

特定領域研究「赤道大気上下結合」  
関連研究で学位を取得した研究者

-----  
氏名（学位取得大学研究科；現所属） 学位取得年月  
“論文題目”  
-----

西 憲敬（京都大学大学院理学研究科；同） 2007 年 3 月  
“熱帯域上部対流圏における大気擾乱の構造に関する研究”

荒木 龍蔵（神戸大学大学院自然科学研究科；応用気象エンジニアリング） 2007 年 3 月  
“A climatological study on diurnal cycles of wind and cloud activity in Jawa Island”

Teguh Harjana（神戸大学大学院自然科学研究科・学振論博；LAPAN） 2007 年 3 月  
“Estimation of spatial/temporal variations of rainfall over Indonesia maritime continent using satellite IR data”

鈴木臣（名古屋大学大学院理学研究科；電気通信大学・菅平宇宙電波観測所） 2007 年 2 月  
“Study of mesospheric gravity wave dynamics based on airglow imaging observations at middle and low latitudes”

山本 真之（京都大学大学院情報学研究科；京都大学生存圏研究所） 2007 年 1 月  
“Wind observations around the tropopause over Sumatra, Indonesia by the Equatorial Atmosphere Radar”

西村 耕司（京都大学大学院情報学研究科；情報・システム研究機構 新領域融合研究センター） 2006 年 9 月  
“Functional Extension of Atmospheric Radar with Digital Receiver Array”

Haris Syahbuddin（神戸大学大学院自然科学研究科・日本文部省国費留学生；インドネシア農林省ポゴール農業研究所） 2006 年 9 月  
“An experimental investigation on water budget between atmospheric boundary layer and soil in tropics”

Findy Renggono (京都大学大学院理学研究科・学振論博; インドネシア技術応用評価庁) 2006年3月

“Study on precipitating clouds over Kototabang, West Sumatra observed by wind profilers”

櫻井 南海子 (神戸大学大学院自然科学研究科; JAMSTEC) 2006年3月

“Diurnal cycle of cloud system migration over Sumatera Island, Indonesia”

横山 竜宏 (京都大学大学院情報学研究科; コーネル大学) 2004年3月

“A study of midlatitude ionospheric E-region irregularities with rocket/radar experiment and numerical simulation”

村田 文絵 (神戸大学大学院自然科学研究科; 高知大学) 2003年3月

“An Investigation on local activity of convective precipitating cloud in Indonesia”

橋口(岡本) 典子 (神戸大学大学院自然科学研究科; 同) 2003年3月

“Seasonal and interannual variations of the troposphere over Indonesia”

磯田 聡子 (京都大学大学院情報学研究科; 大阪府立大学) 2003年3月

“A study of wind oscillations in the mesosphere and lower thermosphere at low latitudes observed with MF and meteor radars.”