

18 (918)	05 総説	医学物理士の国家資格化に関する 日本診療放射線技師会の考え方 中村 勝ほか			
	08 特集				
42 (942)		The Thai Society of Radiological Technologists and Radiological Technologists license system in Thailand. Sala Ubolchai President The Thai Society of Radiological Technologists			
49 (949)		小児Aiに従事する診療放射線技師のための講習会より 小児Aiに対するAi活用検討委員会の取り組み 樋口 清孝			
54 (954)		3D PACS研究会 3Dワークステーションの基礎 MRIにおける臨床活用 金沢 勉			
2 (902)	01 巻頭言	プロフェッショナルスピリットが問われる 小川 清	35 (935)	07 寄稿	ネパール連邦民主共和国における大震災に対する 国際緊急援助隊医療チーム(1次隊)の活動報告 山野 一義
3 (903)	02 施設長宛てお願い	第31回日本診療放射線技師学術大会 診療放射線技師参加について (ご依頼)	59 (959)	09 ワールドレポート	27年ぶりのRSNAに参加して 諸澄 邦彦
5 (905)	03 会告	放射線機器管理地域研修会(沖縄)開催について	63 (963)		The 3 rd Annual Conference of Vietnam Association of Radiological Technologistsに参加して 肥後谷 瞬
6 (906)		第7回 読影セミナーの開催	65 (965)	10 誌上講座	本に書かれていないMRI基礎講座 臨床編⑥ — 心臓領域 — 立石 敏樹
7 (907)	04 お知らせ	第31回日本診療放射線技師学術大会開催について	73 (973)	11 地方だより	第3回VART学術大会参加記 (JICA受託事業) 門前 一
8 (908)		診療放射線技師法改正に関する法律の 一部改正に伴う講習会の実施について	74 (974)	12 本会の動き	地方技師会新任会長からのごあいさつ
9 (909)		平成27年度 第2回 放射線被ばく相談員講習会の開催について	76 (976)	13 連載寄稿	晴耕雨読 岡村 章仁
10 (910)		平成27年度 第2回 Ai認定講習会の開催について	78 (978)	14 学会報告	診療放射線技師として知っておきたい関係法令⑤ — 管理区域 — 日本放射線公衆安全学会 清堂 峰明
11 (911)		ナイトセミナーの開催について	83 (983)		多目的デジタルX線TV装置の市場調査 — 被ばく線量を中心に — 日本消化管画像研究会 山崎 富雄ほか
12 (912)		「救急医療学」実習の開催について	91 (991)	15 資料	平成26年度全国被ばく相談・放射線被ばく個別相談報告
13 (913)		平成27年度 第2回実践医療被ばく線量評価セミナーの開催について	96 (996)	16 技術解説	技術解説① 第三世代Area Detector CT — Aquilion ONE™ / ViSION FIRST Edition — 高井 志帆
14 (914)		平成27年度 放射線取扱主任者定期講習の開催について			
15 (915)		平成27年度 診療放射線技師基礎技術講習会の開催日程について			
16 (916)		認定資格の取得を目指す 在宅講習受講生の募集について			
16 (916)		認定資格試験の実施について			
17 (917)		平成27年度 オンラインセミナーならびに単位認定試験について(在宅)			
17 (917)		認定資格失効者講習会の開催について(在宅)			
29 (929)	06 学術	資料 死亡時画像診断(Ai)に関する当院診療放射線 技師の意識調査 —他の2施設調査との比較— 田代 和也ほか	101 (1001)	17 セミナー・イベント情報	