRECT REDUCTION OF IRON ORE IN A ROTARY KILN	512	14
	TYPICAL MICROSTRUCTURES OF CAST METALS	513	14
	RECOMMENDED PRACTICES FOR SAND CASTING SATUMINUM AND, MACNTSIUM ALLOYT	514	14
	STEELCASTINGS DESIGN pRoperTiEs AND ARPICATIONS W.al.IA CKS ON	515	14
	Metallographic Etching	516	14



IRFS

	Worthwvice Guide toEnaivalent Nonferrous Metals andrillays	517	14
	<a href="mailto:supipig@infpiadw-!">supipig@infpiadw-!</a> <a href="#">JO SOHY</a>	518	14
	FOUNDRY VENTILATION MANUAL	519	14
	PATTERNMAKING	520	14
	DIE CASTING	521	14
	Aluminum Transactions An International Journal	522	14
	PATTERNMAKERS MANUAL	523	14
	CENTRIFUGAL CASTING	524	14
	REFRACTORIES MANUAL	525	14
	FOUNDRYMENS GUIDE TO DUCTILE IRON MICROSTRUCTURES	526	14
	CASTING COPPER -BASE ALLOYS	527	14
	BCIRA Broadsheets List	528	14
	TECHNICAL DATA FOR DIE CASTING	529	14
	14530	530	14
	1Iran-RussiaJoint Seminar & Workshop on Nanotechnology (IRN 2005)	531	15
	PROCEEDINGS OF TEHRAN INTERNATIONAL CONFERENCE ON REFRACTORIEs	532	15
	DISPERSION STRENGTHENED ALUMINUM ALLOYS	533	15
	TOSHIBA MACHINE CO. LTD.	534	15
	AcceptANCESTANDARDfor MOTOR	535	15
	DIFFUSION IN SOLIDS	536	15
	Die Casting Metallurgy	537	15
	STRUCTURE AND PROPERTIES OF ENGINEERING ALLOYS	538	15
	THE PERGAMON MATERIALS ENGINEERING PRACTICE SERIES	539	15
	HANDBOOK OF STAINLESS STEELS	540	15
	HANDBOOK OF STAINLESS STEELS	541	15
	MANN W. HOPL LEAD AND LEAD ALLOYS	542	15
	STEEL CASTINGS HANDBOOK FOURTH EDITION	543	15
	Soft Magnetic Materialis	544	15
	PRESSURE NIECASTING PART 2-1 R. UPTOM M. TECH	545	15
	Fochkunde, fur former und Gleßer	546	15
	PRODUKTIONSTECHNISCHESZENTRUM	547	15

((لیست ۱ کتاب های فارسی و لاتین موجود در کتابخانه، انجمن علمی ریخته گری ایران))



IRFS

	PRESSURE DIFCASTING PART 2	548	15
	UNIT PROCESSES OF EXTRACTIVE METALLURGY	549	15
	AN INTRODUCTION TO THE SOLIDIFICATION OF METALS	550	15
	LEAD- ZINC-TIN 80 1 = 10	551	15
	Wolman's ENGINEERING ALLOYS	552	15
	Atlas RIME- TEMPERATURE NACRAMS FOR NONFERROUS ALLOYS	553	15
	APPLICATIONS IN MANUFACTURING CERAMICS	554	15
	Specification for Wellhead and Christmas Tree Equipment	555	15
	Source Book on Ductile Iron	556	15
	Basic Metallurgy of Cast Iron	557	15
	JASO JAPANESE AUTOMOBILE STANDARD FORM OF CAUTION PLATES	558	16
	statistical yearbook annuaire statistique anuario estadístico	559	16
	SOTIDIFICATION TECHNOLOGY IN THE FOUNDRY AND CAST HOUSE	560	16
	Statistical Quality Control	561	16
	MARKET STUDY OF CASTINGS	562	16
	SOURCE BOOK ON COPPER AND COPPER ALLOYS	563	16
	THE EFFECTIVE AND ECONOMIC USE OF THE SPECIAL CHARACTERISTICS OF ALUMINIUM AND ITS ALLOYS	564	16
	BRASS AND BRONZE	565	16
	SECTION 44 BASIC STATISTICAL METHODS	566	16
	HEAT TREATER , S QUIDE	567	16
	INDUSTRIAL NOISE CONTROL	568	16
	Heat Treater's Guide Practices ard Procedures for Nonierrous Alloys	569	16
	AWS Filler Metal Specifications	570	16
	BCIRABroadsheets	571	16
	16573	572	16
		573	16
	CAST COMPOSITES' 95	574	16
	CONTINUOUS CASTING v6	575	16
	THE CUPOLA AND ITS OPERATION	576	16
W H Salmon and ENSimons	Foundry Practice	577	17

