

海外消防情報センター 文献データ
ロシア

制度 解説	テ マ 研 究	論 説 研 究	災 害 事 例 研 究	統 計 資 料	調 査 報 告	会 議 報 告	随 想	そ の 他	題名 (日本語)	題名 (英語)	掲載	掲載号	発行年	著者名	発行機関	登録番号
								○	第2回アジア・オセアニア火災科学技術シンポジウムに参加して	Report in the Asia-Oceania Symposium on Fire Science and Technology	火災	1	1996	佐藤研二	日本火災学会	000170
		○							火災拡散のランダムセットモデル	Random Set Model of Fire Spread	Fire Technology	2	1996	O. YU. Vorob'ov	NFPA	000551
		○							海外研修生からの報告 モスクワ雑感		東京消防	特集	1993	飴村薫	東京消防協会	000673
		○							ソ連の原子力発電所防災計画 海外消防情報 NO. 15				1989	大野春雄	全国消防長会	001268
			○						チェルノブイリ原子力発電所災害概要 海外消防情報 NO. 9				1988	大野春雄	全国消防長会	001270
			○						チェルノブイリ原子力発電所災害記録 海外消防情報 NO. 12				1989	大野春雄	全国消防長会	001271
			○						ソ連チェルノブイリ原子力発電所事故概要				1986	全国消防長会	全国消防長会	001300
			○						ソ連原子力発電所事故調査報告書				1987	調査特別委員会	調査特別委員会	001301
			○						ソ連原子力発電所事故調査報告書				1989	調査特別委員会	原子力安全委員会	001302
				○					欧州消防設備視察報告書				1990	日本消防設備安全センター	日本消防設備安全センター	001311
		○	○						国内外での消防活動に使用されている航空機の現状		火災	2	1985	平賀俊哉	日本火災学会	001508
		○							モスクワの救急医療体制		近代消防1974年11月		1974	岡村正明	全国加除法令出版	001617
		○							日ソ合同セミナー参加体験記		火災	4	1991	土橋律	日本火災学会	001636
			○						パイプラインからLPGが漏えい、大爆発ソ連鉄道史上最大の惨事		安全工学	1	1990	遠山健	安全工学協会	001653
			○						プリアムーリエ号船舶火災の概要		火災	4	1988	大阪市消防局警防部	日本火災学会	001660
			○						チェルノブイリ原子力発電所事故		安全工学	6	1987	佐藤一男	安全工学協会	001686
			○						ある消防士の生還の記録		近代消防1987年6月		1987		全国加除法令出版	001687
			○						アルメニア地震に思う		近代消防1989年2月		1989	伊藤和明	全国加除法令出版	001688
			○						時の視点 サハリン地震と日本列島		近代消防	404	1995	伊藤和明	全国加除法令出版	002089
							○		国家体制消滅直前の知られざる旧ソ連の横顔 ハバロフスク、樺太紀行1		近代消防	362	1992	宮永武次	全国加除法令出版	002189
							○		国家体制消滅直前の知られざる旧ソ連の横顔 ハバロフスク、樺太紀行2		近代消防	363	1992	宮永武次	全国加除法令出版	002194
							○		国家体制崩壊直前の知られざる旧ソ連の横顔 ハバロフスク、樺太紀行4		近代消防	366	1992	宮永武次	全国加除法令出版	002197
							○		国家体制消滅直前の知られざる旧ソ連の横顔 ハバロフスク、樺太紀行5		近代消防	367	1992	宮永武次	全国加除法令出版	002198
							○		国家体制消滅直前の知られざる旧ソ連の横顔 ハバロフスク、樺太紀行6		近代消防	368	1992	宮永武次	全国加除法令出版	002199
							○		国家体制消滅直前の知られざる旧ソ連の横顔 ハバロフスク、樺太紀行3		近代消防	364	1992	宮永武次	全国加除法令出版	002206
		○							エリツインのロシアに未来はあるか(辛口評論)		近代消防	379	1993	編集局	全国加除法令出版	002215
							○		1991年中日ソ火災安全科学報告会に参加して		消研輯報	45	1991	佐藤晃由	消防研究所	002871
		○							消防から見た石油と歴史33(最終回) 湾岸戦争とタンカー重油流出事故		近代消防	430	1997	中川 登	全国加除法令出版	002979
		○							磁力計法による火災現場の調査	Magnetometric Method of Investigating Fire	Fire Technology		1997	N.Bruschinsky他	N F P A	003073
		○							ロシアにおける工業火災および爆発危険の標準化	Standardizing Industrial Fire and Explosion Hazards in Russia	Fire Technology		1997	A.Baratov	N F P A	003076
					○				欧州消防設備視察報告書				1985		日本消防設備安全センター	003271
					○				欧州消防設備視察報告				1990		日本消防設備安全センター	003276
		○							各国の消防						消防庁	003432
							○		モスクワのテレビ塔火災		海外災害即報		2000		自治省消防庁消防課	003497
							○		アンゴラでロシア機墜落 48人全員死亡か		海外災害即報		2000		自治省消防庁消防課	003503
			○						ソ連客船「プリアムーリエ号」船舶火災		近代消防1988年8月		1988	大阪市消防局	全国加除法令出版	003829
			○						ロシアの寒冷地における消防問題		ほのお	318	2001	大野春雄	全国消防協会	003847
			○						最近の海外火災事例から		火災	2	2001	萩本安昭	日本火災学会	003879
					○				ENSOと林野火災(中)		月刊消防	5	2002	山下邦博	東京法令出版	003887
							○		チェチェンのテロ活動		東京消防	11	2004	井手重昭	(財)東京消防協会	004330
					○				サハ共和国における森林火災の最近の傾向と2002年大規模火災		日本火災学会論文集	1	2005	早坂洋史木村桂司工藤純一	日本火災学会	004395
		○							大惨事がおきたら(チェルノブイリ原発事故を中心に)		消防通信	627	2006	編集部	消防通信社	004611
			○						チェルノブイリ事故20年(終)		消防通信	627	2006	森本 宏	消防通信社	004612
		○							最近の北方林での大規模森林火災と気候変動		火災(日本火災学会誌)	3	2008	早坂洋史ほか2名	日本火災学会	004805