

履 歴 書

(平成24年2月26日現在)

ふりがな 氏名	なかむら やすひこ 中村 泰彦	生年月日	昭和33年1月22日生 (54歳)
現職	九州大学病院 放射線部門 診療放射線技師長、メディカルインフォメーションセンター室員		
所属機関住所	〒812-82 福岡市東区馬出3-1-1 TEL 092-642-5814		
学歴	昭和48年 4月 昭和51年 3月 昭和51年 4月 昭和54年 3月	福岡大学附属大濠高等学校入学 福岡大学附属大濠高等学校卒業 九州大学医療技術短期大学部入学 九州大学医療技術短期大学部卒業	
免許、資格	昭和54年 6月19日 平成元年 1月22日 平成2年 3月31日 平成2年 5月31日 平成3年 7月9日 平成4年 9月22日 平成13年 2月22日 平成19年 7月22日 ~29日 平成20年 11月1日	診療放射線技師免許 第18252号 臨床実習指導者認定証 第794号 (日本放射線技師会) 全国統一講習会修了証 第8684号 (日本放射線技師会) 国公私立大学病院診療放射線技術者研修会修了証 第1387号 第一種放射線取扱主任者 第14555号 総務庁長官指定統一講習会修了証 第9240562号 平成12年度医学部附属病院人事院式監督者研修(JST)修了証 第2号 平成19年度日本放射線技術学会海外研修 スタンフォード大学 (Summer Symposium on State-of-the-Art Imaging) 国際認定資格: MRI JP55 (国際放射線専門技師認定機構)	
職歴	昭和54年 4月 昭和54年 4月 平成5年 11月17日~ 平成6年 5月1日 平成6年 11月~ 平成7年 4月1日 平成14年 4月1日 平成16年 4月1日 平成17年 8月1日 平成18年 4月1日 平成20年 7月1日 平成21年 7月1日 平成22年 4月1日 平成22年 4月1日	九州大学医学部附属病院放射線部就職 診療放射線技師国家試験合格 九州大学医療技術短期大学部検査技術学科 非常勤講師併任 (MR臨床実習担当) 主任診療放射線技師昇格 九州大学医療技術短期大学部診療放射線技術学科 非常勤講師併任 (MR臨床実習担当) 主任診療放射線技師昇任 副診療放射線技師長昇格 副診療放射線技師長昇任 電算化推進室室員併任 医学部保健学科臨地准教授併任 診療放射線技師試験委員 (国家試験委員) 診療放射線技師試験出題基準改定委員 診療放射線技師長、医療技術部副部長昇任 医学部保健学科臨地教授昇任 (併任)	
その他の役職	<p>(社) 福岡県放射線技師会編集委員 (昭和55年4月~昭和59年3月)</p> <p>(社) 福岡県放射線技師会福岡支部庶務委員 (昭和61年4月~昭和63年3月)</p> <p>日本放射線技術学会管理委員会CT班員 (昭和57年4月~昭和59年3月)</p> <p>(社) 福岡県放射線技師会常務理事 (編集) (昭和63年4月~平成8年3月)</p> <p>(社) 福岡県放射線技師会常務理事 (総務) (平成9年4月~平成15年3月)</p> <p>(社) 福岡県放射線技師会副会長 (平成16年4月~平成22年3月)</p> <p>日本放射線技術学会九州部会常務理事 (平成2年4月~平成4年3月)</p> <p>日本放射線技術学会九州支部常務理事 (平成4年4月~平成6年3月)</p> <p>日本放射線技術学会九州支部理事 (平成6年4月~平成8年3月)</p> <p>CR研究会代表世話人 (平成6年4月~平成9年3月)</p> <p>MR研究会代表世話人 (平成5年7月~)</p> <p>日本放射線技術学会実態調査班長 (平成7年4月~平成8年3月)</p> <p>(デジタル撮影時の被曝線量実態調査)</p> <p>日本磁気共鳴医学会用語委員 (平成12年~14年)</p> <p>日本放射線技師会放射線機器管理士部会部会長 (平成15年4月~平成22年6月)</p> <p>Syngo MR研究会 代表世話人 (平成15年5月~)</p> <p>日本放射線技術学会評議員 (平成14年4月~)</p> <p>日本放射線技術学会九州部会理事 (平成14年4月~)</p> <p>日本磁気共鳴医学会評議員 (平成14年4月~平成15年3月)</p> <p>日本磁気共鳴医学会代議員 (平成16年4月~)</p> <p>PACS医療情報研究会代表世話人 (平成19年8月~)</p> <p>厚生労働科学研究費補助金研究細野班 医療放射線の安全確保に関する研究協力者 (平成19年)</p>		
主な著書	<p>放射線機器工学 南山堂</p> <p>医用画像検査技術学 南山堂</p> <p>図解 診療放射線技術実践ガイド 文光堂</p> <p>X線機器管理シリーズ X線・CT・MR 日本放射線技師会出版会</p> <p>診療放射線技師プロフェッショナルガイド 文光堂</p>		