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲

((لیست ۱ کتاب های فارسی و لاتین موجود در کتابخانه، انجمن علمی ریخته گری ایران))



W. A. BAKER H. J. PICK B. J. NIELD K. J. MARSH N. E. FROST	Avoidance of Failures 1 PuE Lo 11. 66 à NOILOS in Fabrication and Service	578	17
O. KUBASCHEWSKI A. CIBULA D. C. MOORE	Gases and Metals	579	17
1 Eu. F. Wegmann	Reference Book for Blast Furnace Operators	580	17
	ENGINEERING HICAL IM ETALLURGY	581	17
SIDNEY H. AVNER Professor New York City Community College	INTRODUCTION TO PHYSICAL METALLURGY Second Edition	582	17
	PIXMA iP3500	583	17
	DESIGN OF MACHINE TOOLS THIRD EDITION	584	17
	INTRODUCTION TO METALLURGICAL THERMODYNAMICS	585	17
	DE ENGINEERING SIGN A Materials and Processing Approach	586	17
a. g. guy	essentials of materials science	587	17
D. HULL and D. J. BACON University of Liverpool, UK	Introduction to Dislocations 3 Rd EDITION	588	17
by A. Lipnitsky	THE MELTING OF CAST IRON AND NON-FERROUS ALLOYS	589	17
	(OPEN-HEARTIHI PRACTICE	590	17
HOWARD F. TAYLOR • MERTON C. FLEMINGS JOHN WULFF	FOUNDRY ENGINEERING	591	17
Peter R. Sahm and Preben N. Hansen	NUMERICAL SIMULATION AND MODELLING OF CASTING AND SOLIDIFICATION PROCESSES FOR FOUNDRY AND CAST- HOUSE	592	17
	PRODUCTIVITY SERIES NO. 19 UNDERSTANDING INDUSTRIAL ESTATES	593	17
	MODERNIZING SMALL -SCALE INDUSTRIES AND BUSINESSES	594	17
	THE SPECIFICATION OF MEEHANITE METAL REGD.	595	17
	The Foseco FOUNDRYMAN'S HANDBOOK 9th Edition Revised and enlarged	596	17
	Heidelberger Taschenbücher Sommerfeld • Bethe Elektronentheorie der Metalle	597	17
	Umweltschutz Konzepte und technische Lösungen	598	17
	Gußeisen mit Kugelgraphit I Grundlagen-Technologien	599	17

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲

((لیست ۱ کتاب های فارسی و لاتین موجود در کتابخانه، انجمن علمی ریخته گری ایران))



IRFS

	metalcaster's reference and guide	600	17
N. Kasatkin	ERECTION AND OPERATION OF METALLURGICAL PLANT	601	17
	B ZAKHAROVHFATTREATMENTOFMETALS	602	17
	Fundamentals in the Production and Design of Castings	603	17
N. D. Titov, Yu. A. Stepanov	FOUNDRY PRACTICE	604	17
Karan Moeinipour	ADI (Austempered Ductile Iron) Kokillengießverfahren mit gekoppelterIn-situ- Wärmebehandlung	605	17
	DIE-CASTING MACHINES • DIES • ALLOYS	606	17
Ya. A. Geller, A. G. Ratanantaht	SCIENCE OF MATERIALS	607	17
P.A.PORTER K.E.EASTERLING	AVan Nostran Phase Transformations in Metals dad Allaus	608	17
	EINFUHRUNC IN DIE WERKSTOFEKUNDE	609	17
G. I. Epifanov, D.Sc.	Solid State Physics	610	17
William C. Leslie University of Michigan	THE PHYSICAL METALLURGY OF STEELS	611	17
	THE PLASTICS INDUSTRY	612	17
GILBERT E. DOAN, CH.E, PH.D. (Berlin) Professor of Metallurgy, Lehigh University AND ELBERT M. MAHLA, B.S., M.S., PH.D. (Lehigh) E. I. du Pont de Nemours and Co	The Principles of Physical Metallurgy	613	17
		614	17
	<b>CHEMICAL ANALYSE OF CASTIRON &amp; FOUNDRY MATERIALS</b>	<b>615</b>	<b>18</b>
	FACHKENNTNISSE MESSEREIMODELLENU TEC- NOLOGIEROLF	616	18
	ROBERT WLODAWER GELENKTE ERSTARRUNG VON STAHLGUSS	617	18

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲

((لیست ۱ کتاب های فارسی و لاتین موجود در کتابخانه، انجمن علمی ریخته گری ایران))



	ROBERT WLODAWER GELENKTE ERSTARRUNG VON STAHLGUSS	618	18
Elihu F. Bradley ASM	NIGH-PERFORMANCE CASTINGS A Technical Guide	619	18
	METALLOGRAPHISCHEANLEITUNG ZUM FARBA TZEN	620	18
	THE ENCYCLOPEDIA AMERICANA	621	18
	Corrosion of Metals and Alloys	622	18
	18623	623	18
	SPANDARD HANDBOOK POR MECHANICAL ENGINEERS	624	18
	METALS REFERENCE BOOK VOLUME WII	625	18
	METALS REFERENCE BOOK VOLUME II	626	18
	METALS REFERENCE BOOK VOLUME I	627	18
	*ASME HAND BOOK METAIS ENGINEERING DESIGN	628	18
	HANDBOOK CHEMISTRY and PHYSICS	629	18
	HANDBOOK of tables for ORGANIC COMPOUND IDENTIFICATION 3RD Edition	630	18
	MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING An Introduction	631	18
	ADVANCED MATERIALS-99	632	18
Barrie D. Dunn	ELLIS HORWO BRACE SCIENCE AND SPACE TECHNOLOGY METALLURGICAL ASSESSMENT OF SPACECRAFT PARTS AND MATERIALS	633	18
JACK GOLTEN AND ANDY VERWER	Control System Design and Simulation	634	18
	CURTROL SYSTEM TECHNOLOGY	635	18
	THE CASTING OF STEEL	636	19
	Induction Heat Treatment of Steel	637	19
	INDUSTRIAL RELATIONS AND LABOUR MANAGEMENT CONSULTATION ASIAN EXPERIENCES	638	19
K LAUE H. STENGER	ENTRIQINI	639	19
	The 555 Five Keys to a Total Quality Environment	640	19
	NON-FERROUS FOUNDRY METALLURGYTHE SCIENCE OF MELTING AND CASTING NON-FERROUS METALS AND ALLOYS	641	19
	INTSODUCTION TO PHYSICA METALLURGY SECOND EDITION	642	19
P. R. Beeley, B.Met., Ph.D., F.I.M.	Foundry Technology	643	19
	IRON AND STEEL CASTING HANDBOOK	644	19

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲

((لیست ۱ کتاب های فارسی و لاتین موجود در کتابخانه، انجمن علمی ریخته گری ایران))



IRFS

	CASTING AND FORMING PROCESSES IN MANUFACTURING	645	19
	An Introduction to Metallurgy	646	19
	HYDROGEN EMBRITTEMENT OF NONFERROUS METALS	647	19
	OXIDATION OF METALS AND ALLOYS KUBASCHEWSKI AND HOPKINS	648	19
	THE DESIGN OF THE FACTORY WITH A FUTURE	649	19
	Solidification Processing	650	19
	Metallurgy Theory and Practice	651	19
Gordon I. Van Wylen Richard E. Sonntag	DESIGN OF MACHINERY An Introduction to the Synthesis and Analysis of Mechanisms and Machines	652	19
	fundamentals of classical thermodynamics SIVERSION 2e	653	19
	Industrial Control and Instrumentation	654	19
	Technische Mechanik der festen und flüssigen Körper	655	19
	1Metallurgie und Werkstoff- technik IN WISSENSSPEICHER	656	19
	COPPER for BUSBARS	657	19
	PRODUCTION of FERROALLOYS	658	19
	Foundry Practices	659	19
	DIE CASTING	660	19
	THE STRUCTURE OF MATTER MI RARAPETYANTS SPRANN	661	19
	18662	662	19
	METAL MATRIX COMPOSITES Testing, Analysis, and Failure Modes	663	19
	TOm A Dani Nondestructive Testing abloisH *BON62 VI Standards-Present and Future	664	19
	ENGINEERING METALLURGL 2. NETAMURGICAL PROCESS TECHNTINAY	665	19
	THE ROLE OF MICROSTRUCTURE IN METALS	666	19
	ENGLISH for Students of Ceramics	667	19
	KUPFER	668	19
	Materialkundlich- Technische Reihe 2 BERT GLEITER Korngrenzen metallischen Werkstoffen	669	19
	Schnecken- maschinen für die Hochviskos- Verfahrenstechnik Rudolf Erdmenger	670	19

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲

((لیست ۱ کتاب های فارسی و لاتین موجود در کتابخانه، انجمن علمی ریخته گری ایران))



IRFS

	Green Sand Additives	671	19
	18672	672	19

گردآوری و تهیه کننده: مهندس شیوا خاتمی زاده

واتسپ و تلگرام: ۰۹۱۹۳۴۹۹۴۲۹

شماره تماس: ۸۸۸۲۷۲۰۲